



Ci prendiamo cura di chi si prende cura.

Attrezzature, prodotti
e servizi personalizzati per
Studi Dentistici, Ospedali
e Centri di radiologia

CATALOGO
PRODOTTI



SELEZIONIAMO SOLO I MIGLIORI PRODOTTI





I NOSTRI SERVIZI DI ASSISTENZA

Un team di esperti
a tua disposizione

Da oltre 30 anni Odonto Service lavora per **assistere il dentista a 360°**, dalla progettazione alla gestione organizzativa complessiva dello studio, eliminando perdite di tempo ed errori gestionali, migliorando in concreto il rapporto costi/ricavi.

Grazie ad una rete di 100 collaboratori tra tecnici, consulenti e specialisti certificati, offriamo un servizio di assistenza e riparazione rapido in tutto il territorio nazionale e **garantiamo per 12 mesi il lavoro eseguito**.

Attiviamo il servizio di **prestito d'uso in caso di rotture** per tutte le apparecchiature di sterilizzazione, di radiologia intraorale e sala macchine, per permettere ai nostri clienti di continuare la propria operatività in studio.



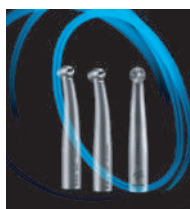
ASSISTENZA IMAGING

Assicuriamo un corretto funzionamento degli apparecchi per la radiologia e per la scansione 3D. Ci impegniamo per garantire un tempo di **gestione della problematica entro le 24 ore** dal momento della presa in carico.



ASSISTENZA RIUNITI

Offriamo assistenza tecnica certificata per riuniti Stern Weber in tutto il territorio nazionale.



RIPARAZIONE MANIPOLI

Riparazione turbine, micromotori, contrangoli di molteplici marche. Per tutti gli interventi di riparazione offriamo **preventivi** completamente **gratuiti**, senza impegno e un **check-up di controllo completo**.



RIPARAZIONE AUTOCLAVI

Garanzia totale sulle riparazioni e manutenzioni delle autoclavi. **Ciclo di sterilizzazione continuo garantito** da un'autoclave di cortesia nel caso in cui la riparazione dovesse protrarsi oltre le 24h.

ODONTO SERVICE 6

CHI SIAMO.....	7
LAYOUT	8
PROJECT MANAGEMENT	10
ARREDI SU MISURA.....	11

ARREDAMENTO 12

MOBILI STUDIO.....	12
CARRELLI.....	17

ILLUMINAZIONE 18

PLAFONIERE.....	18
LAMPADE.....	25
LAMPADE SCIALITTICHE	29

RIUNITI 20

RIUNITI.....	20
ACCESSORI RIUNITI	23

CHIRURGIA 29

POLTRONE CHIRURGICHE.....	30
CARELLI CHIRURGICI	31
LASER.....	36
MICROMOTORI DA IMPLANTOLOGIA	40
PIEZO CHIRURGICI	42

SISTEMI INGRADENTI 32

MICROSCOPIA.....	32
SISTEMI INGRADENTI	34

ENDODONZIA 44

APPARECCHIATURE DA ENDODONZIA.....	44
------------------------------------	----

MANIPOLERIA 46

ROTORI.....	46
MANIPOLI	47
RIPARAZIONI.....	48

IGIENE E PROFILASSI 49

APPARECCHI COMBINATI.....	49
ABLATORI DA TAVOLO	49
MANIPOLI ABLATORI	50
MANIPOLI PER PROFILASSI.....	51

INFORMATICA 52

SOLUZIONI INFORMATICHE PER LO STUDIO	52
--	----

IMAGING 54

TELECAMERE INTRAORALI.....	54
RADIOGRAFICI ENDORALI	56
SENSORI INTRAORALI.....	58
SISTEMI AI FOSFORI.....	60
PANORAMICI 2D	62
CBCT 3D	64
SOFTWARE CBCT 3D.....	69
SOFTWARE SCANNER INTRAORALI	69
SCANNER INTRAORALI	70
STAMPANTI 3D.....	72
RESINE E PULITORI PER STAMPANTI 3D	73

STERILIZZAZIONE 74

AUTOCLAVI	76
TERMODISINFETTORI.....	80
SIGILLATRICI.....	84
LUBRIFICATORI MANIPOLI	85
VASCHE ULTRASUONI	86

CENTRO DENTSPLY 87

CENTRO ASSISTENZA	87
-------------------------	----

SALA MACCHINE 88

ASPIRAZIONI.....	88
COMPRESSORI.....	89

TRATTAMENTO ACQUE 90

TRATTAMENTO ACQUE E DISINFEZIONE.....	90
DISINFEZIONE AUTOMATICA	92
TRATTAMENTO ACQUE.....	93

PRIMO SOCCORSO 94

ATTREZZATURE EMERGENZA.....	94
SEDAZIONE COSCIENTE.....	95

LABORATORIO 96

PICCOLE ATTREZZATURE DA LABORATORIO.....	96
--	----

ESTETICA 98

ESTETICA RIGENERATIVA.....	98
----------------------------	----

SERVICE 102

ESTENSIONI GARANZIE	104
---------------------------	-----



www.odonto-service.it








MISSION

Odonto Service è presente da oltre 30 anni su tutto il territorio nazionale.

Con il proprio gruppo di lavoro Odonto Service ASCOLTA e ASSI-STE i professionisti del settore che desiderano realizzare il proprio studio odontoiatrico o il proprio laboratorio odontotecnico.

RICERCA, INNOVAZIONE TECNOLOGICA e AFFIDABILITÀ fanno parte della nostra cultura e della nostra professionalità, e rendono Odonto Service l'azienda di riferimento nel settore odontoiatrico.

IL TEAM

Odonto Service svolge la sua attività avvalendosi di un team di professionisti esperti in grado di sviluppare servizi tecnico- progettuali e di consulenza nei settori pubblico e privato.

Odonto Service è organizzata con:

- un **ufficio tecnico** in grado di realizzare la progettazione integrata di arredamento, impiantistica e comunicazione visiva;
- un nutrito gruppo di **aziende specializzate** nei settori dell'edilizia, della falegnameria, degli impianti tecnologici e delle attrezzature specialistiche;
- un **servizio di coordinamento** capace di gestire i tempi di lavoro di tutte le maestranze e la fornitura dei materiali, per rispettare le consegne definite con il nostro cliente.

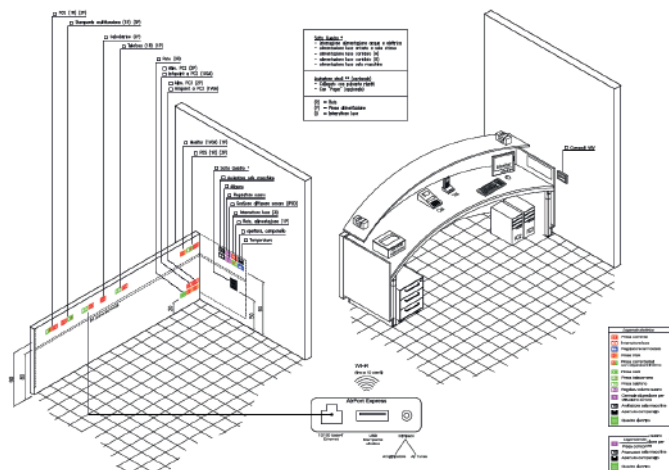


REALIZZAZIONE

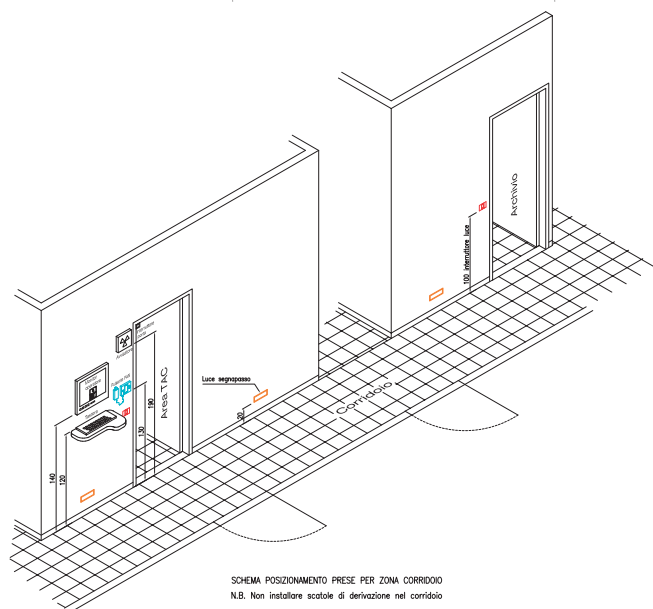
Odonto Service offre diverse modalità di intervento nella realizzazione di studi odontoiatrici e laboratori odontotecnici.

Tra queste ci teniamo ad evidenziare la nostra capacità di:

- realizzare **allestimenti completi** di studi odontoiatrici e laboratori odontotecnici “**chiavi in mano**” partendo dalla progettazione oppure utilizzando il progetto del nostro committente;
- realizzare un **progetto integrato** di modelli concettuali (per ambienti professionali);
- realizzare ed eseguire la **fornitura di singole opere**: arredi di serie e su misura, finiture, impianti, attrezzature specialistiche e tutto ciò che è necessario per realizzare una soluzione personalizzata in ogni minimo dettaglio.



Reception



SCHEMA POSIZIONAMENTO PRESE PER ZONA CORRIDOIO
N.B. Non installare scatole di derivazione nel corridoio

Corridoio sala RX

LAYOUT AMBIENTI

Ingresso/reception/archivio
Sala attesa
Studi operativi
Sterilizzazione
Bagni
Zona relax
Sala panoramico
Sala macchine

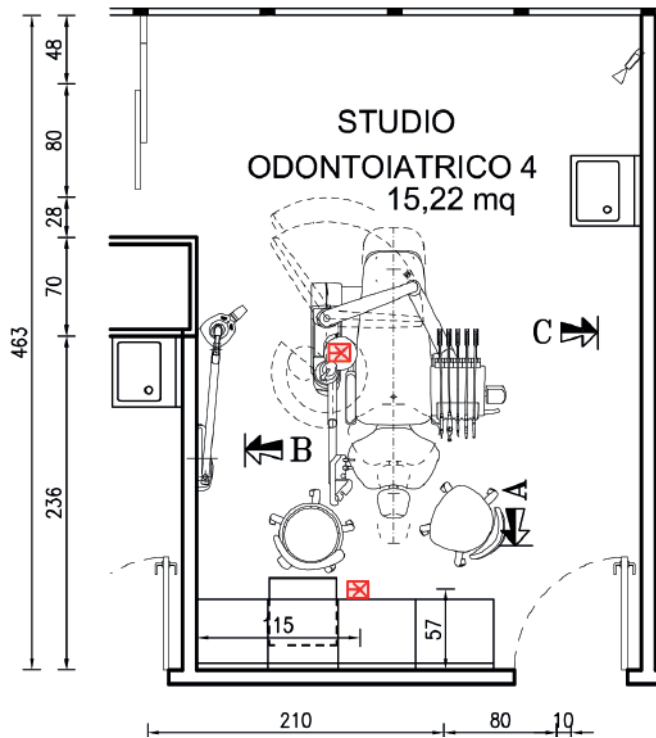
CAPITOLATI E ABACHI

Opere edili e affini
Pavimenti e rivestimenti
Serramenti interni
Serramenti esterni
Illuminazione Studi
Illuminazione d'arredo
Arredamenti

LAYOUT DIME

Telaio/dima riunito
Telaio/dima radiografico
Telaio/dima OPT 2d/3d
Telaio/dima scialitica
Telaio/dima microscopio

*Layout con prospetti delle 4 pareti più soffitto
e pavimento, con arredi e macchinari*

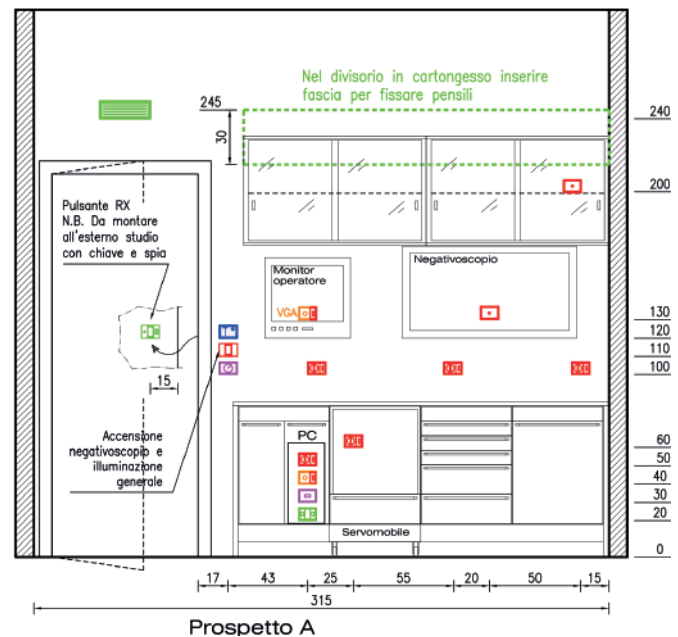


LAYOUT IDRAULICO - ELETTRICO

Compressione
Aspirazione chirurgica
Aspirazione polveri
Impianto Osmosteril
Aspirazione forzata
Scarichi e carichi acqua
Illuminazione ed emergenze
Posizione prese e punti luce
Posizione prese informatica /rete
Posizione quadri
Posizione Monitor
Video controllo/allarme

LAYOUT ORGANIZZATIVI

Stato di fatto
Demolizioni - costruzioni
Individuazione dei locali
Destinazione d'uso dei locali
Layout esecutivi strutturali
Pareti
Controsoffitti
Protezioni ai radiogeni
Serramenti interni
Serramenti esterni
Strutture autoportanti
Pavimentazioni
Rivestimenti
Tinteggiature
Illuminazione d'arredo
Arredamenti



Rappresentazione dettagliata del posizionamento di impianti idraulici, elettrici, informatici e impianti speciali,

PROJECT MANAGEMENT

La nostra esperienza pluriennale ci consente di garantirvi assoluta tranquillità nel portare a termine gli obiettivi concordati ogni volta che voi ci affidate i vostri progetti più ambiziosi. Ascoltiamo con attenzione le vostre necessità, le vostre idee e i vostri sogni e vi proponiamo un progetto operativo.

Ci offriamo di essere il vostro unico interlocutore in grado di affiancarvi, supportarvi e sostituirvi nel coordinamento e nel controllo di ogni fase del progetto:

ATTIVITÀ PRELIMINARI

Analisi del sito e dell'immobile, raccolta delle vostre necessità, idee, proposte progettuali, esame della fattibilità, consuntivo sommario dei costi e dei tempi di realizzazione in rapporto al business plan.

PROGETTAZIONE TECNICA E ARCHITETTONICA

Layout con individuazione degli spazi, progetti esecutivi e capitolati per ogni tipologia di opera (opere edili, finiture, impianto elettrico, informatico, videosorveglianza e sicurezza, idraulico, aerraulico, climatizzazione e riscaldamento, osmosteril, aspirazione, compressione, aspirazione polveri, linee gas, ecc.).

PERSONALIZZAZIONE

Studio dello stile, del design e dell'immagine grafica, progettazione di arredamenti su misura in grado di soddisfare il cliente dal punto di vista estetico, ergonomico e funzionale.



PERMESSI E AUTORIZZAZIONI

- Redazione di SCIA, CIL, e Permessi di Costruire, autorizzazioni sanitarie, pareri, consulenza, pratiche catastali, ecc. per il rilascio dei titoli abilitativi all'esecuzione di opere e all'apertura dell'attività.
- Documentazione tecnica per la realizzazione e autorizzazione all'esercizio ed accreditamento di strutture sanitarie.
- Pratiche per opere strutturali ed espletamento presso l'Ufficio Edilizia in zona sismica del Comune.
- Valutazione impatto radiogeni.
- Progettazione ed esecuzione del piano di sicurezza ai sensi D. Lgs n. 494/96 e D. Lgs 528/99.

Costi e tempi di realizzazione molto precisi, rigore e rispetto delle normative vigenti, materiali innovativi e sempre al passo con le esigenze lavorative sono alla base di ogni nostro progetto.

Il delicato equilibrio di integrazione tra funzionalità ed estetica è il punto di partenza di ogni progetto.

La nostra esperienza ed il nostro impegno renderanno ogni nostro progetto unico e perfettamente tagliato su misura per le esigenze professionali dei nostri clienti.





MOBILI

dentalart

OLTRE LO STANDARD PER UN'ORGANIZZAZIONE AVANZATA

Queste nuove funzionalità permettono di organizzare il lavoro in un modo nuovo, più efficiente. Perché TAO è molto più di un semplice mobile.

TAO Mindful Experience L'evoluzione dell'organizzazione.

Grazie alla nuova tecnologia Smart LED, ogni cassetto riconosce la bacinella al suo interno e si illumina con il colore LED corrispondente, offrendo un'immediata guida visiva per un flusso di lavoro più fluido ed efficiente.



TAO

00133

TAO tecnologie: meccanismi perfetti, oliati, precisi e silenziosi. Fiancate e cassetti ultra-slim, a estrazione completa e micro regolazioni in 4 direzioni per un allineamento perfetto. PENTA SEAL: guarnizioni progettate per aderire perfettamente alle superfici e garantire una barriera realmente ermetica. TAG MAGNETICI in 6 colori: il modo più pratico di classificare il contenuto di ogni cassetto.



+
Tag magnetici
per classificare il contenuto di ogni cassetto.

+
Label
l'etichetta esterna per distinguere ogni bacinella e abbinarla ai Tag dello stesso colore.

+
SmartSpace
uno o più cassetti temporanei per lo spostamento dei D-Box.

+
SmartWall
un sistema di stoccaggio centralizzato dove riporre in sicurezza i D-Box.

TAO AVANT SYSTEM

03171

Un modo di lavorare più efficiente e con un livello di comfort mai avuto prima. Con l'altezza ottimale del piano di lavoro e dell'intera area operativa si evitano piegamenti e allungamenti mantenendo sempre una postura corretta della zona spalle, collo, schiena. Strumentazione e materiale di consumo rimangono separati prima, durante e dopo gli interventi.



dentalart

SMART STORAGE
03173

UN UNICO MAGAZZINO CENTRALIZZATO PER ALIMENTARE TUTTE LE SALE OPERATIVE

SmartWall è l'abbinamento perfetto tra D-Box e lo stoccaggio centralizzato. Una gamma completa di elementi modulari per ogni spazio ed esigenza: a giorno, anta vetro trasparente, a specchio finitura fumè.


UNICA
03172

La sala sterilizzazione non è mai stata così bella.

Massimizza l'efficienza: UNICA è stata progettata pensando al cuore del tuo studio, la sala sterilizzazione. I moduli capienti, il piano di lavoro rialzato per lavorare più comodamente e gli elementi pensili con agganci per mensole e accessori offrono tutto ciò di cui hai bisogno per un ambiente di lavoro efficiente e organizzato.


POP!
03174

POP! è un'esplosione di energia, come una nuova sinfonia allegra e leggera che rimane impressa nella mente. POP! è semplicemente memorabile. Nessun compromesso sulla qualità dei nostri mobili: igiene, resistenza e funzionalità sono sempre presenti, per garantire il miglior risultato in tutte le fasi di lavoro. L'interpretazione dello stile Dental Art in chiave POP!


RESTYLED



Loran
everyday passion

MOVING ARM - LOOK - PURA

Funzionalità e design per lo studio professionale dentistico, medico, estetico e veterinario.

MOVING ARM è la novità Loran nata per rendere ancora più ergonomica, flessibile e funzionale la postazione di lavoro negli studi dentistici.

Un nuovo accessorio progettato per accompagnare i movimenti dell'operatore, migliorare la gestione degli strumenti e adattarsi alle diverse fasi operative con naturalezza. Un dettaglio tecnico che esprime il nostro approccio al progetto: soluzioni concrete, studiate per semplificare il lavoro quotidiano, con la precisione e la qualità che definiscono l'arredo Loran.

LOOK è un programma essenziale che contempla tutte le soluzioni: il basamento chiuso, i piedini dal nuovo design e la versione sospesa.

PURA, il protocollo di sterilizzazione in forma di mobile: fulcro dell'intero studio dentistico.





edarredo.

per Odonto Service

100% MADE IN ITALY

PRODOTTI REALIZZATI IN ACCIAIO AL CARBONIO

Utilizziamo tecnologie e materiali innovativi per garantire estetica e durata, con soluzioni creative che ottimizzano lo spazio, migliorano la funzionalità e riducendo l'impatto ambientale.

SISTEMI DI CHIUSURA SOFT CLOSE

Ogni dettaglio delle nostre collezioni è stato pensato per filo e per segno. I meccanismi ammortizzati permetteranno di avere un ambiente silenzioso come non lo è mai stato.



e.03

ELEGANTE. UNICA. SENZA TEMPO.

La nuova collezione rende unico ogni ambiente. Ampia disponibilità di materiali e colori, le composizioni possono essere progettate per soddisfare ogni esigenza.

PROGETTO AMBIENTE COMPLETA IL VOSTRO STUDIO.

Con Progetto Ambiente creiamo soluzioni personalizzate secondo specifiche del committente e spazi ricercati e studiati per regalare il massimo confort.

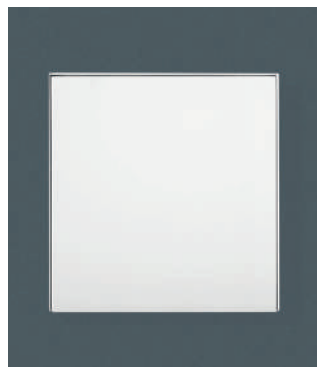




ALA LEAN 15

03543

Pensile / gruppo igiene Loran con anta a ribalta.
Dimensioni: L 1508 mm x P 200 mm



QUADRO

00260

Pensile completo di: 2 alloggiamenti per guanti o salviette, 1 vano per stoccaggio, 1 alloggiamento per bavagli o cannule, 1 alloggiamento per mascherine, 1 distributore di bicchieri, 1 distributore di sapone automatico con fotocellula. Dimensioni: L 50 x H 520 x P 160 mm. Colore: Bianco



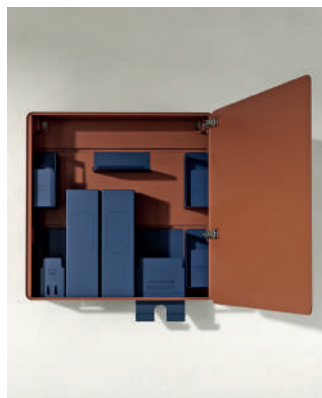
edarredo.



SLIM MINI

03552

Dimensioni contenute, design esagerato!
Con la nuova Slim mini hai proprio tutto a portata di mano.
Bicchieri, salviette, mascherine, dispenser sapone e disinfettante etc non sono mai state così accessibili e belle da esporre.



edarredo.

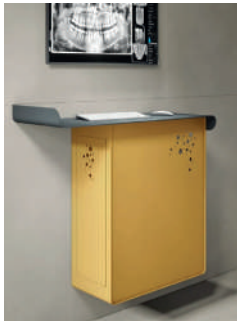


SLIM

03555

La collezione pensata per stravolgere il concetto di classico studio, dove nuove forme, colori e materiali si uniscono per creare l'ambiente idoneo a far sentire paziente e professionista "come a casa".

edarredo.



DIDI WALL 03548

Soluzione funzionale e innovativa che permette di contenere in modo sicuro il PC, versione a parete con mensola pensata per gli spazi più contenuti. Il design pulito incontra la praticità del cassetto estraibile, che consente di alloggiare e proteggere il tuo dispositivo mantenendo tutto in perfetto ordine.

denta!art



TRON 03182

Soluzione ideale per avere il PC e le apparecchiature sempre al tuo fianco. Design slim salvaspazio e una comoda maniglia rendono questo carrello ancora più maneggevole e facile da spostare. La struttura affusolata è la sede di raccolta dei cavi che d'ora in poi saranno ordinati e... invisibili!

edarredo.



FLEXI 03107

Tutti gli strumenti sempre comodamente a disposizione. Si adatta in modo ottimale anche agli spazi ridotti, dove i piani di appoggio non sono mai sufficienti. È dotato di tre ripiani elettrificati, un cassetto con chiusura ammortizzata e una maniglia integrata per rendere più semplici e veloci gli spostamenti.

edarredo.



TENDER 03176

Postazione dinamica con supporto per lo schermo per garantire un pratico utilizzo. Permette di contenere la strumentazione elettronica, lasciando l'ambiente di lavoro ordinato e funzionale.

Loran
everyday passion



LOGO 00261

Uno spirito dinamico e leggero. LoGo è il nuovo carrello firmato Loran, pensato per avere sempre disponibili le apparecchiature e gli strumenti di lavoro in tutta semplicità. Carrello porta apparecchi, facile da spostare. Varianti: con o senza cassetto. Ripiani disponibili: lamiera verniciata e vetro. Dimensioni: L 468 x P 400 x H 922

Loran
everyday passion



MATE 00262

Pratico, funzionale e di dimensioni ridotte, ideale nel lavoro di tutti i giorni, per avere sempre vicino a sé una postazione PC. Dettagli: Per PC e PC portatile (con e senza staffa), Piano estraibile per tastiera, Staffa con cablaggi e passacavi, Piano poggiatesta, Ruote con freno



EXPERIENCE AND INNOVATION
SINCE 1948



ZIVA
KIT SOSPENSIONE

00212
00286

ZIVA
Plafoniera LED odontoiatrica

ZIVA è la plafoniera ideata per soddisfare le esigenze operative ed estetiche dello studio odontoiatrico. Grazie ad un indice di resa cromatica > 90 e a 5.500 K di temperatura colore, permette una reale determinazione della colorazione, garantendo una maggior definizione dei dettagli.

L'utilizzo di tecnologie di ultima generazione consentono una illuminazione omogenea e proporzionata dell'ambiente di lavoro, riducendo sia le zone d'ombra che lo stress e l'affaticamento visivo dell'operatore.

La soluzione ideale per coloro che cercano una plafoniera con elevate prestazioni ad un prezzo competitivo.

Dimensioni 935 x 603 x 48 mm, Peso 8 Kg, Illuminamento fino a 3.100 Lux (alla distanza di 1,45 m).

SIDÈREA
SIDÈREA SLIM

00080
00104

SIDÈREA Plafoniera LED odontoiatrica

La prima plafoniera destinata allo studio odontoiatrico.

Plafoniera a luce diretta e indiretta che garantisce un'illuminazione armonica ed omogenea dell'ambiente di lavoro.

Design elegante ed essenziale, anche l'occhio vuole la sua parte. Raffinata e funzionale, dal telaio bianco chirurgico in alluminio con finiture in metallo cromato che sposa il family feeling, creando una perfetta armonia con la lampada operatoria ALYA.

Luce rilassante o performante: il colore di cui hai bisogno.

Grazie alle diverse temperature di colore permette di creare l'ambiente più adeguato alle tue esigenze.

Illuminazione omogenea: l'equilibrio che cerchi.

Luce multidirezionale che dona un'illuminazione omogenea e proporzionata, evitando zone d'ombra.

Sidèrea - Dimensioni 1.605 x 645 mm, Peso 18 Kg, Illuminamento fino a 3.000 Lux (alla distanza di 1,4 m).

Sidèrea Slim - Dimensioni 1.030 x 645 mm, Peso 14,5 Kg, Illuminamento fino a 2.200 Lux (alla distanza di 1,4 m).





EXPERIENCE AND INNOVATION
SINCE 1948

SIDÈREA BKL

00298

SIDÈREA BKL Plafoniera bacterial killer

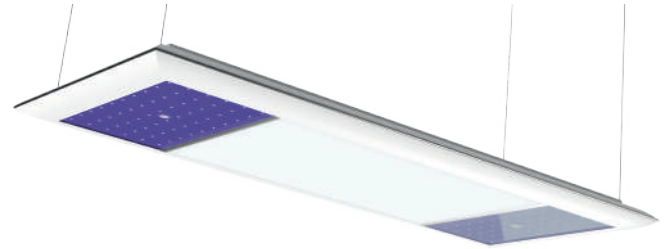
Un unico dispositivo per garantire qualità di luce e protezione da virus, batteri e SARS-COV-2

Sidèrea BKL, grazie alla tecnologia a LED near-UVA, diventa anche un dispositivo di disinfezione dell'ambiente di lavoro.

Tecnologia a LED con raggi near-UVA. Funzione di disinfezione a raggi near-UVA per prevenire e ridurre il rischio di contaminazione crociata da virus e batteri in ambienti chiusi.

Luce a spettro solare Sunlight. Interamente Made in Italy, Sidèrea BKL garantisce un'illuminazione più realistica a spettro solare con doppio illuminante, omogenea e proporzionata, per evitare sia le zone d'ombra che l'effetto caverna. Come dimostrato dalla ricerca scientifica, la luce solare è sia la fonte di illuminazione migliore e più realistica, sia essa stessa un antibatterico naturale.

Dimensioni 1.605 x 645 mm, Peso 18 Kg, Illuminamento fino a 2.200 Lux (alla distanza di 1,4 m in modalità Sunlight).



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO



MAGIC LED

01084

Lampada a soffitto on/off da 195 W. Temperatura di colore 5000 K. Indice di resa cromatica (IRC) > 90. Flusso luminoso 16.023 lm (con tolleranza del $\pm 10\%$). Diffusore film interno in policarbonato opale. Peso 10,4 kg. Bianco opaco (RAL9003).

Fornitura completa di kit di sospensione composto da: 2 cavi di sospensione metallici ad archetto, 1 cavo elettrificato trasparente (2.000 mm) e 2 rosconi cromati.

MAGIC LED + EMERGENZA

01014

Lampada a soffitto on/off da 195 W + Emergenza (autonomia di 1h). Temperatura di colore 5000 K. Indice di resa cromatica (IRC) > 90. Flusso luminoso 16.023 lm (con tolleranza del $\pm 10\%$). Diffusore film interno in policarbonato opale. Peso 10,4 kg. Bianco opaco (RAL9003).

Fornitura completa di kit di sospensione composto da: 2 cavi di sospensione metallici ad archetto, 1 cavo elettrificato trasparente (2.000 mm) e 2 rosconi cromati.



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

S380TRC

00285

L'APICE DELLA TECNOLOGIA

INTERAZIONE TECNOLOGICA

S380TRC si distingue per una tecnologia all'avanguardia che permette di incorporare il **LED Pack interattivo** e un software evoluto per l'interazione uomo-macchina tramite **comandi vocali**. Connettività e strumenti avanzati per lavorare meglio e valorizzare il tuo talento.

ERGONOMIE ESCLUSIVE

Benessere del paziente, comfort dello staff medico e prestazioni all'avanguardia. Design essenziale ed ergonomico, elementi chiave più leggeri, poltrona con movimenti sincronizzati e rotazione laterale della seduta.

ESPERIENZA ALL'AVANGUARDIA

Unità di lavoro che soddisfa ogni specifica esigenza clinica. Consolle con display multitouch 7" che permette la gestione precisa degli strumenti dinamici e dei sistemi d'igiene e di multimedia integrati.



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

S320TR

00284

PROFESSIONALITÀ CONSOLIDATA

STATO DELL'ARTE TECNOLOGICO

S320TR implementa una serie di tecnologie evolute che consentono il controllo preciso di sistemi e strumenti integrati, anche specialistici. Le ultime innovazioni per la conservativa, l'interattività tramite comandi vocali e i dispositivi NFC sono il suo cuore tecnologico.

ERGONOMIE PERFETTE

Design raccolto, elementi chiave più leggeri, concetti ergonomici esclusivi che offrono maggiori benefici per il team medico. Poltrona dalle linee contemporanee, con movimenti indipendenti sincronizzati e funzione Sliding per il massimo del comfort.

IGIENE SEMPRE PRESENTE

Avanzati sistemi d'igiene, perfezionati per offrire una gestione semplice e intuitiva. Dispositivi di disinfezione certificati, accorgimenti progettuali per minimizzare ogni rischio ed efficacia senza precedenti.





BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

S300

00283

EVOLUZIONE DELLE PRESTAZIONI

INNOVAZIONE NEL CONTROLLO

L'importanza del controllo è cruciale per chi pratica tutte le discipline odontoiatriche. Per questo motivo, S300 incorpora le ultime tecnologie applicate al settore.

ERGONOMIE E COMFORT

Oltre al design moderno e compatto del riunito, e della poltrona con le sue linee contemporanee, S300 è stato progettato per offrire al team medico concetti ergonomici esclusivi, come la funzione sliding, e un livello di comfort senza precedenti per il paziente.

SISTEMA MULTIMEDIALE E SICUREZZA CLINICA

S300 può essere completato con un'ampia scelta di sistemi integrati nel riunito.



ST	MF	Colore
102	198	Blu Atlantico
106	196	Azzurro Mediterraneo
113	183	Blu Pacifico
136	186	Azzurro Indiano
132	192	Viola Mirtillo

ST	MF	Colore
134	184	Glicine Giapponese
135	194	Rosso Veneziano
115	195	Salmonne Scozzese
103	182	Giallo Nevada
123	193	Verde Polinesia



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

S280TR

01259

VERSATILITÀ CLINICAMENTE AVANZATA

LIVELLO TECNOLOGICO SUPERIORE

Grazie alle nuove tecnologie presenti su S280TRC, il professionista gode di un controllo immediato dei sistemi integrati. La nuova interfaccia della consolle multitouch, i comandi vocali e il LED Pack interattivo consentono al medico di gestire il riunito e tutte le sue funzioni avanzate.

PLASMATO SULLE TUE ESIGENZE CLINICHE

Per il medico che predilige una configurazione su misura, S280TRC offre funzioni innovative, sistemi d'igiene integrati, strumenti all'avanguardia per tutte le specializzazioni e soluzioni ergonomiche esclusive per un comfort operativo senza precedenti.

SISTEMI MULTIMEDIALI INTEGRATI

L'integrazione dei dispositivi di radiodiagnosi di ultima generazione, nonché i sistemi multimediali di comunicazione per immagini, fanno di S280TRC un'unità di lavoro completa.

ST	MF	Colore
101	197	Verde Caraibi
137	187	Argento Brillante
121	199	Grigio Antracite
130	180	Nero Grafite
142	172	Nocciola Anatolia

ST	MF	Colore
141	171	Beige Papiro
143	173	Oro Arabico
140	170	Marrone Brasiliano
144	174	Rosso Rubino

ST = Standard

MF = Memory Foam



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

S220TR

01260

VERSATILITÀ PER OGNI STILE

FLESSIBILITÀ ERGONOMICA

S220TR presenta cinque modelli con ergonomie diverse per soddisfare un ampio ventaglio di stili operativi. Con gruppo idrico ancorato a terra, il modello è estremamente affidabile grazie ai materiali costruttivi e ai sistemi integrati derivati dalle isole di lavoro di alta fascia.

PRESTAZIONI ESCLUSIVE

Munito di consolle con display touchscreen LCD, S220TR permette all'odontoiatra di impostare facilmente e gestire con precisione tutte le funzioni e gli strumenti del riunito.

Un nuovo micromotore con luce LED UV per interventi di odontoiatria conservativa rappresenta un'opzione aggiuntiva di grande valore.

IGIENE AVANZATA

Oltre all'ampia dotazione di accessori esclusivi per il comfort di paziente e medico, S220TR integra un sistema d'igiene avanzato e di facile uso per contrastare i rischi di contaminazione.

Sono anche disponibili numerosi dispositivi di ultima generazione per l'imaging e per la radiodiagnostica.



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

S200

00282

FONDAMENTO DELL'EVOLUZIONE

COMODITÀ DA OGNI PUNTO DI VISTA

Caratterizzato dalle qualità intrinseche del brand Stern Weber, il modello S200, che include una versione per ortodontisti, ed è progettato per garantire la massima comodità per il paziente.

Il concetto ergonomico offre ampi spazi al team medico e favorisce un'operatività fluida ed efficiente.

PARTNER DELLA CRESCITA PROFESSIONALE

S200 offre opportunità che vanno ben oltre gli standard consueti e mette a disposizione le più recenti innovazioni create da Stern Weber: può integrare una gamma completa di funzioni opzionali e strumenti specialistici semplicissimi da usare, per alimentare ulteriormente la propria crescita professionale.

SCELTE CHE FANNO LA DIFFERENZA

Grazie all'ampia selezione di sistemi d'igiene, strumenti ed applicazioni multimediali opzionali, il medico può personalizzare S200 secondo le proprie esigenze e sfruttare il potenziale di numerosi dispositivi evoluti.





TAVOLETTA STRUMENTI

- Protezioni consolle L1 L2 S.Weber modello S200 - 50 pz **00138**
- Protezioni consolle L3 L4 S.Weber modello S300 - 50 pz **00126**
- Protezione maniglia consolle smontabile Stern Weber **00241**
- Protezioni per Telecamera Intraorale (50 pz) **00057**
- Tappetino Faretra Stern Weber **00156**
- Protezione trasparente Tray grande **00028**
- Vassoio Porta Tray Grande **00096**

ACCESSORI SIRINGA

- Involucro esterno siringa dritta 6 funzioni **00012**
- Involucro esterno siringa curva 6 funzioni **00011**
- Involucro esterno siringa dritta 3 funzioni **00010**
- Involucro esterno siringa curva 3 funzioni **00234**
- Beccuccio siringa **00130**
- Adattatore siringa **00203**
- Pro-Tip Puntali per Siringa - 250 pz **00381**
- Pro-Tip Barrier Sleeve - 250 pz **00236**



BACINELLA

- Bacinella in vetro **00070**
- Bacinella in ceramica **00013**
- Fungo bacinella **00098**
- Filtro bacinella **00053**
- Fontanella bicchiere (cromata) **00230**
- Fontanella bicchiere (bianca) **00240**

ACCESSORI ABLATORE MODELLO TIPO SATELEC

- Manipolo Ablatore compatibile punte Satelec SC-A2 **00233**
- Manipolo Ablatore compatibile punte Satelec f. o. SC-A3 **00202**
- Confezione manipolo detartaratore Stern Weber SC-A2 compatibile Satelec (con 4 inserti tipo Satelec e chiave serraggio) **00199**
- Punta tipo C1S compatibili Satelec **00250**
- Punta tipo C2S compatibili Satelec **00251**
- Manipolo Ablatore originale Satelec **00108**
- Manipolo Ablatore originale Satelec con fibre ottiche **00245**
- Punta tipo N1 Satelec **00157**
- Punta tipo N2 Satelec **00243**
- Punta tipo N10P Satelec **00244**
- Punta tipo P15 Satelec **01263**
- Chiave dinamometrica Satelec **00235**

ACCESSORI ABLATORE MODELLO TIPO EMS

- Manipolo Ablatore compatibile punte Ems SC-A2 **00231**
- Manipolo Ablatore compatibile punte Ems f. o. SC-A3 **00232**
- Confezione manipolo detartaratore Stern Weber SC-A2 compatibile EMS (con 4 inserti tipo Ems e chiave serraggio) **00198**
- Punta tipo C1 compatibili Ems **00272**
- Punta tipo C2 compatibili Ems **00253**
- Punta tipo P1 Ems **01264**
- Manipolo Ablatore originale Ems No Pain **00246**
- Manipolo Ablatore originale Ems No Pain con Fibre Ottiche **00247**
- Punta tipo A Ems **00015**

ACCESSORI RIUNITI



LATO ASSISTENTE

- Protezione tavoletta Assistente - 50 pz 00127
- Gr. Terminale grande completo 00066
- Gr. Terminale piccolo completo 00087
- Kit O-Ring terminale canule 01265
- Adattatore canula 00071
- Adattatore aspirasaliva 00048
- Tubo aspirazione D11,5 L1600 00046
- Tubo aspirazione D17 L1600 00067
- Filtri aspirazione 8 pz 00045
- Filtro aspirazione completo di tappo - 1 pz 00069
- Serbatoio acqua distillata 00014



POLTRONA

- Protezione poltrona appoggia piedi - 2 pz 00132
- Protezione totale poltrona - 1 pz 00249
- Cuscino trappuntato protezione seduta - 1 pz 00386



LAMPADE

LAMPADA RIUNITO VENUS

- Maniglia lampada Venus 00238

LAMPADA RIUNITO VENUS PLUS

- Protezione lampada Venus Plus 00036
- Maniglia lampada Venus Plus 00149

LAMPADA RIUNITO VENUS PLUS L

- Protezione trasparente lampada Venus Plus Led 00009
- Guscio di protezione maniglia confezione singola Venus L. 00239

LAMPADA RIUNITO VENUS MCT

- Protezione trasparente lampada Venus Plus MCT 00242
- Guscio di protezione maniglia confezione singola MCT 00252



SERVIZIO DI.V.A. & EASYCHECK

Servizio Di.V.A. & Easycheck per Riunito

- per 1 anno **00382**
- per 2 anni **00650**
- per 3 anni **00651**
- per 4 anni **00638**
- per 5 anni **00652**

MANUTENZIONE PERIODICA

- Kit manutenzione periodica (solo con intervento tecnico) 00315

PRODOTTI PULIZIA IGIENIZZAZIONE-LUBRIFICAZIONE

- Ster 1 Plus 1 Litro. Pulizia disinfezione riunito 00007
- Ster 3 Plus 3 Litri. Igienizzante aspirazione 00006
- Peroxy AG+ 1 Litro. Disinfettante condotti idrici riunito 00145
- Daily Oil Plus 500 ml. Lubrificante manipoli 00299



VENUS PLUS SCT
VENUS PLUS SCT COMPOSITE

03101
03102

Venus Plus SCT: lampada LED dotata di 4 sorgenti luminose, ad elevato indice di resa cromatica (> 90) per una percezione fedele e naturale dei colori. La luminosità può essere regolata tra 3.000 e 50.000 Lux e grazie all'ampio spot ottimizza l'illuminazione del cavo orale senza generare fastidiose ombre. Maniglie amovibili per sterilizzazione e dotata di sensore infrarosso per accensione/spegnimento/regolazione dell'intensità.

Nella versione **Venus Plus SCT Composite**, oltre alle 4 sorgenti luminose, si aggiungono 2 sorgenti centrali che generano un fascio luminoso con specifiche lunghezze d'onda, che previene la pre-polimerizzazione dei compositi e garantisce al contempo un ottimo livello d'illuminazione del cavo orale.



VENUS PLUS MCT VIEW

03103

La Venus Plus MCT View integra una telecamera 4K con software PC per catturare immagini e video in altissima definizione. In presenza di Consolle Full Touch e sistema multimedia, la gestione delle funzioni (registrazione, zoom, cattura immagine e Smart Focus) avviene tramite icone intuitive o comandi vocali opzionali. Il sistema Smart Focus, basato su lenti liquide, garantisce una messa a fuoco digitale rapida e ottimale.

Oltre a migliorare la comunicazione medico-paziente, la telecamera supporta la formazione clinica, la documentazione dei trattamenti e la divulgazione accademica tramite registrazioni e streaming multimediale.



EXPERIENCE AND INNOVATION
SINCE 1948

EVA TUNABLE WHITE - LAMPADA ODONTORIATRICA

00289

EVA inaugura una nuova era tecnologica che offre il più alto standard di comfort visivo ed esperienza di luce all'equipe medica e al paziente.

EVA crea la luce perfetta per un equilibrio di visione ideale tra colori e profondità. Consente di distinguere i minimi dettagli di tessuti, contorni e superfici in uno spot ellittico specifico per il cavo orale.

GEMMA LUMINOSA La gemma luminosa sulla testata offre un immediato riscontro visivo del livello di illuminamento e della temperatura colore in uso.

LUCE RIFLESSA L'esclusivo progetto ottico a luce riflessa brevettato garantisce uno spot luminoso uniforme e ben definito, evitando l'abbagliamento dei pazienti.

TEMPERATURA COLORE Possibilità di selezionare la temperatura colore ideale per la pratica odontoiatrica in corso: 5700K, 5000K, 4000K, e 2700K
Funzione Composave.



EVA



LAMPADA LED LAMPADA VENUS MCT (< 05/2019)

00146

LAMPADA LED LAMPADA VENUS MCT (> 05/2019)

00155

UNA LAMPADA DI ULTIMA GENERAZIONE PER OGNI ESIGENZA CLINICA

La nuova lampada LED rappresenta un passo evolutivo importante nell'illuminazione clinica. L'indice di resa cromatica (CRI) supera 95, fattore che consente un'altissima fedeltà dei colori, e la possibilità di utilizzare 3 valori di temperatura di colore permette di scegliere l'illuminazione corretta in funzione della disciplina clinica. L'intensità luminosa è regolabile fino a 50.000 Lux. Lo spot è ampio e l'eccellente profondità di campo, che va da 55 a 85 cm, evita al medico la necessità di riposizionare la lampada troppe volte durante un intervento. E per prevenire la polimerizzazione precoce dei compositi, la modalità "composite" può essere attivata rapidamente.

EVA CAM 4K



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

IRIS VIEW SOFFITTO
IRIS VIEW RIUNITO
IRIS VIEW STATIVO

00287
00177
00288

Iris View, la lampada scialitica con videocamera integrata: lo strumento che potenzia il tuo lavoro quotidiano, mettendo al centro le tue esigenze FOCUS SUI DETTAGLI. La videocamera integrata consente un ingrandimento 30x grazie allo zoom ottico con autofocus per distinguere i minimi dettagli senza affaticare la vista e semplificare le diverse procedure odontoiatriche. È possibile lavorare hands free, con un'immagine ferma e sempre in asse con la luce. Una visione ottimale in ogni momento semplifica il lavoro e riduce la possibilità di errori e le perdite di tempo, proprio per questo il nostro focus è fornire una corretta illuminazione del cavo orale. Per garantire la giusta luce Iris View permette di regolare sia l'intensità luminosa che la temperatura colore. I programmi possono essere selezionati tramite la tastiera o attraverso l'applicazione My Light per I-pad

FARO

EXPERIENCE AND INNOVATION
SINCE 1948

EVA CAM 4K A RIUNITO
EVA CAM 4K A SOFFITTO
ADATTATORE USB-ETHERNET
KIT ADEGUAMENTO INDUSTRIA 4.0

00297
00643
00644
00645

EVA CAM è la lampada operatoria con telecamera integrata disponibile nelle versioni SUNLIGHT e TUNABLE WHITE.

Ideale per fotografare, filmare, confrontare e condividere foto e video sia live che a distanza. Lo zoom specifico per la pratica dentale garantisce un'inquadratura primaria diretta e precisa. Il comando a pedale consente di non interrompere la procedura né distogliere l'attenzione dal campo operatorio. EVA CAM è l'alleato ideale per una comunicazione efficace e continua con il paziente, i colleghi e gli studenti, un archivio completo e accurato utile per diagnosi, terapie e tracciabilità.



IRIS

**POLARIS COMPOSAFE****03457**

Precisione grazie alla tecnologia Composafe, al sistema 1300 LED di Nuvolina Composafe con tripla emissione e all'illuminazione focalizzata di Polaris Composafe, il controllo specializzato della lunghezza d'onda assicura una visibilità perfetta mantenendo stabili i tuoi materiali.

The Orange Experience
*Soluzioni di illuminazione
a zero pre-polimerizzazione*
03184

La tecnologia Nuvolina e Polaris Composafe crea un ambiente a prepolimerizzazione zero in cui i materiali fotopolimerizzati non induriscono prematuramente. Eliminando le lunghezze d'onda indesiderate che innescano la polimerizzazione, questi sistemi avanzati offrono un controllo completo sul flusso di lavoro.

Sia che stiate posizionando compositi, incollando brackets o cementando corone, i vostri materiali rimangono lavorabili sotto la nostra illuminazione specializzata.

BENE AGEVOLATO **IPER AMMORTAMENTO**

**IRIS VIEW 4K****03185**

Iris View 4K snellisce ogni procedura odontoiatrica, semplifica il flusso di lavoro, migliora il processo di ripresa video e il video-editing. Il livello di ingrandimento e la nitidezza delle immagini migliorano l'esame dei pazienti, consentendo ai professionisti di controllare minuscoli cambiamenti nelle condizioni orali, piccole crepe e margini di restauro.





EXPERIENCE AND INNOVATION
SINCE 1948

BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

B75 a riunito
B75 a soffitto

02757
03456

B75 è una novità rivoluzionaria nel campo dell'illuminazione dentale: una lampada odontoiatrica che integra la funzione dentale con quella chirurgica in un unico dispositivo.

La lampada B75 è equipaggiata con due proiettori LED indipendenti, uno tondo per la funzione chirurgica con una potenza superiore a 110.000 LUX, e uno ellittico per la funzione dentale che dispone di un esclusivo progetto di luce riflessa, per garantire luce di alta qualità, massime prestazioni e comfort visivo.

Progettata e realizzata con materiali selezionati per garantire leggerezza, durabilità e facilità di pulizia seguendo i principi dell'economia circolare per aggiungere il valore della sostenibilità.

B75 è predisposta per accogliere una telecamera digitale 4K che permette una pratica odontoiatrica più precisa, affidabile e confortevole.

LAMPADE SCIALITICHE

NEW PRODUCT



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

ACEM ST35

03524

ACEM ST35 è una lampada scialitica a LED progettata per garantire un'illuminazione chirurgica di alto livello, ideale per applicazioni odontoiatriche, diagnostiche e di piccola chirurgia.

Grazie alla tecnologia LED di ultima generazione, assicura una **luce uniforme, intensa e priva di ombre**, migliorando la visibilità del campo operatorio e il comfort visivo dell'operatore. La resa cromatica estremamente elevata consente una riproduzione fedele dei colori dei tessuti, elemento fondamentale per la precisione clinica. Il sistema è composto da **84 LED distribuiti in gruppi ottici**, in grado di garantire un'illuminazione profonda e costante anche nelle condizioni operative più complesse. L'intensità luminosa può raggiungere livelli elevati (fino a circa 160.000 lux), con temperatura colore regolabile per adattarsi a ogni esigenza clinica.

Il design compatto e la struttura ergonomica rendono la lampada **facile da movimentare e perfettamente integrabile** anche in ambienti con flussi laminari. La superficie liscia e continua facilita le operazioni di pulizia e sanificazione, garantendo elevati standard igienici.

Dotata di **pannello di controllo touchscreen** (con opzioni avanzate), permette la gestione intuitiva di tutti i parametri principali: intensità luminosa, temperatura colore, dimensione dello spot e funzioni avanzate come luce senza ombre e ottimizzazione della profondità.

NEW PRODUCT



Disponibile in diverse configurazioni (soffitto, parete, stativo mobile), può essere integrata con sistemi video e, su richiesta, con funzione di **sanificazione automatica dell'area illuminata**.

CHI SIAMO
PREVEDIMENTO
RIUNITO
CHIRURGIA
MANIPOLERIA
IGIENE E PROFILASSI
IMAGING
STERILIZZAZIONE
SALA MACCHINE
PRONTO SOCCORSO

POLTRONA XENON-D

00214

Poltrona dotata di colonna telescopica per un'escursione verticale ottimale, con capacità di sollevamento fino a 300 kg. e di movimenti motorizzati, sincronizzati (posizioni memorizzate), o indipendenti, dei vari segmenti: schienale, gambale e seduta con grado di inclinazione regolabile, che permettono al professionista di mantenere una postura corretta in qualsiasi condizione operativa, garantendo la massima ergonomia sia per i pazienti adulti e bambini, sia per l'operatore.

Il gambale reclinabile fino a 90°, così come lo schienale, consentono infatti l'approccio frontale per prima visita, presa di impronta e controllo simmetria del viso, oltre che facilitare ingresso-uscita del paziente ed ottimo per diverse applicazioni ortodontiche.

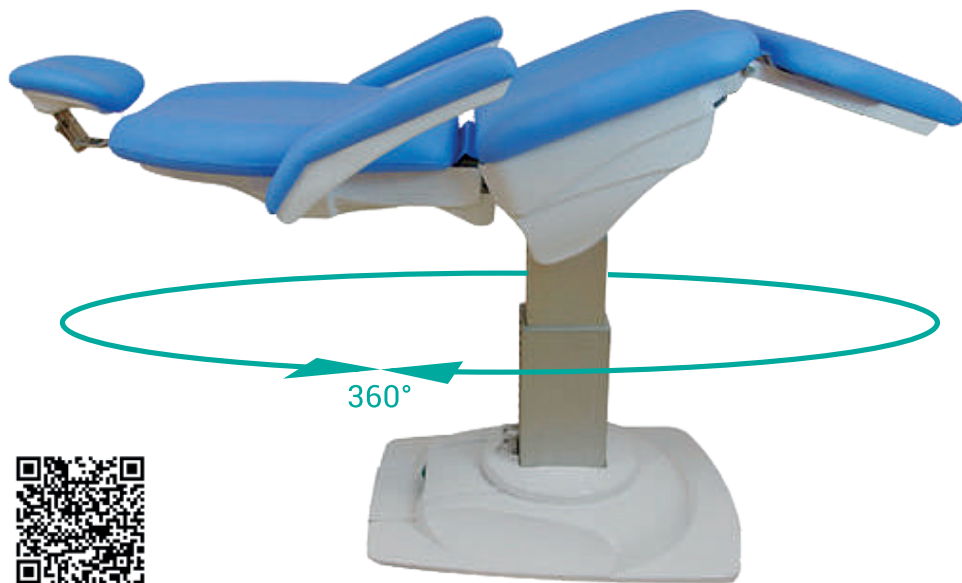
I 4 motori indipendenti inoltre consentono la massima versatilità di posizionamento, per ogni esigenza ergonomica: dal lettino chirurgico alla posizione trendellenburg, partendo dalla posizione poltrona (fig.1)

XENON-D può essere comandata da Pedaliera a filo o Wireless (opzionale), oppure tramite comando Palmare (opzionale), alloggiabile sia sul retro dello schienale (supporto magnetico) che in tavoletta strumenti, in caso di abbinamento a carrello Surg Compact.

Se dotata di pedale e palmare, permette il DUAL CONTROL, fornendo la massima ergonomia possibile, potendo essere controllata da entrambi i dispositivi wireless, anche contemporaneamente.



fig.1



La solida struttura in metallo zincato, ricoperta da carter in ABS, la rendono robusta ed elegante allo stesso tempo.

XENON-D consente di memorizzare 3 diverse posizioni che si possono poi richiamare in modo automatico solo premendo un pulsante.

La rotazione di 360° sulla base, può essere bloccata/sbloccata tramite un comando elettronico che si attiva/disattiva semplicemente premendo l'apposito pulsante.

La tappezzeria è composta da imbottitura ad alta densità indeformabile e tessuto esterno antimicrobico molto facile da pulire e disinfettare.

Il poggiatesta è articolato su 3 assi permettendo di posizionare la testa del paziente in modo ottimale, semplificando l'approccio dell'operatore.



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

CART CHIRURGICO

00324

Stern Weber unito a box di alimentazione fisso, con Display FULL TOUCH CLINIC, completo di:
 Strumentazione in console Medica Completo di 5 strumenti 1 Modulo siringa, 1 Modulo con mm stern weber i-XR3 L ad induzione (100-40.000 rpm - 3,3 ncm) - luce led 2 Moduli Turbina, 1 Modulo ablatore EMS. Cordone allacciamenti mt. 4,5 - fisso per Cart chirurgico Stern Weber unito a box di alimentazioni fisso, Sistema igiene Sanaspray. Comando a piede WIRELESS multifunzione con joystick. Filtro Antilegionella, connessione portale Di.V.A e Easy Check che soddisfano la 4.0.



PERSONALIZZABILE QUI, IL LOGO DEL TUO STUDIO



CARRELLO SURGI COMPACT

00322

Questa versione del carrello Surgi Compact è dotata di Braccio articolato, che permette di integrare l'Aspirazione chirurgica e strumenti come la Siringa 3 funzioni, che completano la capacità di alloggiare strumenti dinamici da Chirurgia, permettendo all'operatore di sfruttare la massima praticità ed ergonomia e facilitarne il suo utilizzo.

Dotato di un supporto per la pulsantiera wireless (opzionale), che permette il controllo di tutte le funzioni della poltrona Xenon- D.

Se corredato internamente di sistema di aspirazione, compressione aria e serbatoio acqua per alimentazione strumenti, necessita solo di alimentazione elettrica (220 volts 200watts) ed eventuali cablaggi per connessione Monitor/Computer.

Le Ruote Pivotanti permettono un facile spostamento per adattarsi a qualsiasi situazione operativa.

Può essere dotato di un supporto per lampada chirurgica, con la possibilità di applicare anche un braccio snodato Porta Monitor-PC, di scegliere il top in Corian o vetro, piuttosto che la configurazione dei cassetti, a scelta tra 5 versioni, di cui 2 con la possibilità di personalizzare il cassetto superiore, con il logo del proprio Studio. Tutte caratteristiche che rendono il carrello Surgi Compact, unico nel suo genere.

zumax



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

MICROSCOPIO OMS2050
Versione a Stativo **03494**
(con braccio Pivot estremamente equilibrato)

Microscopio operatorio ergonomico e compatto, ideale per garantire precisione clinica e comfort operativo, rappresentando una soluzione affidabile ed efficiente per l'utilizzo quotidiano.

Dotato di **zoom continuo con ingrandimenti progressivi**, ottiche di alta qualità con elevata profondità di campo e **tubo binoculare inclinabile** da 0° a 180°, consente una visione chiara e confortevole durante tutte le fasi operative.

Il **sistema ottico con lente VarioDist** (190 - 480 mm) permette una messa a fuoco flessibile e stabile, adattandosi facilmente alle diverse esigenze cliniche.

Illuminazione LED ad alte prestazioni che garantisce una luce intensa e naturale, con filtri dedicati ARANCIONE e VERDE per migliorare la visibilità dei tessuti e prevenire la polimerizzazione dei materiali compositi.

Braccio rotante ViewPivot. La lente ruota coassialmente con il centro del campo visivo, mantenendo una visione orizzontale stabile e migliorando l'efficienza operativa.

Il **Sistema Pendulum** consente di inclinare l'ottica mantenendo la posizione ergonomica dell'operatore, migliorando il comfort durante le procedure prolungate. Videocamera integrata 4K con disco USB (max 1TB di memoria).

Accessori Opzionali: Versioni a Soffitto o a Parete.



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

MICROSCOPIO OMS2380 R2
Versione a Stativo **00814**

Microscopio operatorio professionale che garantisce precisione clinica, ergonomia e qualità d'immagine elevata, ideale per odontoiatria conservativa, endodonzia e chirurgia.

Sistema di **zoom manuale in continuo** con ingrandimenti da 2x a 20x con oculari 12.5x. **Tubo binoculare orientabile** 0°-180° con regolazione della distanza interpupillare (PD 55 - 75 mm). **Binocoli inclinabili:** comfort operativo e postura ergonomica anche durante procedure prolungate. **Braccio di supporto superbilanciato:** movimentazioni fluide e precise del microscopio, stabile anche con accessori opzionali installati.

Sistema Pendulum: consente la rotazione laterale del corpo microscopio mantenendo il gruppo binoculare in posizione diritta, migliorando la visibilità in aree difficili. **Lente obiettivo VarioDist** con regolazione continua della messa a fuoco. Profondità di campo regolabile da 200 mm a 450 mm.

Sistema di illuminazione TruLED True Color 5500K, indice di resa cromatica CRI > 92, per una visione naturale dei tessuti. Selettore a 4 modalità: Spot grande, medio e piccolo, Micro spot. Filtri integrati: ARANCIONE: previene la polimerizzazione prematura dei compositi; VERDE: migliora la visibilità dei micro-vasi e delle strutture anatomiche.

Videocamera integrata 4K/Full HD con doppia uscita video. Registrazione diretta su penna USB fino a 1TB. Connessione Ethernet per trasferimento immagini su PC o rete studio tramite software Zumax MVS2. Compatibile con **App Zumax** per collegamento diretto a smartphone.



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

MICROSCOPIO OMS3000 PRO Motorizzato - Vers. a Stativo **03495**
(Offerta comprensiva di Corso di formazione)

Microscopio operatorio professionale motorizzato progettato per garantire alta precisione clinica, ergonomia avanzata e qualità d'immagine superiore, ideale per procedure odontoiatriche avanzate.

Dotato di **zoom motorizzato continuo** con ingrandimenti da 1.3x a 18.5x, controllabile tramite impugnature ergonomiche. Il **tubo binoculare orientabile** 0°-180° con regolazione interpupillare (55 - 75 mm) e oculari 12.5x con regolazione diottrica ±7D garantisce massimo comfort operativo.

Il sistema ottico con obiettivo VarioDist consente una messa a fuoco continua con profondità di campo da 200 a 600 mm.

La movimentazione è gestita dal sistema elettromagnetico FreeMove™ con 7 giunti di bloccaggio, movimenti motorizzati XY a 3 velocità e **sistema Pendulum Pro** per una visione laterale ottimale.

Illuminazione TruLED True Color (>100.000 lux, CRI >90) che assicura una resa cromatica naturale, con filtri arancio e verde integrati e selezione di diverse modalità di spot luminoso. Dotato di **modulo fluorescenza FluoDet™**, **sistema antiriflesso** e **videocamera integrata 4K/3D**, ideali per diagnosi avanzata, documentazione clinica e formazione.

zumax



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

- MICROSCOPIO OMS3200 R2 Motorizzato**
Versione a Stativo 03487
 (Offerta compresa di Corso di formazione + Kit fluorescenza e antiriflesso)
MICROSCOPIO OMS3200 R2 Motorizzato
Versione a Soffitto 03488
MICROSCOPIO OMS3200 R2 Motorizzato
Versione a Parete 03489

Microscopio operatorio professionale progettato per garantire massima precisione, ergonomia e qualità d'immagine, ideale per procedure odontoiatriche avanzate. Ingrandimenti da 2,8x a 21x con **zoom manuale continuo**, per una visione sempre precisa e dettagliata. **Tubo binoculare inclinabile** 0°-180°, regolabile per adattarsi perfettamente all'operatore. **Sistema ottico VarioDist** con messa a fuoco automatica da 200 a 450 mm, che mantiene sempre nitida l'area di lavoro. **Sistema elettromagnetico FreeMove™**, con 3 bloccaggi elettronici. Impugnature ergonomiche elettroniche per controllare: Zoom motorizzato, Messa a fuoco, Intensità luminosa, Acquisizione di foto e video. **Sistema Pendulum**, che permette la visione laterale mantenendo la posizione ergonomica del binoculare. **Braccio bilanciato**, con regolazione della durezza dei movimenti per una gestione fluida e stabile. **Luce LED 5500K** con intensità > 100.000 lux, elevata resa cromatica (CRI 92) per una visione naturale dei tessuti. Filtri dedicati: ARANCIO: previene la polimerizzazione prematura dei compositi, VERDE: migliora il contrasto dei tessuti vascolarizzati. Tre modalità di campo visivo: Spot Grande, Piccolo, Micro Spot. **Videocamera integrata 4K/Full HD**. Registrazione diretta su penna USB fino a 1TB. Connessione Ethernet per trasferimento immagini su PC tramite software Zumax MVS2.

OCCHIALI GALILEIANI SLK

03492

Lenti in vetro multi-strato di alta qualità producono immagini chiare e nitide. Lenti di protezione in plastica facilmente rimovibili per consentire l'applicazione di eventuali lenti correttive su prescrizione medica. Laccio anticaduta. Confortevoli anche per un uso prolungato. Regolabili con precisione da diversi utilizzatori. Regolazione rapida sincronizzata bilaterale a una sola mano per diverse distanze interpupillari. Design a doppio snodo adatto a diverse posizioni di lavoro. Regolazione angolo di declinazione: da 0° a ~40°. Regolazione distanza interpupillare: 46 - 82 mm. Idonei all'applicazione di sistemi d'illuminazione LED HL8260 (optional). Ingrandimenti 2.5x e 3.5x alle distanze di lavoro 340 mm e 420 mm.



LUCE LED HL8260 cordless

03493

Ideale per la diagnosi e l'intervento chirurgico in vari ambiti di microchirurgia (dentale, oftalmica, ...). Temperatura colore 5.000K: luce bianca e brillante senza ombre per una visione dei tessuti senza distorsioni. Illuminazione coassiale senza riflessi grazie alla regolazione dell'angolo di illuminazione. Illuminazione omogenea dell'intero campo visivo. Luce LED molto leggera e confortevole per tutti i tipi di intervento chirurgico e per uso prolungato. Dotata di filtro ARANCIO che riduce la luce blu e previene l'indurimento prematuro del composito. Provvista di indicatore luminoso di batteria scarica. Si adatta a qualsiasi sistema binoculare Zumax e ai sistemi binoculari galileiani o TTL di altre marche (Zeiss, Orascoptic TTL, Orascoptic Flip-Up, Galilei, Grendel Meier, Heine).



CASCHETTO PRISMATICO con luce HL8200 cordless

03491

Lenti acromatiche per una visione ampia e definita, senza frange di colore, da un estremo all'altro dell'immagine. Rivestimento lenti che minimizza i riflessi e fornisce immagini nitide e brillanti. Sovrapponibili agli occhiali correttivi. Ottiche regolabili in modo indipendente per garantire un setting accurato. Manopole di presa sterilizzabili. Regolazione ottiche in altezza e declinazione. Caricatore batteria per montaggio a parete. Ottiche prismatiche montate su caschetto SLH disponibili:

- Fattori di ingrandimento 4.0x, 5.0x e 6.0x
- Distanze di lavoro: 340/420/460/500 mm

Luce LED HL8200 con pacco batteria wireless applicabile sulla parte superiore o posteriore del caschetto per: temperatura colore 5000K: luce brillante, bianca, priva di ombre; un ottimo bilanciamento del caschetto; libertà di movimento e comfort assoluto; grande autonomia di almeno 3 ore in continuo al massimo dell'intensità.



Dr.Kim
Italy

CASCETTO DKH50 2 LUCI

00817

Dispositivo ultraleggero di 104 gr., non esercita pressione sul naso e appoggia solo su fronte e nuca garantendo il massimo comfort.

La presenza di due luci evita che l'oggetto rifletta la propria ombra nel campo operatorio e l'assenza di fili non intralcia il lavoro. Innovativo, confortevole e modulare può: essere integrato con un ingrandimento galileiano o prismatico e con la telecamera, arrivando ad un peso massimo totale di 142 gr.



LENTE INGRANDENTE 1,5X

00818

Ingrandimento ottimale per il lavoro di routine. Massimo comfort senza stressare l'occhio. Peso: 16 gr.

Distanza interpupillare: disponibile da 58 - 62 - 66.

Correzione diottrica: 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 3.5



INGRANDIMENTO GALILEIANO 2.5X INGRANDIMENTO PRISMATICO 4X

00819

00820

Distanza di lavoro e distanza interpupillare regolabili. Peso: 34,2 gr.

TELECAMERA DCAM-4

00821

Telecamera Full HD. Fotografie e registrazione video/audio. Peso 13 gr. CMOS 16 Mpixel. Risoluzione: 1920x1080. Registrazione: 60 frame/sec. Interfaccia: wi-fi



admetec
We've got your back



OCCHIALI TTL GALILEIANI 2.5x 00822
OCCHIALI TTL GALILEIANI 2.7x 00823
OCCHIALI TTL GALILEIANI 3.2x 00824

Estremamente compatti e leggeri, con ampio campo visivo, eccellente profondità di campo e innumerevoli possibilità di personalizzazione per ogni esigenza di comfort e stile. Montano lenti innovative FUJITOK® in vetro ottico Schott AG (Fondazione Carl Zeiss) con trattamento antiriflesso e antigraffio. La combinazione della lente convessa dell'obiettivo e della lente concava dell'oculare, che contraddistingue la tecnologia galileiana, garantisce un'immagine molto più chiara di quanto possibile con un'unica lente, offrendo un'ampiezza e una profondità di campo superiori.



OCCHIALI TTL PRISMATICI 4x 00825
OCCHIALI TTL PRISMATICI 4.8x 00826
OCCHIALI TTL PRISMATICI 5.5x 00827

Offrono un ingrandimento maggiore rispetto ai galileiani e una resa precisa del colore. La tecnologia prismatica permette la visione da un'estremità all'altra della lente, riunendo tutte le aree e creando un'unica immagine della massima nitidezza. Montano lenti innovative FUJITOK® in vetro ottico Schott AG (Fondazione Carl Zeiss) con trattamento antiriflesso e antigraffio. Leggerezza, ergonomia, precisione e innumerevoli possibilità di personalizzazione per ogni esigenza di comfort e stile.

KIT BUTTERFLY-S **Luce Butterfly-S + Cofanetto** 00834

Ultraleggera e senza fili, la nuova Butterfly-S ha un'intensità luminosa di 55.000 lux e un sistema di aggancio batteria con magnete, che la rende estremamente funzionale e comoda. Intensità luminosa regolabile, filtro anti polimerizzazione, peso 30 gr. Il kit è comprensivo di cofanetto impermeabile e imbottito per resistere a eventuali urti e cadute. Contiene:

- 1 luce Butterfly-S
- 3 batterie a ioni di litio
- 1 carica batterie
- 1 cofanetto con spazio per inserire gli occhiali (venduti separatamente e non compresi nella fornitura del kit).



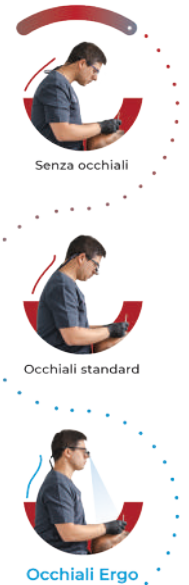
OCCHIALI TTL ERGO 3x 00828
OCCHIALI TTL ERGO 4x 00829
OCCHIALI TTL ERGO 5x 00830
OCCHIALI TTL ERGO 6x 00831
OCCHIALI TTL ERGO 7.5x 00832
OCCHIALI TTL ERGO 10x 00833

Primi e unici sistemi periscopici di ingrandimento sul mercato internazionale: permettono di lavorare con la massima precisione mantenendo una postura ergonomica naturale. L'inclinazione dell'angolo di 45° consente di lavorare seduti con collo e schiena dritti, prevenendo così i disturbi muscoloscheletrici.

Grazie all'alta flessibilità dell'angolo e alla leggerezza, i TTL Ergo compensano l'inclinazione della testa, riducendo il carico durante le ore di lavoro.

La posizione più naturale dell'occhio, inoltre, riduce inoltre l'affaticamento dello stesso, soprattutto nel caso di interventi chirurgici complessi.

Tecnologia ERGO PRISM sviluppata da Admetec, lente oculare in policarbonato e lenti di ultima generazione FUJITOK® con vetro ottico Schott AG (Fondazione Carl Zeiss).





BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

PLUSER KOMBI DENTALE 12 W
PLUSER KOMBI DENTALE DERMATOLOGICO 12 W *

00220
00660

Laser Pluser è l'apparecchio medicale ad altissimo contenuto tecnologico, che proietta nel futuro lo studio odontoiatrico.

ENDODONZIA: deterge dallo smear layer e decontamina le pareti dentinali, rimuove il biofilm batterico grazie all'effetto fotoacustico generato dal laser in modalità onda quadra.

CHIRURGIA MUCOGENGIVALE: permette una vaporizzazione del tessuto veloce, con un perfetto controllo del sanguinamento, senza nessun danno termico e guarigioni molto rapide. Consente inoltre di eliminare o ridurre il quantitativo di anestetico, di operare senza carbonizzazione, danno termico né sanguinamento. Evita le suture, garantisce un comfort post operatorio senza farmaci e una guarigione senza retrazioni cicatriziali.

CHIRURGIA OSSEORESETTIVA: permette interventi accurati, rapidi, precisi, lasciando inalterate le proprietà biologiche dell'osso residuo, senza creare necrosi o denaturazione della matrice proteica. Trova un impiego sicuro ed efficace anche nella terapia delle lesioni erpetiche o aftose e nella desensibilizzazione. La sola luce laser è efficace nella rimozione delle carie e agisce senza contatto con il dente, senza sibilo della turbina, con la possibilità di gestire potenza e frequenza e senza l'impiego di anestetico, riducendo così lo stress dei pazienti.

** Solo per laser derma completo di manipo dermatologico full field, manipo frazionato e software dermatologico.*



LASER WISER 2

00277

Laser Wiser 2 wireless Diodo 16W 980nm. Completo di: 1 Wiser tip Endodonzia (azzurro conf. 4 pz), 1 Wiser tip Parodontologia (Giallo conf. 4 pz), 1 Wiser tip Chirurgia (Verde conf. 4 pz), 1 Wiser tip Impianti (Bianco conf. 4 pz), 1 Wiser tip Terapia (Nero conf. 4 pz), 1 Wiser tip Sbiancamento grande area, 1 Wiser tip Biostimolazione, 1 Piega tip, 3 paia di occhiali protettivi, 1 Pedale di comando wireless, 1 Carica batterie e cavo, 1 Interlock, 2 Adesivi Rad. laser, 1 CD-ROM (manuale d'uso, protocolli e video clinici).



ENDODONZIA
PARODONTOLOGIA



TERAPIA
CHIRURGIA



IMPIANTI
CONSERVATIVA



COSMETICA



DERMATOLOGIA

LASER WISER 3**00162**

Il laser Wiser 3 a tre lunghezze d'onda è in grado di interagire con le molecole di acqua, emoglobina e melanina presenti nella cavità buccale garantendo velocità, precisione e potenza in un unico strumento.

Dalla fotobiomodulazione alla chirurgia senza punti di sutura, con Doctor Smile avrai in mano il passepartout per risolvere ogni tipo di situazione.

450 nm: raggiunge il picco massimo di assorbimento dell'emoglobina, quindi è la lunghezza d'onda ideale per ottenere una chirurgia efficace, veloce e precisa anche a potenze molto basse. La soluzione migliore tra taglio efficace e capacità decontaminante.

635 nm: utilizzo ideale nei trattamenti di biostimolazione e ossigenazione dei tessuti, con conseguente incremento dell'attività dei fibroblasti e della vasodilatazione periferica.

808 nm: lunghezza d'onda ad alta penetrazione perché assorbita in minima parte dall'acqua e maggiormente dall'emoglobina. Il massimo per poter ottenere una decontaminazione profonda.

**ACCESSORI****MANIPOLO REVIVE THE ULTIMATE DERMATOLOGICAL KIT PER WISER 2****00192****MANIPOLO REVIVE THE ULTIMATE DERMATOLOGICAL KIT PER WISER 3****00659**

Attivato dall'unità laser a diodo Wiser, è perfetto per il trattamento di diverse patologie e con molteplici applicazioni medicochirurgiche che vanno dal ringiovanimento cutaneo non ablativo agli interventi di rimozione di lesioni benigne a livello epidermico, fino alla cura di cicatrici da acne e macchie.

NUOVO MANIPOLO AD ONDA PIANA AB 2799 PER WISER 2**00219****NUOVO MANIPOLO AD ONDA PIANA AB 2799 PER WISER 3****00658**

Il nuovo manipolo ad onda piana è l'evoluzione del manipolo extraorale "no contact" con potenza distribuita in maniera uguale su tutta l'area di irradiazione.

NUOVO MANIPOLO VASCULATE**02445**

La tecnologia laser si inserisce perfettamente nel trattamento di patologie legate all'ambito vascolare del viso. Ora gestibili anche dal dentista.

Il laser a diodi Wiser, grazie alla lunghezza d'onda blu e alla sua spiccata affinità con l'emoglobina, permette di intervenire selettivamente sul bersaglio, risolvendo rapidamente inestetismi estetici come i capillari, teleangectasie e problematiche vascolari in generale.

Compatibile solo con laser Wiser 3.



LASER A DIODI ODONTOIATRICO PIOON H1

03514

Lunghezza d'onda (980 nm 10 W)

Il laser odontoiatrico H1 rappresenta la soluzione ideale per la chirurgia e il trattamento dei tessuti molli. Grazie alle configurazioni disponibili, H1 combina massima semplicità di utilizzo e versatilità in un'ampia gamma di applicazioni:

- Chirurgia Orale
- Parodontologia
- Endodonzia
- Pedodonzia
- Odontoiatria Protetica
- Implantologia
- Odontoiatria Estetica
- Sbiancamento
- LLLT/Fotobiomodulazione



LASER A DIODI ODONTOIATRICO PIOON H1 PRO

03510

Lunghezze d'onda (980 nm 10 W + 650 nm 200 mW)

L'evoluzione del modello H1 che, mantenendo le sue caratteristiche, integra un diodo rosso da 650 nm (200 mW) per potenziare la componente terapeutica e la guarigione tissutale.

- 2 lunghezze d'onda (810/980 nm + 650 nm)
- Potenza Infrarosso 10 W
- Potenza Rosso (650 nm) 200 mW
- Tecnologia Pulse Standard
- Interfaccia Smart Software



LASER A DIODI ODONTOIATRICO PIOON S3

03507

Il laser odontoiatrico S3 rappresenta la soluzione più completa e versatile in ambito odontoiatrico. Combina massima semplicità di utilizzo, sicurezza ed efficacia in un'ampia gamma di applicazioni grazie alle 3 configurazioni disponibili per la lunghezza d'onda:

Lunghezza di 980 nm

- Parodontologia, trattamento delle tasche gengivali tramite l'effetto battericida.
- Terapie varie, stomatologia e biostimolazione.
- Perimplantiti, Mucositi, decontaminazione del sito impiantare.
- Chirurgia con taglio e coagulo.
- Endodonzia, decontaminazione profonda dei canali.
- Protesi, condizionamento dei tessuti prima della presa di impronta.
- Sbiancamento.

Lunghezza di 650 nm

- Biomodulazione, infiammazioni, irritazioni e ossigenazione dei tessuti con conseguente incremento dell'attività dei fibroblasti e della vasodilatazione.
- Trattamento di gengiviti e parodontiti croniche e resistenti ai farmaci, necrosi della gengiva, stomatiti, ferite post-operatorie, nevralgie del trigemino, infiammazioni dei seni mascellari, traumi dell'articolazione temporo mandibolare, guarigioni post-operatorie, rigenerazione della mucosa, terapia antalgica.

Lunghezza di 450 nm

- Grazie al picco massimo di assorbimento dell'emoglobina, è la lunghezza d'onda ideale per ottenere una chirurgia veloce, superficiale e precisa anche a potenze molto basse.

LIGHTWALKER® AT-S II

03515

SISTEMA LASER COMPLETO A DOPPIA LUNGHEZZA D'ONDA PER ODONTOIATRIA AVANZATA

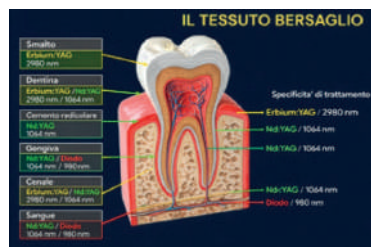
LightWalker® AT-S II integra la potenza del laser Er:YAG con la versatilità del Nd:YAG, offrendo una soluzione completa per trattamenti su tessuti duri e molli. Questa combinazione consente di ampliare significativamente le applicazioni cliniche, dalla conservativa alla chirurgia avanzata e alla parodontologia.

Oltre alle tecnologie Fotona già presenti (SWEEPS®, QSP, MSP, SP, LP, VLP, SMOOTH), il sistema include una fibra ottica Nd:YAG da 300 micron, ideale per trattamenti di decontaminazione profonda, chirurgia dei tessuti molli e protocolli parodontali avanzati.

Il design ergonomico con braccio OPTOFLEX, touchscreen e gestione avanzata dello spray aria/acqua garantiscono precisione, controllo e comfort operativo.

Punti di forza:

- Doppia lunghezza d'onda: Er:YAG + Nd:YAG
- Massima versatilità clinica (tessuti duri e molli)
- Ideale per parodontologia e chirurgia avanzata
- Tecnologia Fotona con protocolli dedicati
- Sistema completo per studi multidisciplinari



LIGHTWALKER® ST-E ADVANCED II

03516

LASER ER:YAG AD ALTE PRESTAZIONI PER ODONTOIATRIA MINIMAMENTE INVASIVA

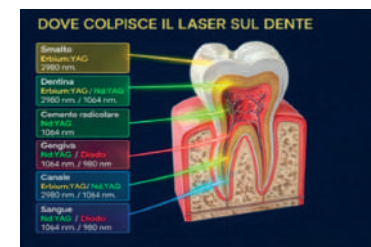
LightWalker® ST-E Advanced II rappresenta una soluzione avanzata per studi odontoiatrici che desiderano introdurre la tecnologia laser nel proprio workflow clinico. Grazie alla lunghezza d'onda Er:YAG (20 W – 1500 mJ), altamente assorbita dall'acqua, consente trattamenti precisi ed efficaci sui tessuti duri e molli, riducendo il disagio per il paziente.

Dotato di tecnologia impulsi Fotona (SWEEPS®, QSP, MSP, SP, LP, VLP, SMOOTH), garantisce versatilità operativa in diverse applicazioni: conservativa, chirurgia, implantologia ed endodonzia.

Il sistema è completato dal braccio articolato OPTOFLEX, touchscreen intuitivo e spray aria/acqua con temperatura regolabile, per un controllo ottimale durante ogni procedura.

Punti di forza:

- Tecnologia Er:YAG per trattamenti su tessuti duri e molli
- Ampia gamma di modalità operative Fotona
- Elevata precisione e minimo impatto sul paziente
- Sistema ergonomico con braccio OPTOFLEX
- Ideale per studi che vogliono innovare con il laser



MICROMOTORI DA IMPLANTOLOGIA



NSK

SURGIC PRO2 LED

03451

Luce LED ad alta risoluzione che permette di vedere il sangue e le gengive come se fossero illuminati naturalmente e quindi aumentare la visibilità durante il trattamento, generando una quantità minima di calore.

Migliore operatività grazie al nuovo motore più compatto e al bilanciamento spostato più vicino alla testa del manipolo: più comfort, meno stress. Massima precisione di coppia resa possibile dal sistema ottimizzato di calibrazione AHC: **massima sicurezza** contro il superamento del torque durante il caricamento dell'impianto. **Espandibilità wireless** con la connessione a più dispositivi, come VarioSurg 4, Osseo 100+, il pedale di controllo e l'iPad.

Include:

- Unità di controllo senza funzione di memorizzazione dati
- Micromotore SGL80M con LED
- Manipolo con luce X-SG20L (Riduttore 20:1)
- Pedale di controllo wireless
- Tubo di irrigazione (Conf. da 3 pz)



NSK

SURGIC PRO2 NON-OPT (senza luce)

03452

Micromotore per implantologia compatto e leggero che garantisce grande potenza (fino a 80 Ncm) e massima precisione grazie all'avanzato sistema di calibrazione del torque.

Operatività, sicurezza ed espandibilità wireless: estrema adattabilità di connessione a vari altri dispositivi esterni per garantire maggior comfort, sicurezza ed efficienza per l'operatore.

Include:

- Unità di controllo senza funzione di memorizzazione dati
- Micromotore SG80M senza luce
- Manipolo SG20 (Riduttore 20:1)
- Pedale di controllo wireless
- Tubo di irrigazione (Conf. da 3 pz)

KAVO

KAVO EXPERTSURG LUX

00221

Uno dei motori per la chirurgia più leggeri e più corti al mondo.

Più sicurezza grazie ad una maggiore precisione: l'auto calibrazione garantisce un numero di giri e una coppia precisi, per la massima sicurezza. Vibrazioni ridotte e massima silenziosità.

Maggiore affidabilità grazie ad una potenza elevata: 80 Ncm di coppia sullo strumento e tecnologia INFORM per una coppia elevata e un avviamento a vibrazioni ridotte.

Ampio schermo a colori LCD ad alta risoluzione. Programma chirurgico fino a 10 fasi di trattamento personalizzabili.

Funzione SMARTdrive per un'esecuzione extra fluida.



ICHIROPRO
ICHIROPRO con pedale wireless

00167
03454

Con iPad 32GB WiFi e triopack in sconto merce. Sistema per implantologia e chirurgia concepito per più operatori e con la possibilità di memorizzare le proprie impostazioni. Caratteristiche: procedure semplificate, sequenze operatorie preprogrammate, parametri personalizzabili, lettore del codice a barre dell'impianto, scheda odontoiatrica integrata, rapporto operatorio, salvataggio, esportazione e invio dei dati.

Il micromotore è dotato d'illuminazione a LED regolabile (10 livelli), è autoclavabile ed emette una luce molto simile a quella solare. Il contrangolo ha un sistema d'irrigazione integrato, la testina di dimensioni ridotte e un'illuminazione omogenea del campo operatorio.

In dotazione: unità di controllo IChiropro, micromotore MX-i LED e cavo, pedale a tre bottoni, 10 linee d'irrigazione sterili-monouso e clips, 2 pellicole protettive sterili, cavo EU, cavo SH, cavo USA-ASIA, Torx screwdriver, supporto per I-Pad4, contrangolo CA 20:1 L Micro-series, asta per la soluzione fisiologica.

CHIROPRO
CHIROPRO PLUS
CHIROPRO PLUS con pedale wireless

03453
00197
03455

Semplicità: ecco la parola chiave della nuova gamma di micromotori per implantologia e chirurgia orale sviluppata da Bien-Air Dental.

Nella fase di progettazione di questi due sistemi, tutto, sin nei minimi dettagli, è stato studiato per facilitarne l'uso. I sistemi Chiropro e Chiropro PLUS condividono la stessa facilità d'uso, seppur destinati a campi d'applicazione diversi.

Micromotore per implantologia e chirurgia con motore LED e contrangolo 20:1L. Un'unica manopola di controllo. Micromotore MX-i LED Plus con cuscinetti a sfere in ceramica. Coppia massima 80 Ncm.

03453 Confezione:
1 Comando Chiropro, 1 Contrangolo CA 20:1 L MicroSeries, 1 Micromotore MX-i LED con 3 anni di garanzia, 1 Cavo MX-i LED, 1 Pedale, 1 Supporto manopola, 5 Linee di irrigazione, 2 Pellicole protettive sterili, 1 Triopack manutenzione.

Installazione e scolarizzazione comprese in studio.





NSK

VARIOSURG 4
VARIOSURG 4 s/pedale + SURGIC PRO2 OPT

03450
03505

Il sistema indispensabile di chirurgia ossea a ultrasuoni per trattamenti implantari dal design raffinato ed elegante.

Grazie all'innovativa tecnologia a ultrasuoni ad alta potenza e a un'ampia varietà di punte in dotazione per diverse procedure, VarioSurg 4 consente di eseguire in tempi rapidi elaborati interventi di asportazione e rimodellamento osseo. Minimizza i danni ai tessuti molli circostanti e riduce l'invasività rispetto alle micro-frese e alle frese ossee tradizionali. Pedale di controllo wireless integrato. Compatibile con Surgic Pro2.

Contenuto VarioSurg 4 s/pedale (Y1500712)

- Unità di controllo
- Manipolo LED con cavo da 2 m
- Cassetta di sterilizzazione
- Supporto per manipolo
- Tubo di irrigazione (3 pz.) e altri accessori
- Kit Base H-S (H-SG1, SG3, SG5, SG6D, SG7D, SG11 e supporto punte)

Specifiche tecniche Unità di controllo VarioSurg 4

- Frequenza: 28-32 kHz
- Alimentazione: AC100 - 240 V 50/60 Hz
- Portata massima della pompa: 76 mL/min
- Programmi: SURG × 5, ENDO × 2, PERIO × 3
- Dimensioni: L 245 × P 235 × H 90 mm

Contenuto Surgic Pro2 OPT (Y1004195)

- Unità di controllo senza funzione di memorizzazione dati
- Micromotore SGL80M con LED
- Manipolo con luce X-SG20L (Riduttore 20:1)
- Pedale di controllo wireless
- Tubo di irrigazione (Conf. da 3 pz)

mectron

MT-BONE PIEZOSURGERY®
MT-BONE PIEZOSURGERY® E PIEZODRILL®

03421
03448

L'innovazione nella chirurgia ossea

MT-Bone è un dispositivo versatile, dotato di display touch-sensitive e interfaccia intuitiva. Profili utente personalizzati che permettono al clinico di concentrarsi esclusivamente sulla procedura chirurgica. Modulo Wi-Fi integrato per il collegamento ai dispositivi mobili.

La nuova generazione di Piezosurgery® offre un'ergonomia migliorata ed efficienza di taglio ottimizzata.

Nuovo Manipolo

- Ergonomia migliorata, grazie all'aggiunta di scanalature
- Nuova luce LED anulare (oltre 90.000 LUX)
- Compatibile con tutti gli inserti disponibili

Maggiore velocità di taglio

Aumento della potenza fino al 20% per gli inserti più utilizzati

Nuovo sistema di irrigazione

- Apertura della pompa peristaltica con un solo click
- Linea di irrigazione monouso

Piezosurgery® e Piezodrill® migliorano i risultati clinici e il recupero post-operatorio dei tuoi pazienti

Prestazioni superiori rispetto a seghe e frese, sia in termini di precisione intraoperatoria, che di guarigione dei tessuti. Seghe e frese tagliano l'osso, ma non sono selettive e danneggiano qualsiasi tessuto molle sul loro percorso. Le microvibrazioni ultrasoniche di Piezosurgery® e Piezodrill® invece tagliano solo l'osso, preservando completamente i tessuti molli circostanti. Questo si traduce in massima precisione chirurgica, minore invasività e ridotto disagio post-operatorio per i pazienti.

- **Protezione dei tessuti molli**
- **Minore edema post-operatorio**
- **Osteointegrazione più rapida e efficace**
- **Recupero postoperatorio più veloce e meno traumatico**



mectron

PIEZOSURGERY® WITHE COMPLETO

03449

Dispositivo piezoelettrico a ultrasuoni per la chirurgia ossea orale. Nessun danno ai tessuti molli, assicura un lavoro preciso mentre diminuisce il disagio post-operatorio dei pazienti. Manipolo con luce LED. Facile da usare l'interfaccia utente. Adatto per le estrazioni, la chirurgia parodontale, la pulizia dell'impianto e molto altro ancora.

Dotazione

- Corpo macchina
- Manipolo cieco ruotabile completo di cordone
- Chiave dinamometrica K8
- Valigia per il trasporto

Inseriti a scelta

- Corso PIEZO Today
- 2 visiere SP-2001
- 1 bottiglia di Enzymec (1 litro)
- 1 confezione di deflussori (conf. 50 pz)



acteon

PIEZOTONE® CUBE

02424

Piezotome® Cube permette di assicurare efficaci cure intraorali ed eseguire estrazioni atraumatiche con una tecnica minimamente invasiva. L'esclusivo sistema di assistenza intelligente DPSI (Dynamic Power System Inside) garantisce l'alternanza tra frequenze ad alta e bassa intensità e l'intuitivo adattamento di potenza per massima efficienza e sicurezza. Il sistema DPSI incrementerà di un +30% la potenza, migliorando la prestazione di taglio o diminuirà di un -10% la potenza, per essere ancora più sicuro con i tessuti molli.

Caratteristiche tecniche

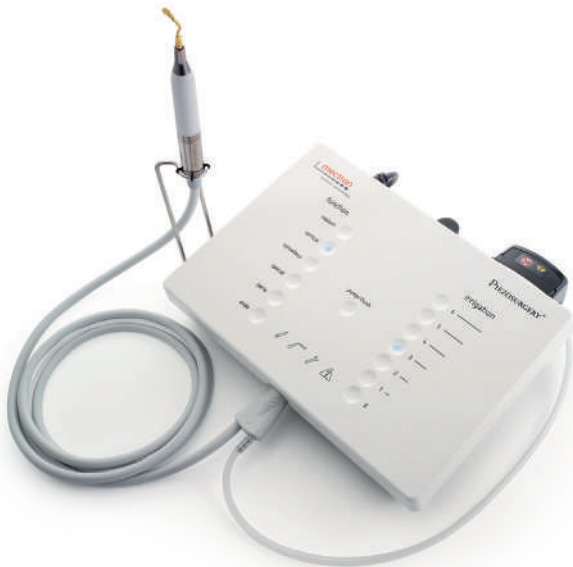
Sistema di assistenza intelligente DPSI. Schermo touch screen. Manutenzione semplice. Accesso diretto a tutte le componenti. Linea di irrigazione esterna per un controllo visivo immediato durante la procedura. Ampiezza controllata dell'oscillazione delle punte. Elevata precisione di taglio. Potenza adattata intuitivamente per adattarsi alla resistenza incontrata. Irrigazione controllata indipendentemente dal suo orientamento. Dimensioni dispositivo (L x H x P): 25 x 16 x 27 cm. Peso: 3,5 Kg.

Manipolo Cube LED

Tecnologia a 6 anelli ceramici Acteon per una maggiore potenza. Leggero, con design perfettamente bilanciato, per minor affaticamento della mano. Anello LED luce bianca a 360° per grande distinzione tra i tessuti e visibilità delle aree posteriori

Fornito con:

- Pedale
- Manipolo Cube LED
- Supporto manipolo
- Chiavetta dinamometrica
- Asta
- 2 linee d'irrigazione autoclavabili
- 10 clips
- 15 perforatori





ENDO-MATE DT2

03468

Endo-Mate DT2 è un micromotore all'avanguardia che permette di memorizzare velocità e Torque attraverso ben 9 diversi programmi (velocità e torque, eccc). Passaggio semplice tra i programmi preimpostati, che consente di operare secondo i protocolli dei produttori di punte. L'unità di controllo è leggera, compatta e dotata di batteria ricaricabile per un'elevata mobilità.

- Selezione di 9 programmi regolabili
- Manipolo leggero e confortevole
- Controllo del Torque da 0,1 a 6,5 Ncm
- Grande display LCD
- Funzione auto-reverse

Specifiche Tecniche

Alimentazione 230 V 50/60 Hz e batteria. Programmi: 9. Torque Max: 7 Ncm (con testina 20:1). Velocità 100-13,000 min⁻¹(con testine 20:1, 1:1). Durata batteria: 5 h / 2 h (dipende dal carico di lavoro). Dimensioni: L 93 x P 147 x H 100 mm. Peso: Unità di controllo 440 g / Manipolo e cordone 95 .



ENDO-MATE TC2

03469

Intelligente e sicuro

Manipolo endodontico cordless con controllo di Torque e Auto-reverse. Testina e collo sottili per una migliore visibilità.

- Cordless
- 5 programmi personalizzabili: Velocità, Torque, Rapporto di cambio & Modalità Auto Reverse. Ultimo programma impostato memorizzabile.
- Controllo del Torque
- Funzione Auto-reverse con segnale acustico
- Ampio schermo LCD e pulsanti intuitivi
- Indicato per i più importanti marchi di strumenti in NiTi
- Caricabatterie rapido: ricarica veloce in soli 90 minuti senza contatto esterno.

NSK

MPAS-F20R

Testina Miniature dotata di un innesto che permette di collegare il rilevatore apicale ai manipoli Endo-Mate TC2 & DT2.

- Per strumenti NiTi (Ø 2,35)
- Rotazione 360°
- Riduzione 20:1
- Connessione con rilevatore d'apice (manico corto)
- Meccanismo Push
- Sterilizzabile fino a 135 °C.



03470

DBA®

LOCALIZZATORE DI APICE DPEX V

03567

Progettato per i professionisti del settore odontoiatrico che cercano massima precisione e affidabilità durante i trattamenti endodontici.

- Tecnologia multifrequenza per una misurazione accurata anche in campo umido, con presenza di sangue e polpa residua.
- Misurazione estremamente accurata grazie alla calibratura automatica.
- Schermo 4,5" LCD.
- Predisposto per connessione USB con micromotore endodontico Endo Smart Plus.



NSK

LOCALIZZATORE DI APICE IPEX II

03471

Localizzatore apicale di precisione

Dotato dell'innovativa tecnologia SmartLogic, questo rilevatore apicale di ultima generazione è compatibile con diverse tipologie di dente e permette di garantire estrema precisione nell'individuazione dell'apice. Nella zona apicale, la zona di precisione, iPex II fornisce un'immagine chiara e precisa della posizione dello strumento.

- Processore Smart Logic di nuova generazione
- 3 segnali acustici di avviso secondo la posizione della lima nel condotto radicolare
- Grande display LCD a 3 colori



WOODPECKER®

DBA®

LOCALIZZATORE DI APICE DPEX V + MICROMOTORE ENDODONTICO ENDO SMART PLUS

03569

Micromotore Endo Smart Plus

Con funzioni forward, reverse, reciprocante con angolazione e display OLED nero per la massima visibilità. Trattamento in sicurezza del canale radicolare Super mini contrangolo 6:1. Connessione USB per localizzatore d'apice DPEX V.

Localizzatore Apicale Dpex V

Progettato per i professionisti del settore odontoiatrico che cercano massima precisione e affidabilità durante i trattamenti endodontici.

- Tecnologia multifrequenza per una misurazione accurata anche in campo umido, con presenza di sangue e polpa residua.
- Misurazione estremamente accurata grazie alla calibratura automatica.
- Schermo 4,5" LCD.
- Predisposto per connessione USB con micromotore endodontico Endo Smart Plus.



ROTORI

Rotore compatibile Black Pearl ceramic BienAir **00593**
Rotore compatibile Bora S36L ceramic BienAir **00594**
Rotore compatibile per Prestige S32L BienAir **00595**
Rotore compatibile per contrangolo 1:5 BienAir **00596**

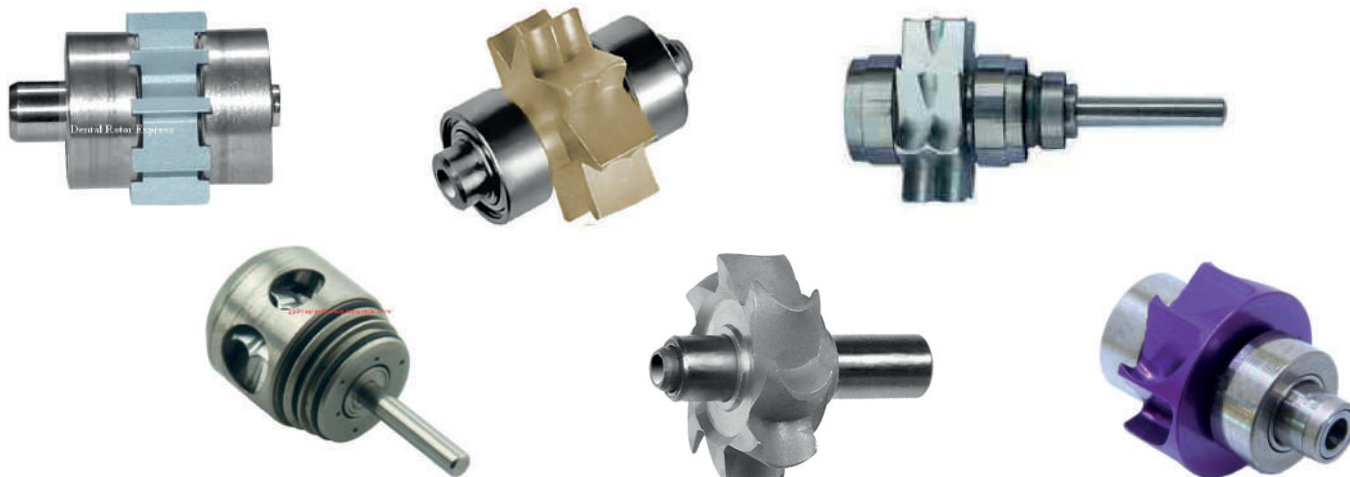
Rotore compatibile per Ti-MAX X600 / NL-9000S 1 NSK **00612**
Rotore compatibile per Ti-MAX X700 NSK **00613**
Rotore compatibile per Ti-Max X500 / NL-9000M NSK **00614**
Rotore compatibile per S-Max M600 NSK **00615**

Rotore compatibile per Titanium Gold 2 Castellini **00597**
Rotore compatibile per High Power M Castellini **00598**
Rotore compatibile per Silent Power Castellini **00599**

Rotore compatibile per T1 CONTROL/TC3 Sirona **00616**
Rotore compatibile per T2/T3 Racer B.A. Ult.te 675/685 Sirona **00617**
Rotore compatibile per T2 CONTROL /B.A. Ultimate 670 Sirona **00618**

Rotore compatibile per 650 Kavo **00600**
Rotore compatibile per 630/640 B+C Kavo **00601**
Rotore compatibile per 7000 Kavo **00602**
Rotore compatibile per 642/645 B+C Kavo **00603**
Rotore compatibile per 655/659BR/660 B+C Kavo **00604**
Rotore compatibile per 8000 B + C Kavo **00605**
Rotore compatibile per 637 B+C Kavo **00606**
Rotore compatibile per E679L/E680L Kavo **00607**
Rotore compatibile per 4500/5000 B+C Kavo **00608**
Rotore compatibile per S619L Kavo **00609**
Rotore compatibile per M9000 Kavo **00610**
Rotore compatibile per E677LM Kavo **00611**

Rotore compatibile per TA 98 W&H **00619**
Rotore compatibile per TA 98C LED W&H **00620**
Rotore compatibile per TA 97C LED W&H **00621**
Rotore compatibile per TG98 W&H **00622**





CONTRANGOLO 120 LB Anello Blu	conservativa	1:1	fibre ottiche	02268
CONTRANGOLO 120 LR Anello Rosso	moltiplicatore conservativa	1:5	fibre ottiche	02271
CONTRANGOLO	chirurgia	20:1	fibre ottiche	02724
TURBINA TGL 637A	conservativa		fibre ottiche	02461
TURBINA TGL 637A con 2° rotore di ricambio	conservativa		fibre ottiche	02088

La manipoleria **Made in Europe** in esclusiva per voi, garantita dal Centro di assistenza Odonto Service



DIRITTO GOLDSPEED EVO D1		1:1		00107
DIRITTO GOLDSPEED EVO D1L		1:1	fibre ottiche	00150
CONTRANGOLO GOLDSPEED EVO E4	endodonzia	4:1		00084
CONTRANGOLO GOLDSPEED EVO	endodonzia	16:1		00178
CONTRANGOLO GOLDSPEED EVO S1	conservativa	1:1	fibre ottiche	03463
CONTRANGOLO GOLDSPEED EVO M5-L	moltiplicatore conservativa	1:5	fibre ottiche	00106
CONTRANGOLO GOLDSPEED EVO R20-L	chirurgia	20:1	fibre ottiche	00085
TURBINA SILENT POWER EVO MINIATURE K			fibre ottiche	00035
TURBINA SILENT POWER EVO 4LK			fibre ottiche	00061



DIRITTO	conservativa	1:1		00196
CONTRANGOLO	conservativa	1:1	fibre ottiche	00065
CONTRANGOLO MICRO-SERIES	moltiplicatore conservativa	1:5L	fibre ottiche	00017
CONTRANGOLO MICRO-SERIES	chirurgia	20:1	fibre ottiche	00112
TURBINA BORA 2 LED	conservativa		fibre ottiche	00215



CONTRANGOLO FX57M	profilassi	4:1		00268
CONTRANGOLO M25L	conservativa	1:1	fibre ottiche	00113
CONTRANGOLO M95L	moltiplicatore conservativa	1:5	fibre ottiche	00266
CONTRANGOLO X-SG20L	chirurgia	20:1	fibre ottiche	02765
TURBINA M900KL			fibre ottiche	00733



CONTRANGOLO EXPERT MATIC LUX E20L	conservativa	1:1	fibre ottiche	00467
CONTRANGOLO EXPERT MATIC E25L	moltiplicatore conservativa	1:5	fibre ottiche	00401
TURBINA SURGTORQUE LUX S459L	chirurgia	4:1	fibre ottiche	00468
TURBINA MASTERTORQUE LUX M9000L	conservativa		fibre ottiche	00465



CONTRANGOLO LINEA T2 A 40 L	conservativa	1:1	fibre ottiche	02416
CONTRANGOLO LINEA T2 A 200 L	moltiplicatore conservativa	1:5	fibre ottiche	02417
TURBINA T2 CONTROL Attacco KAVO	conservativa		fibre ottiche	02415



CENTRO RIPARAZIONI STRUMENTI ROTANTI

Prenditi cura della tua professione
Odonto Service si occupa della tua strumentazione rotante



I migliori prodotti sul mercato
per un miglior servizio



ALL INCLUSIVE
garanzia senza pensieri
per le riparazioni



Scheda Chek Up
di controllo



Staff tecnici
specializzati e qualificati



Garanzia Odonto Service
sulle riparazioni



Odonto Service ti offre
un servizio completo



PREVENTIVI
GRATUITI

SERVIZIO EXCHANGE

solo per **turbine**
con attacco KaVo,
contrangoli 1:1
anello blu e
moltiplicatori 1:5
anello rosso

ACCETTAZIONE
STERILIZZAZIONE
PREVENZIONE
RIPARAZIONE
BRILLANTATURA
CALIBRAZIONE
COLLAUDO
LUBRIFICAZIONE



- Risparmia il tuo tempo con un **unico referente**
- **Pianifica** con precisione la spesa annuale del service
- **Scheda personalizzata** con raccomandazioni di utilizzo
- Un **unico prezzo** su tutti i marchi

Da oltre **30 anni** ripariamo la convenienza

APPARECCHI COMBINATI

mectron

ABLATORE COMBI TOUCH 00736

Completo di: Manipolo ultrasuoni slim con LED, 2 Manipoli Air-polishing 120° e Perio, 40 Puntali sottogengivali Perio, Chiave K9, 2 flaconi di Prophylaxis powder sensitive+ e Glycine powder (160 g), Pedale e valigia.

In omaggio:

- Cleaning Tool (kit aria compressa)
- Set materiale marketing per sala d'attesa



ABLATORE AP-B: Dental Scaler e Air-Polisher 03523

Un ablatore piezoelettrico e uno sbiancatore in perfetta sinergia per l'uso professionale intensivo e una praticità senza uguali.

Completo di: Manipolo ablatore LED HW-5L, Manipolo sbiancatore sopragengivale AP-1, Manipolo sbiancatore subgengivale AP-2, 10 Puntali sottogengivali Perio, 2 Dispenser polveri, Doppio serbatoio per H₂O 700/1400 ml, Pedale, Box di sterilizzazione, Polvere glicina 25 µm 125 g, Polvere bicarbonato 65 µm 300 g.



CARRELLO AP-A 03508

Esclusivamente progettato per il sistema di profilassi **WoodPecker AP-A**.

Compatto, pratico, maneggevole e sicuro. L'estetica pulita e funzionale, garantisce un'estrema facilità di pulizia. Massima ergonomia, manovrabilità. Provvisto di slot di stoccaggio per dispenser e polveri.



NSK

VARIOS COMBI PRO BASIC 03526

Ablatore VA2LUX-SC con luce.
Starter Set Perio-Control.
Sistema Perio opzionale.



NSK

ICART PROPHY2 + KIT SERBATOIO ACQUA 03527

Carrello stabile e regolabile in altezza, dotato di 4 ruote di cui 2 con movimento flessibile, consente spostamenti in sicurezza e posizionamento in base alle proprie esigenze. Dotato di un sistema di alimentazione indipendente dell'acqua.



NSK

ICART DUO CARRELLO FUNZIONALE PER VARIOS COMBI PRO 00809

Carrello stabile e regolabile in altezza, dotato di 4 ruote di cui 2 con movimento flessibile, consente spostamenti in sicurezza e posizionamento in base alle proprie esigenze.



ABLATORI E SBIANCATORI DA TAVOLO

NSK

ABLATORE VARIOS 970 CON LUCE LED 00771

Sistema multifunzionale a ultrasuoni. Garanzia 1 anno.



NSK

ABLATORE VARIOS 970 SENZA LUCE 00773

Sistema multifunzionale a ultrasuoni. Garanzia 1 anno.



NSK

ABLATORE VARIOS 370 SENZA LUCE 00770

Ablatore a ultrasuoni. Garanzia 1 anno.



ACTEON

NEWTRON P5 XS B.LED 00393

Ablatore a ultrasuoni con manipolo 3 punte e serbatoio di irrigazione indipendente.



ABLATORE PIEZOELETTRICO DA BANCO 03525

Manipolo e inserti EMS compatibili.



DENTAL AIR-POLISHER AP-A 03509

Doppio dispenser per le polveri, doppio serbatoio dell'acqua, 2 manipoli (uno dedicato al sopragengivale, l'altro al sottogengivale).



MANIPOLI ABLATORI

mectron

MANIPOLO STANDARD SMOTH
00789



MANIPOLO LED PER PIEZOSURGERY® TOUCH
00813

LED orientabile a 360° per un'illuminazione ottimale.



MANIPOLO SLIM CON LUCE LED
00812

Extra fine con luce LED circolare, peso di soli 55 gr.



KAVO

MANIPOLO KIT SONICFLEX QUICK 2008 L
00784

Composto da: Manipolo SONICflex Quick 2008 L + 3 inserti (5A, 6A e 7A) + Chiave dinamometrica.



NSK

MANIPOLO VARIOS2 LUX HP LED
00790

Doppia luce LED e motore iPiezoEngine® per Varios 970 e Varios Combi Pro.



MANIPOLO VARIOS2 HP SENZA LUCE
00791

Motore iPiezoEngine® per Varios 970 e Varios Combi Pro.



EMS
ELECTRO MEDICAL SYSTEMS

MANIPOLO PIEZON UNIVERSALE
00742



KIT MANIPOLO PIEZON NOPAIN LED
00749

Composto da: Manipolo Piezon NoPain LED (EN-060) + Punta PS + Chiave dinamometrica (DS-016A) + Guida luce 4 pz (FV-065).



MANIPOLO PIEZON NOPAIN EN-061
00740

Risposta dinamica con movimenti lineari.



ACTEON

MANIPOLO SUPRASSON HP SP NEWTRON
00786



MANIPOLO KIT IGIENE
00785

Composto da: Manipolo Newtron F12281 + 3 Punta (1, 1S e 10Z) + 3 Chiavette dinamometriche blu + Box autoclavabile.



MANIPOLO NEWTRON B.LED SLIM Luce bianca
00787



STERNWEBER

MANIPOLO SC-A2
00233 compatibile per punte Satelec
00231 compatibile per punte EMS



MANIPOLO SC-A3
00202 compatibile per punte Satelec
00232 compatibile per punte EMS

WOODPECKER



MANIPOLO WOODPECKER
00788 compatibile per punte Satelec
00395 compatibile per punte EMS
Doppio O-ring di tenuta.

CONSUMABILI

WOODPECKER

03528 GENTLE MINI (PT-S3 MINI) - Glicina 25 µm
03529 GENTLE (PT-S3) - Glicina 65 µm

Glicina: polvere per profilassi per uso sopra e sottogengivale, trattamento delicato e preciso. Confezione da 4 pezzi.



FAST (PT-S1)
Bicarbonato di sodio: soluzione per l'igiene profonda in ambito sopragengivale.

03537 Limone - 65 µm
03536 Limone - 40 µm
03535 Pesca - 40 µm
03534 Pesca - 65 µm
03533 Fragola - 65 µm
03532 Fragola - 40 µm

Confezione da 4 pezzi.



03530 PLUS (PT-S4) - Tagatosio 14 µm

Tagatosio: polvere per utilizzo sopragengivale e sottogengivale con dispositivi ad aria per igiene e profilassi. Flacone da 120 g.



NSK



PROPHY-MATE NEO PMNG-PTL-P

03517

Sistema di sbiancamento dentale. Design maneggevole. Facile rotazione di 360° del manipolo. 2 anni di Garanzia.

Composto da:

- Y135029 Propphy-Mate Neo PMNG-PTL-P
- T797010 2° Manipolo PMN-HP Punta 60°
- Y900698 Flash Pearl (4 flaconi da 300 g)
- C1054001 Contrangolo FX Series FX57m



NSK



PERIO-MATE PER-PTL-P

03519

Rimozione del biofilm. Facile rotazione di 360° per il trattamento di tasche periodontali e periimplantiti. 1 anno di Garanzia.

Composto da:

- Y1002654 Perio-Mate PER-PTL-P
- T1043010 2° Manipolo PER-HP
- Y900938 Perio-Mate Powder (2 flaconi da 160 g)
- C1054001 Contrangolo FX Series FX57m



NSK



PROPHY-MATE NEO KAVO® PMNG-KV-P

03518

Sistema di sbiancamento dentale. Design maneggevole. Facile rotazione di 360° del manipolo. 2 anni di Garanzia.

Composto da:

- Y135030 Propphy-Mate Neo KAVO® PMNG-KV-P
- T797010 2° Manipolo PMN-HP Punta 60°
- Y900698 Flash Pearl (4 flaconi da 300 g)
- C1054001 Contrangolo FX Series FX57m



NSK



PERIO-MATE KAVO® PER-PTL-P

03520

Rimozione del biofilm. Facile rotazione di 360° per il trattamento di tasche periodontali e periimplantiti. 1 anno di Garanzia.

Composto da:

- Y1002655 Perio-Mate KAVO® PER-PTL-P
- T1043010 2° Manipolo PER-HP
- Y900938 Perio-Mate Powder (2 flaconi da 160 g)
- C1054001 Contrangolo FX Series FX57m



KAVO

PROPHY BOX - PROPHYFLEX 4 WAVE

00779

PROPHY BOX - PROPHYFLEX 4 LIME

00780

PROPHY BOX - PROPHYFLEX 4 FLAMINGO

00781

Contiene: manipolo PROPHYflex 4, 2 manici (1 corto e 1 lungo), 1 cannula standard (Mat.-No. 3.003.1138), 1 Power cannula (Mat.-No. 1.012.1000), 2 contenitori per la polvere, 1 coperchio per contenitore polvere, 1 strumento per la pulizia, 1 perno dell'ugello.



AIR PROPHY PLUS Punta ruotabile a 360° - Bianco

02878

AIR PROPHY PLUS Punta ruotabile a 360° - Azzurro

03512

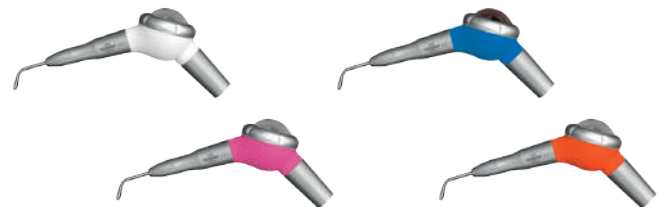
AIR PROPHY PLUS Punta ruotabile a 360° - Rosa

03513

AIR PROPHY PLUS Punta ruotabile a 360° - Arancione

03511

Dispositivo per il trattamento di pulizia e profilassi a getto di polvere di bicarbonato di sodio. Ergonomico e funzionale, facile da usare e con un ottimo bilanciamento del peso che garantisce il massimo comfort per l'operatore.



Portale Clienti

IL TUO PORTALE DI ASSISTENZA DEDICATO

Gestisci la tua **assistenza tecnica** in modo semplice, veloce e da qualsiasi dispositivo per un **supporto 24/7**.



Risparmia tempo

Niente più telefonate o email per informazioni. Tutto è accessibile online in tempo reale.



Sicuro e protetto

I tuoi dati sono protetti con crittografia avanzata e accesso controllato.



Accessibile ovunque

Accedi da computer, tablet o smartphone. Il portale è ottimizzato per ogni dispositivo.

TUTTE LE FUNZIONALITÀ DEL PORTALE



Gestisci ogni aspetto della tua assistenza tecnica da un'unica piattaforma

Dashboard Personale

Panoramica completa dei tuoi dati, contratti attivi, macchinari e stato delle richieste di assistenza.

Gestione Macchinari

Visualizza l'elenco completo delle tue apparecchiature, con dettagli tecnici, scadenze e storico manutenzioni.

Contratti e Documenti

Accedi ai tuoi contratti di assistenza, preventivi, fatture e documenti tecnici sempre disponibili.

Ticket di Assistenza

Apri nuove richieste di assistenza, monitora lo stato dei ticket e comunica direttamente con i tecnici.

Storico Interventi

Consulta lo storico completo degli interventi effettuati sulle tue apparecchiature con report dettagliati.

Firma Digitale

Accetta preventivi e contratti con firma digitale legalmente valida, direttamente dal portale.

Sottoscrivi una delle opzioni del nostro contratto di assistenza informatica SMILE e riceverai subito le credenziali per accedere al Portale Clienti.



Contratto di Assistenza SMILE

Caratteristiche	SMILE Start 03612	SMILE Advanced 03613	SMILE Premium 03614	SMILE Total Care 03615
Ore di assistenza remota	5	10	15 + 1h bonus	15 + 1 visita
Assistenza	Tecnica e software	Tecnica e software	Tecnica e software	Tecnica e software
Priorità interventi	Standard	Media	Alta	Assoluta
Orari operativi	Lun-Ven 9 - 18	Lun-Ven 9 - 20	Lun-Ven 9 - 20 Sab 9 - 13	24/7
Utilizzo multi-sede	NO	SI	SI	SI
Manutenzioni On-Site	NO	NO	NO	1 visita inclusa
Report e rendicontazione	Su richiesta	Dettagliata	Dettagliata	Semestrale
Aggiornamento software	A consumo ore	A consumo ore	A consumo ore	Incluso
Benefit aggiuntivi	-	Fascia serale estesa	1 ora omaggio sabato incluso	Tutto incluso Priorità massima
Durata Contratto	24 mesi	24 mesi	24 mesi	24 mesi
Modalità Pagamento	Anticipato	Anticipato	Anticipato	Rateizzabile

Per maggiori informazioni e per tutti i dettagli del Contratto SMILE

Chiama il **0544 949554**

Scrivi a odontoservice@odontoservice.info

TELECAMERE INTRAORALI

Carestream
DENTAL

BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

TELECAMERA INTRAORALE CS 1300

03435

Chiarezza dell'immagine

Grazie al sensore CMOS HD e all'ampio intervallo focale, puoi catturare tutto - dall'arcata completa ai minimi dettagli - con una nitidezza eccezionale.

Design intelligente

La testina rotante a 280° e il design leggero facilitano l'acquisizione di immagini in diverse aree della bocca.

Facilità d'uso

La messa a fuoco automatica elimina la necessità di regolazioni manuali. Chiusunque nel tuo studio potrà acquisire immagini coerenti e di alta qualità fin dal primo giorno.

Integrazione perfetta

100% Plug & Play con CS Imaging 8 - nessun driver, nessuna configurazione complessa. E grazie alla compatibilità TWAIN, è un investimento sicuro anche nel lungo periodo.

CONSUMABILE

PROTEZIONI PER TELECAMERA INTRAORALE 500 PZ

00042



acteon

BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

TELECAMERA ACTION C20 TELECAMERA ACTION C50

03461
03460

Telecamere intraorali Full-HD, Vision mode, Auto focus, Visualizzazione macro, 5 modalità (solo mod. C50) disponibili in una telecamera.

Fascio luminoso

Caratterizzato da una luce soffusa e uniforme attorno ai denti, garantendo chiarezza e visibilità eccezionali per diagnosi precise e imaging dettagliato.

Orientamento automatico

Garantisce che l'immagine sia sempre visualizzata in maniera corretta, indipendentemente dal fatto che si acquisiscano viste mascellari o mandibolari, fornendo immagini fluide e intuitive senza regolazioni manuali.

Anti condensa

Previene l'appannamento della lente durante l'utilizzo, garantendo una visione nitida dei denti per una diagnosi accurata e una qualità dell'immagine costante.



VISTACAM IX HD SMART

03462

Videocamera intraorale con terminali intercambiabili

Immagini e video intraorali in reale qualità HD. Il sistema a terminale intercambiabile offre: ampio spettro di ripresa da macro a extraorale (Cam), precisa localizzazione di lesioni cariose e la visualizzazione della placca sulle superfici lisce e occlusali (Proof) e il supporto diagnosi carie nell'area interprossimale (Proxi). Due pulsanti integrati nel manipo (sopra e sotto), per la messa a fuoco automatica e lo scatto, con risposta attiva. Area focale da 4 mm a infinito. Reale risoluzione HD per tutti i formati comuni sino a 1280 x 1024 pixel, USB 2.0 (compatibile 3.0), semplice installazione, nessun driver aggiuntivo necessario.



DIAGNOCAM KAVO

00081

KaVo DIAGNOCam offre una vasta gamma di trattamenti diagnostici: Rilevamento di una ampia casistica di carie, da quelle precoci a quelle in dentina, per trattamenti personalizzati. Dati in tempo reale: immagini video che coinvolgeranno anche i tuoi pazienti e che ti aiuteranno a comunicare e a far aumentare la percentuale di accettazione dei tuoi piani di cura. Nessuna radiazione: consente di effettuare indagini diagnostiche anche su pazienti che non vogliono o che non possono sottoporsi a raggi X.



TELECAMERA DIGITALE MYRAY CU-2 HD

00056

CORDONE PER TELECAMERA C-U2 HD con attacco USB

02419

La realtà non è mai stata così nitida. Dettagli in alta definizione e design innovativo per il massimo del confort. C-U2: la perfezione di un esame completo in alta definizione. Mostra al paziente in tempo reale immagini e filmati per una comunicazione diretta ed efficace. Precise, definite e chiare, solo C-U2 ti offre immagini nitide e contrastate in ogni circostanza.

Mostra l'aspetto estetico del sorriso o il singolo dente con la più alta risoluzione. Sensore HD (16:9), 8 potenti LED con diffusore ottico, gruppo ottico con 7 lenti in vetro ad elevata purezza, F/8, ingrandimento 50x.

Tecnologia Digitale Diretta (progressive Scan). Connettività USB nativa.



CONSUMABILE

PROTEZIONI PER TELECAMERA INTRAORALE 50 pz

00057

RADIOGRAFICI ENDORALI

Carestream
DENTAL

myray
new comfort
in digital imaging

Dentsply
Sirona



CARESTREAM CS 2100 00152
CS 2200 00093

Con una soluzione semplice per le vostre esigenze diagnostiche di base, il Sistema radiologico intraorale CS 2100 è un modo conveniente per introdurre la tecnologia ad alta frequenza nella vostra attività professionale.

Il generatore intuitivo ottimizza il contrasto e la definizione dell'immagine, per consentirvi di ottenere immagini nitide facili da diagnosticare.

RADIOGRAFICO MYRAY RXDC HYPERSPHERE+ 00075

Selezione totalmente automatica della combinazione appropriata di fattori tecnici. KV, mA e tempo d'esposizione a seconda della taglia paziente e della regione d'indagine.

Dispositivo di posizionamento rivoluzionario. La testata, leggera e compatta, può girare liberamente attorno alla sfera, raggiungendo praticamente qualsiasi posizione, inclusa quella verticale.

Con un semplice tocco delle zone touch-sensitive, si sblocca e può essere posizionata in modo facile e veloce. Appena si lascia la presa, la testata si blocca al suo posto con grande precisione.

RADIOGRAFICO SIRONA HELIODENT PLUS Circolare 03458

RADIOGRAFICO SIRONA HELIODENT PLUS Squadrato 03459

Sistema radiologico endorale murale ad alta frequenza con braccio di supporto Circolare (03458) o Squadrato (03459), compatto e leggero da 60/70 kV.

Display multicolore e centralina a montaggio verticale.

Tensione nominale di rete: 200 - 240 V, $\pm 10\%$ - 20 cm (8") tubo, collimatore 3x4 cm con braccio circolare a L.

In fase di ordine specificare la lunghezza del braccio:

- 2040 mm (XL)
- 1790 mm (L)
- 1500 mm (M)



RXDC EXTEND CON PALMARE WIRELESS
RXDC EXTEND A FILO

00072
00105

Radiografico intraorale ad alta frequenza con tecnologia eXTend wireless
 Diagnosi di precisione con RXDC

Massima qualità delle immagini con la minima dose raggi per il paziente.
 RXDC - tecnologia eXTend, radiografico intraorale ad alta frequenza (DC), offre immagini sempre nitide e configurabilità totale, con l'esclusiva flessibilità della tecnologia wireless.

La macchia focale di soli 0,4 mm è posta nella testata in modo da ottenere 30 cm di distanza minima fuoco-pelle (a pari ingombro totale). RXDC - tecnologia eXTend implementa in questo modo una estesa collimazione interna dei raggi X ed una piccolissima macchia focale, così da produrre immagini ancora più nitide e maggior precisione di dettaglio.



ACCESSORI MYRAY

- BRACCIO DI ESTENSIONE PER RADIOGRAFICO** size 90 cm **00073**
- BRACCIO DI ESTENSIONE PER RADIOGRAFICO** size 60 cm **00074**
- BRACCIO DI ESTENSIONE PER RADIOGRAFICO** size 40 cm **00100**



RXDC SU CARRELLO MOBILE CON FILO
RXDC SU CARRELLO MOBILE WIRELESS

00078
00634

Radiografico intraorale ad alta frequenza. Immagini di alta qualità sempre nitide, versatilità e grande attenzione per la salute del paziente. Con RXDC hai il meglio della tecnologia DC con la minima dose radiogena.

La macchia focale di soli 0,4 mm è posta nella testata in modo da ottenere 30 cm di distanza minima fuoco-pelle (a pari ingombro totale), così da produrre immagini ancora più nitide e maggior precisione di dettaglio. Versatile ed adattabile.

Installato a parete con posizioni variabili o in versione mobile su carrello - per essere condiviso tra più postazioni di lavoro - RXDC è estremamente versatile e si adatta facilmente a tutte le necessità operative.

VASSOIO OPZIONABILE

00635

SENSORI INTRAORALI

Carestream
DENTAL

BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

SENSORE INTRAORALE CS 5200 Size 1 **00033**
SENSORE INTRAORALE CS 5200 Size 2 **00119**

Tecnologia	CMOS
Sensore per uso pediatrico	si
Dimensioni esterne dei sensori (mm)	Size 1: 22,1x29,6 size 2 26,6x35,5
Dimensioni pixel (µm)	18,5
Risoluzione radiologica reale (lp/mm)	16
Sistema operativo	Windows 7 o succ.
Garanzia	1 anno



Carestream
DENTAL

BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

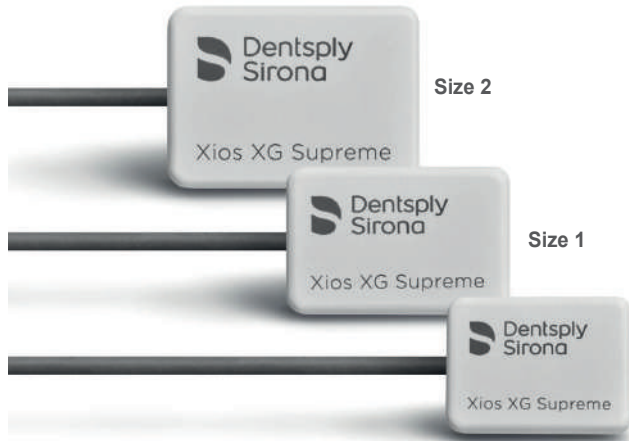
SENSORE INTRAORALE CS 6200 SIZE 1 **00027**
SENSORE INTRAORALE CS 6200 SIZE 2 **00195**

Tecnologia	CMOS - Scintillatore - Fibre ottiche
Risoluzione reale misurata (lp/mm)	24
Intefaccia USB	USB 2.0
Dimensioni pixel (µm)	19
Dimensioni (mm)	Size 1: 27,6 x 37,7 x 7,3 Size 2: 32,2 x 44,2 x 7,3
Scala dei grigi	4096 livello di grigio (12bit)
Tensione d'ingresso	5V CC (interfaccia USB)
Dimensioni superficie attiva del sensore	Size 1: 22,2 x 29,6 Size 2: 26,6 x 35,5
Matrice del sensore	Size 1: 1168 x 1562 Size 2: 1402 x 1874





BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO



SENSORE SIRONA XIOS XG SUPREME USB Size 1 03541

Xios XG Supreme offre una risoluzione teorica di 33 lp/mm e una dimensione pixel di 15 µm.

- Area attiva: 20 mm x 30 mm.
- Dimensioni del sensore: 25,4 mm x 38,3 mm x 7,5 mm.
- Ideale per immagini a dente singolo per adulti più piccoli, pazienti con palato poco profondo e bitewing per bambini più grandi.
- Eccellente qualità dell'immagine.

SENSORE SIRONA XIOS XG SUPREME USB Size 2 03540

Xios XG Supreme offre una risoluzione teorica di 33 lp/mm e una dimensione pixel di 15 µm.

- Area attiva: 25,6 mm x 36 mm.
- Dimensioni del sensore: 31,2 mm x 43 mm x 7,5 mm.
- Ideale per bitewing per adulti e immagini di singoli denti.
- Eccellente qualità dell'immagine.



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

ZEN-X E	Size 1	00077
ZEN-X E	Size 2	00109
ZEN-X DCiS Wireless	Size 2	00623
SOFTWARE IRYS		02439
CENTRATORE	Size 1	02440
CENTRATORE	Size 2	02441

Tecnologia	CMOS, CsI strutturato, protezione fibre ottiche
Sensore per uso pediatrico	si
Dimensioni esterne dei sensori (mm)	Size 1 e HD : 24,9 x 38,9 x 5,3 Size 2 e HD : 30,4 x 41,9 x 5,7
Dimensioni pixel (µm)	20x20
Risoluzione radiologica reale (lp/mm)	20
Sistema operativo	Windows 7 o succ.
Garanzia	2 anni

CONSUMABILI PER PRODOTTI MYRAY

☐ PROTEZIONI per sensore Zen-X Size 1 500 pz 00002

☐ PROTEZIONI per sensore Zen-X Size 2 500 pz 00248



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

VISTASCAN MINI EASY 2.0

00807

Sistema Fosfori. Massima qualità ed efficienza: lavora esclusivamente con film ai fosfori IQ VistaScan. Offre una tecnologia collaudata e una qualità d'immagine eccezionale, oltre a diverse nuove funzioni che aumentano notevolmente il comfort, l'efficienza e la sicurezza.

Scansione facile e veloce: grazie all'inserimento Easy Feed, i film ai fosfori possono essere scansionati immediatamente e con estrema rapidità uno dopo l'altro. Può acquisire tutti i formati di film ai fosfori intraorali. In dotazione tutto il necessario per scansionare film ai fosfori IQ S0 e S2. Display touch a colori in vetro ad alta risoluzione che offre un'interfaccia utente di estrema comodità. Interfaccia LAN per un facile collegamento alla rete dello studio.



VISTASCAN MINI VIEW 2.0 CON SMART READER

00808

Sistema Fosfori. Scansione facile e veloce: grazie all'inserimento Easy Feed, i film ai fosfori possono essere scansionati immediatamente e con estrema rapidità uno dopo l'altro. Gli slot intercambiabili permettono di scannerizzare tutti i formati di film ai fosfori intraorali. ScanManager per lavorare in modo efficiente: più postazioni di lavoro possono inviare simultaneamente richieste di scansione, basta selezionare la richiesta desiderata sul display e scansionarla per ritrovarla subito sul PC. Possibilità di scansione senza PC: grazie alla modalità stand-alone è possibile lavorare in modo indipendente dalla rete: le immagini vengono temporaneamente salvate nell'apparecchio e successivamente trasferite alla banca dati. Formati intraorali: può scansionare tutti i formati di film ai fosfori intraorali da 0 a 4. Display touch a colori in vetro da 5" che offre un'interfaccia utente di estrema comodità. La funzionalità WLAN integrata e l'interfaccia LAN consentono di collegare facilmente lo scanner a una rete.



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

HY-SCAN

00191

Strumento ideale per tutte le applicazioni cliniche - endodonzia, protesi e chirurgia per impianti, periodonzia, diagnosi delle carie - permette di ottenere le migliori immagini in alta definizione, risoluzione immagine 34 pixel/mm. Lo scanner è compatibile con lastre di quattro taglie per l'acquisizione di immagini pediatriche (Taglia 0), periapicali (Taglia 1), bitewing (Taglia 2) e bitewing lunghe (Taglia 3) con pixel size 30µm. Garanzia 3 anni



CONSUMABILI

			Easy	View
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 0	2 pz	00089 01188
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 1	2 pz	00148 01189
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 2	4 pz	00090 01190
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 2	12 pz	- 01193
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 3	2 pz	00171 01191
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 4	1 pz	00170 01192
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 0	100 pz	00091 00091
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 1	100 pz	00172 00172
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 2	300 pz	00092 00092
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 3	100 pz	00173 00173
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 4	100 pz	00174 00174
<input type="checkbox"/>	Panno di pulizia		10 pz	00169 00169

CONSUMABILI

<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 0	2 pz	00137
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 1	2 pz	00136
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 2	2 pz	00134
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 3	2 pz	00254
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 0	100 pz	00416
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 1	100 pz	00114
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 2	100 pz	00115
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 3	100 pz	00116



CS 7200 Neo Edition 00181
CS 7200 Neo Edition + 2 dispositivi Scan & Go 01198

Il compatto CS 7200, il sistema d'imaging con lastre economicamente più conveniente, è la soluzione perfetta per l'utilizzo chairside. Copre la maggior parte degli esami intraorali incluse indagini periapicali, bitewing e pedodontiche, ha una buona qualità d'immagine (risoluzione reale fino a 19 lp/mm), consente di visualizzare un'immagine in soli 8 secondi e supporta 3 formati d'immagine (0, 1 e 2) acquisite direttamente nel software d'imaging (Carestream Dental) senza alcun clic. Dotato di una scansione silenziosa che migliora il comfort del paziente durante l'esame.

Le lastre sottili, flessibili, riutilizzabili e prive di cavi sono facili da posizionare e vengono cancellate automaticamente dopo la scansione (in dotazione n. 4 lastre size 2 + n. 200 protezioni lastre size 2). Garanzia 2 anni.

CONSUMABILI

			Classic Ed.	Neo Ed.	
<input type="checkbox"/>	Lastre Smart Plate	size 0	4 pz	00225	00143
<input type="checkbox"/>	Lastre Smart Plate	size 1	4 pz	00259	00166
<input type="checkbox"/>	Lastre Smart Plate	size 2	4 pz	00159	00141
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 0	200 pz	00039	00039
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 1	200 pz	00258	00258
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 2	200 pz	00147	00147
<input type="checkbox"/>	Screen cleaner	liquido		00101	00101
<input type="checkbox"/>	Lastra per pulizia rulli			00041	00041



CS 7600 00019
SERVIZIO DI REVISIONE E SOSTITUZIONE RULLI per CS 7600 02420

L'apparecchiatura, caratterizzata dall'esclusiva tecnologia "Scan & Go", è progettata per pazienti multipli e utenti multipli, e di conseguenza è sempre disponibile quando occorre, senza tempi di attesa o rischi di errore.

Le lastre sono identificate elettronicamente prima dell'esame radiologico, sia le informazioni del paziente che del dentista sono acquisite e salvate automaticamente con un solo tocco. Garanzia 3 anni.

CONSUMABILI

<input type="checkbox"/>	Lastre Smart Plate	size 0	4 pz	(22x35)	00143
<input type="checkbox"/>	Lastre ai fosfori	size 1	4 pz	(24x40)	00166
<input type="checkbox"/>	Lastre Smart Plate	size 2	4 pz	(31x41)	00141
<input type="checkbox"/>	Lastre Smart Plate	size 3	4 pz	(27x54)	00032
<input type="checkbox"/>	Lastre Smart Plate	size 4	2 pz	(57x76)	00031
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 0	200 pz		00206
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 1	200 pz		00140
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 2	200 pz		00142
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 3	200 pz		00040
<input type="checkbox"/>	Protezioni igieniche	size 4	200 pz		00144
<input type="checkbox"/>	Lastra per pulizia rulli				00041



PANORAMICI 2D



CS 8100 2D PLUS WORKSTATION

00417
00856

Soluzione "plug-and-pan": facile da installare e utilizzare. Immagini digitali di alta qualità e perfetto per le quotidiane esigenze panoramiche.

Il più compatto: grazie alle sue misure contenute, l'unità può essere facilmente installata in spazi molto limitati, anche senza una stanza dedicata. Ottimizzazione automatica dello strato a fuoco grazie al nuovo sensore Cmos.

Parametri espositivi pre-impostati secondo quattro taglie paziente

- Acquisizione in soli 10 secondi
- Programmi anatomici: panoramica standard, pediatrica, segmentata, ATM laterale 2 sezioni, ATM laterale, 4 sezioni, seno mascellare
- Possibilità di accesso per pazienti in sedia a rotelle

CONSUMABILE

<input type="checkbox"/> Protezione Morso 2D normotipo/edentulo	80 pz	00025
<input type="checkbox"/> Bite guida Francoforte	3 pz	00469



CS 8100 SC 2D con ceph WORKSTATION

00418
00856

Scoprite come possa essere semplice e rapida la tecnologia con il CS 8100SC. Combinando, in un unico sistema compatto e facile da utilizzare, le capacità di imaging panoramiche e cefalometriche, il CS 8100SC rende l'acquisizione delle immagini rapida, in pochi semplici passi.

Scelta su una gamma completa di campi visivi, che comprendono il formato craniale (26 cm x 24 cm), quello standard (18 cm x 24 cm) e il formato per bassa dose (18 cm x 18 cm).

Genera viste laterali, oblique, frontali (AP/PA), submento-vertex e del carpo.

Sistema ultra-compatto che può essere installato nella maggior parte degli Studi odontoiatrici. È una delle apparecchiature più compatte della categoria.

Sensori dedicati: uno per l'imaging panoramico e uno per la cefalometria; alternando tra le modalità, non occorre alcuno scambio del sensore; si riduce il rischio di danneggiare i sensori.



**HYPERION X5 2D
WORKSTATION**

00419
00857

Compatto e semplice da utilizzare. Installabile in qualsiasi parete idonea ad ospitare un radiografico intraorale. Dalla nostra esperienza nasce la soluzione migliore per ogni dentista.

Hyperion X5 è frutto di un design innovativo in grado di adattarsi ad ogni studio, garantendo diagnosi real time. Tecnologia all'avanguardia, semplicità nell'utilizzo. È questa la formula che MyRay offre per combinare alta qualità di immagine e rapidità, dando valore al tuo tempo e al tuo lavoro.



HYPERION X9 2D con Ceph ready

00420

La perfezione in due dimensioni. Hyperion X9 porta all'eccellenza la qualità degli esami panoramici e cefalometrici, tutti disponibili per la tua clinica. Hyperion X9 offre un efficiente sensore dedicato per la diagnostica 2D (PAN/CEPH) rilocabile sganciabile, assicurato da un dispositivo di sicurezza; con la possibilità di aggiungere un secondo sensore per eseguire proiezioni cefalometriche. Prova l'ampio spettro di esami bidimensionali come proiezioni ortogonali della dentizione, radiografie bitewing e viste avanzate dell'articolazione temporo-mandibolare.

CS 8200 3D Advance Edition 16x10

03116

Funzione 2D

4 morfologie del paziente e 3 forme dell'arcata dentaria, poi si seleziona il programma di imaging appropriato per le proprie esigenze:

- Esame panoramico standard
- Esame panoramico pediatrico
- Esame panoramico segmentato
- Esame panoramico senza ATM
- Esame ATM laterale (4 visualizzazioni)
- Esame ATM laterale (2 visualizzazioni)
- Programma per il seno mascellare
- Bitewing segmentato
- Pano Low dose

2 nuovi campi visivi

- Campo di acquisizione 16 x 10 cm per scansioni della dentizione completa, inclusi articolazioni temporo-mandibolari (ATM), vie aeree e seni mascellari
- Campo di acquisizione 16 x 6 cm per l'analisi delle ATM.
- Campo di acquisizione 12 x 10 cm
- Campo di acquisizione 10 x 10 cm
- Campo di acquisizione 10 x 12 cm
- Campo di acquisizione 8 x 9 cm

Per casi che richiedono una visualizzazione completa o della mascella o della mandibola, incluse le pianificazioni degli impianti con creazione di guida chirurgica:

- Campo di acquisizione 12 x 5 cm
- Campo di acquisizione 10 x 5 cm
- Campo di acquisizione 8 x 5 cm
- Campo di acquisizione 5 x 5 cm
- Campo di acquisizione 8 x 5 cm
- Campo di acquisizione 4 x 4 cm

Con risoluzione 75 µm: alta risoluzione che assicura massima precisione. Funzione di Scout sempre disponibile.

Programma pediatrico (4 x 4 cm e 8 x 9 cm)

Limita l'esposizione del paziente, una scelta importante per i pazienti in età pediatrica. Modalità Low dose e acquisizione veloce per tutti i FOV.

CS 8200 3D Access: Funzione-Scansione dei modelli 3D

Scansionando impronte dei pazienti, guide radiografiche o modelli in gesso, si ottengono facilmente modelli 3D digitali di alta precisione.

I dati ottenuti dalla scansione possono essere integrati nel portfolio per protesi CAD/CAM CS Solutions, o essere esportati in formato STL per l'utilizzo in software di terze parti.

Compresa di Licenza CS MAR (*Metal Artifact Reduction Technology*): funzione per riduzione artefatti da metallo.

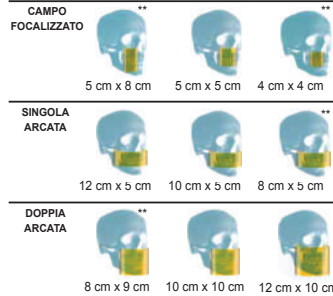


La più ampia gamma di campi visivi della categoria

Si adatta a qualsiasi esigenza clinica e a pazienti di ogni corporatura

	<p>4 x 4 cm ESAMI LOCALIZZATI Esami endodontici, impianto singolo, patosi localizzata, esami pediatrici.</p>		<p>8 x 9 cm ARCATA DOPPIA Casi che prevedono la pianificazione di più impianti, inclusa la chirurgia guidata, o aree di interesse sia nel mascellare superiore che inferiore e nelle vie aeree.</p>
	<p>8 x 5 cm ARCATA SINGOLA PICCOLA Casi riguardanti un'arcata dentale, come la pianificazione di più impianti o la valutazione di varie aree di interesse.</p>		<p>10 x 5 cm - 12 x 5 cm MASCELLARE SINGOLO COMPLETO Casi che coinvolgono i mascellari, tra cui inclusioni multiple e pianificazione implantare.</p>
	<p>5 x 8 cm DENTI ANTAGONISTI Acquisizione dei denti antagonisti per casi diagnostici con sintomi vaghi o casi di pianificazione implantare che richiedono denti antagonisti.</p>		<p>10 x 10 cm - 12 x 10 cm MASCELLARE DOPPIO COMPLETO Casi che includono più siti di pianificazione implantare, inclusioni, chirurgia orale, esame parodontale e valutazione dei seni.</p>
	<p>16 x 6 cm ATM BILATERALE Programma dedicato per la valutazione dell'ATM.</p>		<p>16 x 10 cm MASCELLARI COMPLETI Dentizione completa, comprese articolazioni temporo-mandibolari, vie aeree e seni mascellari.</p>

NEW PRODUCT



** Con risoluzione HR 75 micron tutti i campi focalizzati e FOV.

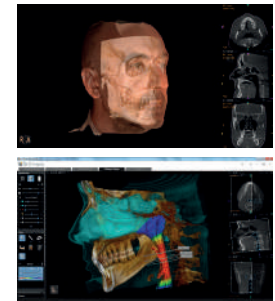
CS 8200 3D NEO Edition (FOV 8x9)	02400
CS 8200 3D NEO Edition (FOV 12x10)	00292
CS 8200 3D con Ceph (FOV 10x10)	00293
CS 8200 Access (FOV 8x9)	02399
CS 8200 Access (FOV 10x10)	02086
CS 8200 Access con Ceph (FOV 10x10)	02087
Aggiornamento Software 8200 3D NEO	00639
WORKSTATION	00403
CS Advantage* per CS 8200 3D 2+3 (5 anni)	01203
CS Advantage* per CS 8200 3D 2+5 (8 anni)	01204
CS Advantage* per CS 8200 3D 2+8 (10 anni Full)	01205

Funzione 2D: 4 morfologie del paziente e 3 forme dell'arcata dentaria. Programmi di imaging: panoramico standard, panoramico pediatrico, panoramico segmentato, panoramico senza ATM, ATM laterale (4 vis.), ATM laterale (2 vis.), seno mascellare, bitewing segmentato. **Acquisizioni Cefalometriche:** Scan Ceph effettua esami di alta qualità in soli 3 secondi, riducendo il rischio di sfocatura da movimento, per tracciati completamente automatizzati in appena 10 secondi. Ampia scelta: opzione craniale da 26x24 cm, 18x24 cm fino al formato 18x18 cm, tutte con modulo bassa dose e modalità Fast Scan. Genera viste laterali, oblique, frontali (AP/PA), submento-vertex e del carpo, 32 combinazioni disponibili. **Acquisizioni 3D:** CS 8200 3D NEO Edition acquisisce in singola scansione entrambe le arcate dentarie con 3 FOV tra cui scegliere: campo di acquisizione 12x10 cm, 10x10 cm, 8x9 cm. Tre modi di risoluzione: acquisizione singola arcata, doppia arcata, campo focalizzato come da figura a fianco.

CONSUMABILE

<input type="checkbox"/> Protezione Morso 2D normotipo/edentulo	80 pz	00025
<input type="checkbox"/> Bite guida Francoforte	3 pz	00469

* Garanzia totale sulla macchina.



CS 9600 Sistema multifunzione 2D/3D	00211
CS 9600 Sistema multifunzione 2D/3D con Ceph	02406
WORKSTATION	00403
CS Advantage* per CS 9600 3D 2+3 (5 anni)	01206
CS Advantage* per CS 9600 3D 2+5 (8 anni)	01207
CS Advantage* per CS 9600 3D 2+8 (10 anni Full)	01208

Live Positioning Assistant: speciale posizionamento senza laser basato sull'utilizzo di telecamere e intelligenza artificiale per ottenere facilmente risultati predicibili e ripetibili.

Il CS 9600 è progettato per assicurare scansioni più accurate al primo tentativo, con risultati uniformi nel tempo.

Il sistema registra i parametri di ciascun paziente, rendendo l'imaging di follow-up ripetibile con un singolo tocco.

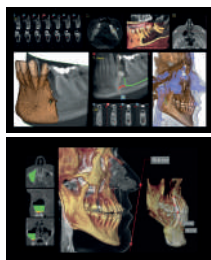
La più ampia gamma di dimensioni dei volumi, fino a 14 Fov. dal 4x4 cm al 16x17 cm. SmartPad touch screen e interfaccia intuitiva per definire con precisione posizionamento e la posizione del Fov. Scansione modelli 3D, Ceph ready, CS Imaging.

Workstation per CS 9600: seconda Workstation con Monitor. Optional 120KV. CS SmartAuto. Licenza CS MAR. Scansione facciale 3D con CS Face Scan.

CONSUMABILE

<input type="checkbox"/> Protezione Morso 2D normotipo/edentulo	80 pz	00025
<input type="checkbox"/> Bite guida Francoforte	3 pz	00469

* Garanzia totale sulla macchina.



BENE AGEVOLATO	IPER AMMORTAMENTO	IVA AL 5%
-----------------------	--------------------------	------------------

HYPERION X9 PRO WORKSTATION

00281
00855

Immagini 2D/3D in alta definizione e tecnologia all'avanguardia in una piattaforma completa, aggiornabile e con il minimo ingombro. Hyperion X9 Pro copre al meglio ogni tua necessità diagnostica, integrandosi con semplicità nel workflow e garantendo il massimo comfort per paziente ed operatore.

Immagini in qualità SuperHD per diagnosi sempre perfette grazie a semplici procedure completamente guidate, massima accessibilità e facilità d'uso con l'innovativa consolle full-touch. Il 3D porta a un nuovo livello le tue diagnosi, una dimensione ormai indispensabile per dare più valore al tuo lavoro.

Ampia scelta di campi di vista (da 4 x 4 fino a 13 x 16 cm) e 3 modalità di esecuzione, per esami coerenti alle reali necessità diagnostiche:

QUICKSCAN

Scansioni più rapide e a bassissima dose per follow-up chirurgici ed analisi di macro-strutture.

STANDARD MODE

Diagnosi primaria e pianificazione del trattamento. Il miglior bilanciamento tra dose e qualità.

SUPERHD

Livello di dettaglio eccezionale, senza compromessi. L'ideale per l'analisi di micro-strutture.



BENE AGEVOLATO	IPER AMMORTAMENTO	IVA AL 5%
-----------------------	--------------------------	------------------

HYPERION X5 2D/3D WORKSTATION

00210
00213
00855

Il primo sistema sospeso 3D/2D più piccolo al mondo, ora nel tuo studio.

Sistema 2D Focus-Free

Esame PAN one-click con tecnologia MRT (Morphology Recognition Technology) e sistema di selezione automatico della migliore messa a fuoco.

Sistema 3D MultiFOV

Esame CBCT ad altissima risoluzione (80 µm) con possibilità di scansione singola della dentizione completa (FOV 10x10) o della scansione di diverse porzioni limitate (MultiFOV) per ridurre l'esposizione alla regione di interesse.

SERVIZIO DI.V.A. & EASYCHECK

Servizio Di.V.A. & Easycheck per Radiologia

- | | | | |
|-------------------------------------|--------------|-------------------------------------|--------------|
| <input type="checkbox"/> per 1 anno | 00653 | <input type="checkbox"/> per 4 anni | 00656 |
| <input type="checkbox"/> per 2 anni | 00654 | <input type="checkbox"/> per 5 anni | 00657 |
| <input type="checkbox"/> per 3 anni | 00655 | | |

CONSUMABILE

- | | | |
|--|--------|--------------|
| <input type="checkbox"/> Protezioni morso 3D | 500 pz | 00034 |
|--|--------|--------------|



PROXIMA X6 WORKSTATION

03133
03186

BENE AGEVOLATO	IPER AMMORTAMENTO	IVA AL 5%
-------------------	----------------------	--------------

PRENDE FORMA INTORNO A TE

Flessibilità di configurazione

Con ProXima X6, scegli tra le diverse configurazioni per acquisizioni di immagini 2D, 3D, CEPH. Se vuoi, implementa nuove prestazioni nel tempo. Per una massima adattabilità agli spazi di lavoro, la consolle comandi si posiziona in base alle tue preferenze di utilizzo, mentre il braccio teleradiografico è installabile sia a sinistra che a destra della colonna.



Strumenti di posizionamento e fissaggio paziente

Il craniostato ergonomico e adattabile alle diverse conformazioni della testa dei pazienti, assieme ai due morsi

in dotazione, assicura un corretto posizionamento delle arcate, alta qualità del risultato finale e ripetibilità diagnostica dell'esame, anche in soggetti edentuli, bambini o pazienti senza incisivi. Si aggiungono due supporti sottanasali dedicati agli esami dei seni mascellari e delle articolazioni temporo-mandibolari.



Laser

I tre laser integrati, guida indispensabile per la corretta centratura anatomica del paziente, riducono il rischio di acquisizioni clinicamente non utili e minimizzano la possibilità di dover ripetere l'esame ed esporre i pazienti a radiazioni aggiuntive.



Protocolli avanzati

Disponibili sia per esami 2D (QuickPAN e QuickCEPH) che 3D (QuickSCAN), consentono di ottenere immagini accurate con dosi ridotte rispetto alle normali acquisizioni. Sono utili, in particolare, per follow-up post-chirurgici o per l'individuazione di eventuali macro-strutture, come denti inclusi o agenesie. Nei casi di indagini cefalometriche pedodontiche, la combinazione del protocollo con i supporti auricolari allungati salvaguarda la tiroide dall'esposizione e minimizza la dose raggi a cui il bambino è esposto.

exocad

Software EXOPLAN

01178

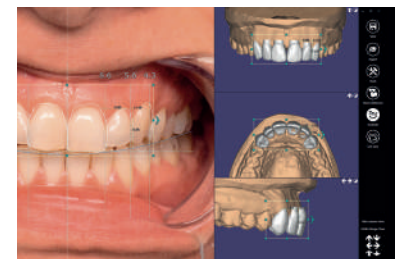
Exoplan guida i professionisti in un flusso di lavoro digitale e intuitivo per la pianificazione implantare e la progettazione della guida chirurgica. L'**architettura aperta** e neutrale del software permette di utilizzare qualsiasi scanner 3D, stampante 3D o fresatore con sistema aperto.

- **Produzione della guida chirurgica** con il modulo Guide Creator
- **Libera scelta** oltre 780 librerie complete di impianti e componenti
- **Massima precisione** allineamento dei dati di scansione
- **Elevata usabilità** modalità guidata o esperto
- **Ultra veloce** visualizzazione DICOM in exoplan
- **Sicuro** protocolli chirurgici e report di pianificazione

Software SMILE CREATOR

01181

Innovativa soluzione di progettazione del sorriso in-CAD, per ristrutturazioni estetiche del sorriso prevedibili. Integrato nella piattaforma Exocad DentalCAD, Smile Creator consente ai laboratori odontotecnici di valutare in modo affidabile la fattibilità della protesi anche durante la pianificazione estetica, grazie all'innovativa tecnologia 2D/3D.





- Design, moderno e modulare
- Immagini 2D ricche di dettagli
- Pannello 3D con elevata risoluzione
- Funzionalità Digital Portrait per diagnosi sempre più precise
- Ampia scelta di FOV con le configurazioni a disposizione dello specialista
- Sistema facilmente integrabile con braccio CEPH
- Software user friendly consultabile anche da console 10"
- Migliore comunicazione con il paziente



NOVITÀ
2026



**HYPERION X9 PRO FULL VIEW
WORKSTATION**

03297
03186

BENE AGEVOLATO	IPER AMMORTAMENTO	IVA AL 5%
----------------	-------------------	-----------

ESAMI 2D E 3D DI ALTISSIMA QUALITÀ A BASSISSIMA DOSE

Nuova funzionalità Digital Portrait per diagnosi sempre più precise

Immagini 3D del volto e delle strutture dentofacciali, realistiche e dettagliate, ottenute senza emissione di raggi X, che permettono di visualizzare proporzioni e asimmetrie del viso e sono sovrapponibili alle scansioni radiografiche.

Con Digital Portrait riduci il numero di appuntamenti necessari, grazie alla combinazione di più informazioni diagnostiche. Acquisisci l'immagine in pochi secondi, elabora e analizza il caso con il software **Neowise**, ottieni diagnosi più complete, previsioni più accurate dei cambiamenti estetici post-trattamento - specialmente in ortodonzia e chirurgia maxillo-facciale - e una migliore comprensione da parte del paziente.



Il nuovo livello del 3D

Hyperion X9 Pro offre una gamma completa di esami 3D con campi visivi (FOV) ottimizzati per soddisfare ogni esigenza clinica. Grazie alla sua tecnologia avanzata, il dispositivo garantisce immagini tridimensionali ad alta risoluzione, perfette per diagnosi accurate in ambito odontoiatrico e maxillo-facciale.

La possibilità di scegliere il FOV più adatto in base alle necessità specifiche di ogni paziente garantisce al clinico il massimo della performance radiologica.



IL TUO NUOVO ASSISTENTE DIGITALE

Neowise è il software di Imaging che integra funzionalità automatizzate basate sull'Intelligenza Artificiale capaci di migliorare la diagnosi, l'efficienza operativa e la personalizzazione del trattamento per ogni paziente, rendendo il tuo lavoro più preciso e mirato che mai.

- **Ottimizzazione del flusso di lavoro**
L'automazione dei processi, come la segmentazione e la classificazione delle immagini, riduce i tempi operativi.
- **Migliore comunicazione con il paziente**
Strumenti diagnostici avanzati che facilitano la spiegazione dei piani di trattamento ai pazienti.
- **Interfaccia utente intuitiva**
Migliora l'esperienza d'uso e riduce i tempi di apprendimento. Navigazione tra le funzionalità facile e personalizzata.
- **Supporto multi-immagine**
Puoi visualizzare e confrontare immagini 2D e 3D simultaneamente, facilitando il confronto delle informazioni cliniche e migliorando la capacità diagnostica.
- **Rendering 3D in tempo reale**
Visualizzazione e gestione in tempo reale delle immagini 3D, per una diagnosi sempre dettagliata.
- **Simulazioni di analisi e trattamenti clinici**
Permettono di prevedere gli esiti di procedure come il posizionamento degli impianti e i risultati estetici delle corone dentali.
- **Gestione centralizzata delle immagini**
Accesso rapido a tutte le scansioni di un paziente da un'unica interfaccia, consultazione semplificata per una migliore collaborazione tra team di diversi reparti.
- **Compatibilità assicurata**
Supporto dei principali protocolli di comunicazione, come DICOM, RIS/PACS e TWAIN, per una trasmissione e archiviazione sicura delle immagini mediche.



MODULO PROSTHETIC-DRIVEN Implant Planning (PDIP) per il Software CS 3D Imaging 00164

Utilizzando una filosofia prosthetic-driven implant planning (PDIP, pianificazione degli impianti incentrata sulla protesi) per il posizionamento degli impianti, i dentisti possono visualizzare meglio la morfologia dell'osso e assicurare risultati ottimali del trattamento. Inoltre, il processo aiuta i dentisti a ottenere risultati maggiormente prevedibili e ad evitare insuccessi protesici associati alla chirurgia.

Se si utilizza il modulo Prosthetic-Driven Implant Planning, il progetto protesico finale è integrato con le immagini CBCT per fornire un quadro completo della situazione clinica e permettere ai dentisti di valutare l'anatomia della mascella / mandibola, i tessuti molli e il progetto protesico, al fine di migliorare il risultato finale in termini di funzionalità ed estetica.

MODULO CS AIR WAY 00470

Visualizzazione chiara. Analisi rapida. Migliora la comunicazione. Utilizza l'imaging 3D per un'analisi rapida e semplice delle vie aeree. Semplifica l'analisi delle vie aeree fornendo una segmentazione anche con due soli clic del mouse. Calcola automaticamente: volume totale, area minima cross-sezionale, misurazioni antero-posteriore (A-P) e sinistro-destro (L-R). Visualizza e aggiorna i valori delle misurazioni in tempo reale. Esportazione diretta verso SMOP e BlueSkyPlan: Esportazione dati - Matching export - Esportazione posizione degli impianti.

CS 3D IMAGING PREMIUM 1 ANNO 03328

Inclusi PDIP e CS Airways, condivisione fino a 30 casi/mese in cloud, posizione AI impianti fino a 3 in automatico con segmentazione dell'immagine. Ottimizza il tuo lavoro quotidiano con il nuovo CS 3D Imaging Premium. Le funzioni basate sull'intelligenza artificiale ti aiutano a pianificare i trattamenti implantari più velocemente e con meno clic, automatizzando le attività di routine e semplificando la condivisione dei casi.

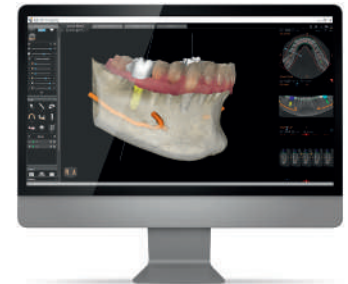
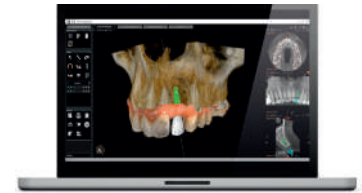
AI INSIGHTS 02405

Intuitivo e facile da usare, si integra perfettamente con il software CS Imaging 8 per fornire risultati comparabili nel tempo e automatizzare la creazione di referti, permettendo di risparmiare tempo e migliorare al contempo l'accettazione dei trattamenti proposti. In pochi e semplici passaggi, AI Insights fornisce le informazioni necessarie per formulare una diagnosi accurata con maggiore sicurezza. Il software è in grado di rilevare un'ampia gamma di condizioni patologiche e non patologiche ed evidenziarle a colori direttamente sull'immagine e all'interno di un grafico interattivo.



SOFTWARE DTX STUDIO™ CLINIC 01030 IS MODEL+ versione 6 00099

Con il software IS Model+, eliminate gli inconvenienti e il costo dei modelli in gesso. Abbiamo reinventato il processo manuale per l'analisi dei modelli e la creazione di setup ortodontici. Il software IS Model+ permette di valutare i modelli digitali e di creare setup ortodontici virtuali in modo più rapido e intuitivo. Facile da integrare, Carestream Dental ridefinisce il flusso di lavoro così che possiate risparmiare tempo e aumentare la probabilità di accettazione del trattamento proposto. I dentisti possono accedere a IS Model+ direttamente dalla cartella di imaging del paziente. Tale integrazione lineare non solo assicura l'efficienza, ma digitalizza anche i dati dei pazienti e li registra in una locazione centralizzata. Inoltre, nel caso si utilizzi un sistema CBCT Carestream Dental e sia abilitata la funzionalità tracciati automatici, i dati possono essere uniti automaticamente con i risultati dell'analisi cefalometrica, poiché IS Model + si integra con la cartella di imaging del paziente.



SCANNER INTRAORALI



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO



IS 3800
NOTEBOOK
SOFTWARE DTX STUDIO™ CLINIC

01028
00402
01030

Scanner intraorale IS 3800 con software CS ScanFlow. Tecnologia del sensore Cmos 1/2,9 pollici. Illuminazione LED rosso, blu, verde. Campo visivo 16 x 14 mm (13 x 7 mm con puntale posteriore). Profondità di campo da -2 mm a +16 mm. Tecnologia anti-appannamento: mediante flusso d'aria. Lunghezza cavo: 2 m. Collegamento digitale: USB 2.0. Dimensioni con puntale (normale o laterale): 226x38x50 mm. Peso con puntale (normale o laterale) senza cavo: 190 g.

CONSUMABILE

<input type="checkbox"/> Puntale Normale	1 pz	00852
<input type="checkbox"/> Puntale Laterale	1 pz	00853
<input type="checkbox"/> Puntale Posteriore	1 pz	00854



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO



IS 3800 W (wireless)
NOTEBOOK
SOFTWARE DTX STUDIO™ CLINIC



00209
00402
01030

Scanner intraorale wireless IS 3800 W con software CS ScanFlow. Tecnologia del sensore Cmos 1/2,9 pollici. Illuminazione LED rosso, blu, verde. Campo visivo 16 x 14 mm (13 x 7 mm con puntale posteriore). Profondità di campo da -2 mm a +16 mm. Tecnologia anti-appannamento: mediante flusso d'aria. Batteria: 3,6 V / 3500 mAh. Collegamento digitale: WiFi 5 GHz, 802,11 ac. Lunghezza cavo di riserva: 2 m. Dimensioni con puntale (normale o laterale): 226x38x60 mm. Peso con batteria: 240 g.

CONSUMABILE

<input type="checkbox"/> Puntale Normale	1 pz	00852
<input type="checkbox"/> Puntale Laterale	1 pz	00853
<input type="checkbox"/> Puntale Posteriore	1 pz	00854



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

IMPREVO
NOTEBOOK
SOFTWARE DTX STUDIO™ CLINIC

03371
00402
01030

LO SCANNER INTRAORALE CHE STA RIVOLUZIONANDO IL DIALOGO CON I PAZIENTI

Punta universale autoclavabile: Punta più piccola per maggiore manovrabilità e comfort. **20% più sottile:** Design ergonomico e snello per il comfort di operatore e paziente. **Anello LED di stato:** Visualizza rapidamente lo stato dello scanner e del processo di scansione. **Controllo intelligente basato su gesti:** Ruota il modello sullo schermo con gesti della mano – anche da lontano. **Visualizza problemi dentali progressivi:** Sovrapponi scansioni nel tempo per visualizzare cambiamenti sottili come erosione, usura e recessione. **Imposta l'intero caso in pochi secondi con l'IA:** Combina la scansione intraorale, immagini 2D e scansioni CBCT in DTX Studio Clinic – e guarda l'IA impostare il caso in pochi secondi. **Pianifica il trattamento in pochi minuti:** Offri ai tuoi pazienti la massima fiducia mostrando diagnosi e piano di trattamento senza mai lasciare la stanza.



Scanner intraorale IMPREVO con software CS ScanFlow. Doppio sensore. Illuminazione Diodo laser da 447 nm e LED bianco. Campo visivo 16 x 14 mm (13 x 7 mm con puntale posteriore). Profondità di campo da -2 mm a +23 mm. Anti-appannamento: ventola silenziosa che riscalda la punta/raffredda il manipolo. Resa cromatica: Colori vividi e realistici, anche monocromatici. Frequenza di acquisizione: 40 FPS. Punta/e - Ciclo di igienizzazione: Punta standard autoclavabile fino a 160 cicli (134 °C - 4 min) - Ciclo extra igienizzazione: Punta standard autoclavabile fino a 100 cicli (134 °C - 18 min). Dimensioni (senza cavo): 257 x 36 x 45 mm. Peso: 297 g (inclusa la batteria).

CONSUMABILE

<input type="checkbox"/> Puntale Posteriore	1 pz	03565
---	------	--------------



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

SCANNER INTRAORALE MYSCAN WR SCANNER INTRAORALE MYSCAN WL

02422
02423

Tecnologia Evolutiva (mod. MyScan WL): velocità di trasmissione dati fino a 1900 Mbps. Utilizza un Wi-Fi a doppia banda di frequenza che consente un lungo raggio d'azione e un'elevata fluidità dei dati acquisiti.

Ergonomico: utilizza i due pulsanti integrati ed il giroscopio automatico per gestire l'intero workflow senza dover interagire con mouse o tastiera. Grazie ai due formati di puntali potrai affrontare qualsiasi situazione anatomica in piena ergonomia.

Dinamico: il giroscopio integrato trasforma il device in un mouse e consente l'acquisizione di un completo workflow clinico senza doversi allontanare dal paziente.

Design elegante: soli 175 grammi! Il Manipolo ergonomico e leggero rende confortevole l'utilizzo dell'impronta ottica nel tuo studio.

Shock Resistance: la resistenza dei materiali e le tecnologie utilizzate consentono un sistema di protezione dalle cadute, rendendo lo scanner un prodotto durevole.

Replaceable cable: la connettività USB-C semplifica la sostituzione del cavo in caso di danneggiamento, eliminando la necessità di interventi tecnici e riducendo i tempi di inattività.

Accuracy: l'accuratezza e la profondità di acquisizione sono elevatissime. Con questo dispositivo potrai affrontare qualsiasi applicazione clinica in modo sicuro, predicibile e ottimale.

No calibration: massima libertà di utilizzo con minima manutenzione. Lo scanner, grazie all'evoluto gruppo ottico, non necessita di calibrazioni post installazione.

A.I. Support: algoritmi di intelligenza artificiale consentono di acquisire le impronte digitali senza registrare dati non necessari.

La funzione di rimozione automatica dei tessuti molli, protegge l'acquisizione da elementi che creano disturbi come lingua e labbra.

Facile acquisizione delle superfici metalliche grazie all'algoritmo dedicato. Funzione "digitalizza impronte" per trasformare l'ingombrante gipsoteca analogica in piccoli files nel cloud.

Investimento Sicuro: dotato di sistema anti-caduta, e con la possibilità per il modello MyScan WR di sostituzione del cavo di connessione direttamente on-site, il tuo investimento sarà protetto.



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

SCANNER INTRAORALE SMILE SCAN 2

03564

Sfrutta un sistema cloud ad alta capacità per il caricamento e l'archiviazione sicura dei dati. Questo garantisce un'integrazione fluida con i laboratori, facilitando la trasmissione dei dati di scansione con un solo clic.

Intelligenza artificiale: Smile 2 utilizza una tecnologia avanzata di visione rapida per aumentare drasticamente la velocità di scansione. L'AI gestisce ambienti difficili, come zone scure e sovraesposizioni, garantendo sempre prestazioni ottimali.

Alimentazione diretta: Connessione Type-C diretta per un collegamento facile e immediato.

Leggero e facile da controllare - 200 g: Anche durante un uso prolungato, il design ergonomico riduce l'affaticamento e aumenta la facilità d'uso.

Sterilizzazione UV: Luce UV integrata che "disinfetta" automaticamente i componenti interni dello scanner.

Doppio puntale: Smile 2 è dotato di una puntale grande L, per un uso generale e adatto a vari pazienti; e un puntale piccolo S, ideale per pazienti con apertura limitata della bocca.

Gestione semplificata: Condivisione istantanea dei casi tramite codici QR, che offre ai pazienti un accesso pratico ai modelli digitali. Questa funzionalità migliora significativamente la comunicazione tra i professionisti odontoiatrici e i loro pazienti.

Scansione veloce: Capacità di scansione ad alta velocità con 40 fps, cattura dettagli complessi con notevole precisione.

Precisione sull'intera arcata: La tolleranza media nell'acquisizione di un'intera arcata è di appena 15 µm. La maggiore tolleranza di scansione permette di ottenere modelli di alta qualità senza difficoltà.

Profondità di campo: Con una profondità di campo di 20 mm, Smile 2 offre eccellenti capacità di scansione anche nelle aree più complesse, garantendo che nessun dettaglio venga trascurato. Questo permette di ottenere modelli digitali precisi, completi e accurati.

Specifiche tecniche:

Manipolo: 173 x 46 x 36 mm, peso 200 g

Scansione: precisione intera arcata 15 µm

Campo visivo: 17 x 15 mm (L) - 12 x 12 mm (S)

Puntale: dimensioni 22 x 18 mm (L) - 18 x 16 mm (S)

Sterilizzazione fino a 150 cicli 134 °C 3-6 minuti.



**MOON NIGHT S
3D PRINTER 4K**
02433

Nuova Stampante 3D 4K con tecnologia LCD a 405 Nm. Camera riscaldata dotata di termostato digitale. Telecamera incorporata per visualizzazione da remoto. Controllo generale da remoto.



**MOON NIGHT S XL
3D PRINTER 8K**
02434

Nuova Stampante 3D 4K con tecnologia LCD a 405 Nm. Camera riscaldata dotata di termostato digitale. Telecamera incorporata per visualizzazione da remoto. Controllo generale da remoto.



MOON LIGHT 4
03607

Fotopolimerizzatore a raggi UV 100%, ideale per resine 3D e tutti i Compositi.



MOON LIGHT 4 VACUUM
03606

Con Moon Light 4 Vacuum hai finalmente la possibilità di fotopolimerizzare tutti i compositi in commercio in totale autonomia e con tecnologia a vuoto, senza necessità di allacciamenti esterni o accessori aggiuntivi.

Non è solo uno strumento, ma un alleato che rivoluziona il tuo flusso di lavoro: veloce, intuitivo e pronto a garantire la massima efficienza. Semplifica la tua quotidianità. Eleva la qualità dei tuoi lavori.

MOON WASH 4
03608

Lavatrice per stampe 3D con tecnologia Contact-Less e movimento a vortice.





VARSEOSMILE® CROWN PLUS 11-3520

Utilizzabile per la stampa 3D di restauri definitivi come corone singole, corone parziali, corone su monconi, inlay, onlay, tabletop e faccette nei settori anteriori e posteriori, comprese le superfici occlusali.

- Materiale non aggressivo per gli antagonisti con effetto tampone meccanico, ideale per corone supportate da impianti.
- Piena integrazione nel flusso di lavoro digitale e bassi costi, per una produzione veloce e conveniente.

Flacone da 250 g.



VARSEOSMILE® TRINIQ® 11-3523-Q

Lo strumento multiuso tra i materiali dentali: un vero tuttofare che si integra in modo intelligente nelle molteplici esigenze dell'odontoiatria moderna. Materiale eccellente per un'ampia gamma di applicazioni dentali, risponde ad ogni esigenza con funzionalità, efficienza ed estetica. Flacone da 250 g.

VERTYS MINERAL QUARTZ P

200-5644

Barra in Fibra di Quarzo Rosa

Si utilizza prevalentemente per la realizzazione di Carichi Immediati. La confezione contiene una barra (colorazione PINK) in fibra di quarzo Ø 8 mm che si può facilmente lavorare con una fresa in tungsteno. Per rimuovere la retina di contenimento usare una fresa scotch-brite.



VERTYS MINERAL QUARTZ A2

200-5646

Barra in Fibra di Quarzo A2

Si utilizza prevalentemente per la realizzazione di Carichi Immediati. La confezione contiene una barra (colorazione A2) in fibra di quarzo Ø 8 mm che si può facilmente lavorare con una fresa in tungsteno. Per rimuovere la retina di contenimento usare una fresa scotch-brite.



VERTYS TEMP 3D

11-3513.25

Speciale formulazione realizzata per la produzione di corone e ponti provvisori, la sua superficie resistente e particolarmente liscia rende praticamente invisibili i layers. Prodotto indicato anche per arcate complete grazie al suo elevato carico masticatorio. Flacone da 250 g.



VERTYS GUIDE 3D

11-3511.5

Formulazione realizzata per la produzione di dime chirurgiche di precisione, ove possibile integrare le boccole preposte all'uso della chirurgia guidata.

Flacone da 500 g.

VERTYS MODEL 3D SABBIA

11-3537.1

Resina da modelli per stampante 3D con tecnologia DLP/LCD 405 UV. Flacone da 1000 g.



VERTYS SPLASH

11-3820

Prodotto di pulizia NON PERICOLOSO per stampe DLP, LCD e SLA. Perfetto per tutti i tipi di Washer ad ultrasuoni e a vortice come Moon Wash 2. Flacone da 1000 ml.



VERTYS FLUSHER

11-3824

Spray per la pulizia di vaschette contenitrici resine da stampa 3D. Attivatore Spray per parti trasparenti stampate in 3D. Flacone da 500 ml.



LEADER NELLE RIPARAZIONI DI AUTOCLAVI IN ITALIA

00319



Visita il nostro
Showroom virtuale



Processo di
sterilizzazione

Distribuito da



03616



La tracciabilità della sterilizzazione, reinventata.

DentaLog è la piattaforma cloud che rende la tracciabilità **semplice, sicura e conforme** alle normative, **accessibile da qualsiasi dispositivo**.

Operativo in 4 semplici passi

01

Registra il tuo studio

Crea il tuo account in 30 secondi.

Nessuna carta di credito richiesta per i 30 giorni di prova gratuita.

02

Importa i cicli

Collega l'autoclave via Wi-Fi oppure scarica i dati via USB. Supporto multi-brand integrato, zero passaggi manuali.

03

Scansiona e associa

Scansiona il barcode sull'etichetta con lo smartphone e associa il ciclo al paziente in un tap.

04

Report e conformità

Genera report PDF professionali per audit, verifiche e documentazione paziente. Sempre in regola.

dentalog.info



Pronto a digitalizzare la tracciabilità del tuo studio?

AUTOCLAVI



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

SUPREME 17 00139

SUPREME 22 00182

SUPREME 28 00183

6 programmi di sterilizzazione (incluso programma definibile dall'utente). 3 programmi di test (Helix Test, Vacuum Test, programma Vacuum+Helix Test). Display 7" touch-screen a colori capacitivo. Sistema di rimozione dell'aria con vuoto frazionato (pompa per vuoto ad alte prestazioni) Asciugatura finale. Asciugatura modulare. Filtro antipolvere, Sensore di conducibilità acqua. Porta Ethernet RJ45, Wifi integrato, Porta USB, Porta seriale RS232. Sistema di scarico diretto a rete idrica. Filtro integrato per la demineralizzazione dell'acqua. Filtro integrato per pulizia e ricircolo dell'acqua utilizzata. Software "DataSter" integrato per download automatico dei report cicli su pc. Software "MyTrace" integrato per tracciabilità del ciclo di sterilizzazione. Licenza di 1 anno per cloud Di.V.A. App utente SterilConnect disponibile sugli store. Possibilità di condivisione stampante. Predisposizione per assistenza remota Easy Check. Vassoi in dotazione.

Dimensioni camera di sterilizzazione (DxP):

SUPREME-17 250x350 mm | **SUPREME-22** 250x450 mm | **SUPREME-28** 280x450 mm

Dimensioni esterne (LxAxP): 500 x 490 x 600 mm. Peso: **S17** 47 kg | **S22** 50 kg | **S28** 51 kg



BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

B FUTURA 17 00135

B FUTURA 22 00128

B FUTURA 28 00131

6 programmi di sterilizzazione (incluso programma definibile dall'utente). 3 programmi di test (Helix Test, Vacuum Test, programma Vacuum+Helix Test). Display capacitivo touch a colori da 5". Sistema di rimozione dell'aria con vuoto frazionato (pompa per vuoto ad alte prestazioni) Asciugatura finale. Asciugatura modulare. Filtro antipolvere, Sensore di conducibilità acqua. Porta Ethernet RJ45, Wifi integrato, Porta USB, Porta seriale RS232. Sistema di scarico diretto a rete idrica. Filtro integrato per la demineralizzazione dell'acqua. Software "DataSter" integrato per download automatico dei report cicli su pc. App utente SterilConnect disponibile sugli store. Possibilità di condivisione stampante. Predisposizione per assistenza remota Easy Check. Vassoi in dotazione.

Dimensioni camera di sterilizzazione (DxP):

B FUTURA-17 250x350 mm | **B FUTURA-22** 250x450 mm | **B FUTURA-28** 280x450 mm

Dimensioni esterne (LxAxP): 500x490x600mm. Peso: **BF17** 47kg | **BF22** 50kg | **BF28** 51kg

HPRT

STAMPANTE ESTERNA PER AUTOCLAVE

03472

Permette di stampare report dei cicli di sterilizzazione su carta termica, etichette descrittive del ciclo eseguito con codice a barre per l'identificazione del carico (cavo RS232 incluso). Su modelli Supreme, Platinum, Futura e Plus: può essere condivisa tra più autoclavi, permette la stampa di etichette QRcode per l'identificazione del carico.

CONSUMABILI

Rotolo per stampante

10 pz

00437





BENE AGEVOLATO IPER AMMORTAMENTO

B CLASSIC 17 00121 **B CLASSIC 22 00122** **B CLASSIC 28 00123**

6 programmi di sterilizzazione (incluso programma definibile dall'utente). 3 programmi di test: Helix Test, Vacuum Test, programma Vacuum+Helix Test. Display capacitivo da 3,2". Sistema di rimozione dell'aria con vuoto frazionato (pompa per vuoto standard). Asciugatura finale. Filtro antipolvere. Sensore di conducibilità acqua integrato nel serbatoio di carico. Wifi integrato, porta USB, porta seriale RS232. Sistema di scarico diretto a rete idrica. Software "DataSter" integrato per download automatico dei report cicli su PC. Predisposizione per assistenza remota Easy Check. Vassoi in dotazione.

Dimensioni camera di sterilizzazione (DxP):

B CLASSIC-17 250x350 mm | **B CLASSIC-22** 250x450 mm | **B CLASSIC-28** 280x450 mm
Dim. esterne (LxAxP): 500x490x600mm. Peso: **BC17** 46 kg | **BC22** 49 kg | **BC28** 50 kg

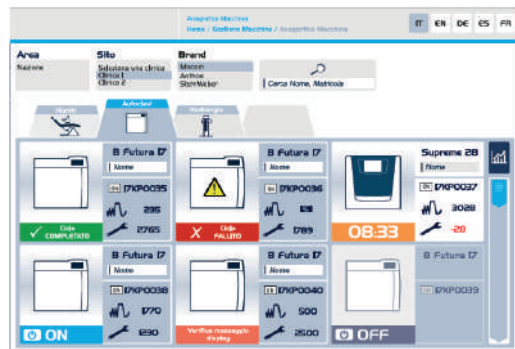


ACCESSORI

Kit di carico acqua con pompa esterna **00052**
Porta tray modulare 17 / 22 / 28 **00184 / 00185 / 00186**
Kit elettrovalvola carico automatico **00097**

CONSUMABILI PER AUTOCLAVI MOCOM

<input type="checkbox"/> Filtro demineralizzatore + filtro di ricircolo	SUPREME	00427
<input type="checkbox"/> Filtro demineralizzatore + filtro resine	FUTURA / CLASSIC	00434
<input type="checkbox"/> Filtro batteriologico	SUPREME / FUTURA / CLASSIC	00237
<input type="checkbox"/> Filtro antipolvere	SUPREME / FUTURA / CLASSIC	00428
<input type="checkbox"/> Guarnizione sportello	SUPREME / FUTURA / CLASSIC mod.17/22	00429
<input type="checkbox"/> Guarnizione sportello	SUPREME / FUTURA / CLASSIC mod. 28	00430
<input type="checkbox"/> Grasso per guarnizione sportello	SUPREME / FUTURA / CLASSIC	00433
<input type="checkbox"/> Disinfettante per superfici autoclavi	SUPREME / FUTURA / CLASSIC	00007



SERVIZIO DI.V.A. & EASYCHECK

Servizio Di.V.A. & Easycheck per Autoclave

- per 1 anno **00376** per 2 anni **00646** per 3 anni **00647**
 per 4 anni **00648** per 5 anni **00649**

Cloud: Digital Virtual Assistant, questo l'acronimo di Di.V.A.

Il primo sistema di controllo e tracciabilità dei dispositivi di sterilizzazione MOCOM su Cloud. I dati, una volta salvati, saranno a disposizione degli operatori accedendo alla pagina web dedicata. Con Di.V.A. è possibile:

- Accedere a video tutorial
- Visualizzare i cicli effettuati
- Controllare l'efficienza e lo stato della macchina.
- Consultare le statistiche di utilizzo della macchina
- Monitorare la frequenza dei test di sterilizzazione

AUTOCLAVE DXP DOMINA 17 L CLASSE B (senza stampante) 03504
AUTOCLAVE DXP DOMINA 17 L CLASSE B (con stampante) 00086

Autoclave automatica con vuoto frazionato Classe B (EN 13060).

Programmi

- 4 programmi di sterilizzazione (incluso programma definibile dall'utente).
- 3 programmi di test (Helix Test, Vacuum Test, B&D Test).

Sistema di rimozione dell'aria con vuoto frazionato (pompa per vuoto ad alte prestazioni). Asciugatura finale. Sensore di conducibilità acqua.

Carico superiore manuale, predisposizione sistema di carico automatico (vedi elenco Accessori). Sistema di scarico diretto a rete idrica.

Stampante integrata (00086): Kit Wifi opzionale Porta seriale RS232 (per collegamento stampante esterna). Software Kit Wi-fi opzionale incluso nel dispositivo per download automatico dei report cicli su PC.

Capacità della camera **18 Litri**. Vassoi in dotazione: 4 vassoi in alluminio 240 x 384 mm. Dimensioni esterne (LxHxD): 447 x 438 x 625 mm. Peso: 45 kg.

Tensione di alimentazione: 230 V - 50/60 Hz. Potenza: da 900 W a 1920 W.



AUTOCLAVE DXP CLAVE 24 L CLASSE B (senza stampante) 02089
AUTOCLAVE DXP CLAVE 24 L CLASSE B (con stampante) 02090

DXP Clave unisce una nuova tecnologia di generazione del vapore alla massima affidabilità per garantire ad ogni professionista di lavorare in condizioni di comfort e tranquillità alle più elevate prestazioni. Silenziosa e user-friendly, si distingue per capienza e design, trasformandosi in un alleato affidabile ed efficace.

Capacità di carico: Vano di carico di dimensioni allargate e 5 vassoi differenziati e progettati per migliorarne la capienza, DXP Clave permette di sfruttare tutto lo spazio utile, garantendo la migliore capacità di carico nella sua categoria (24 L).

Usabilità: Interfaccia utente disegnata con un'alta attenzione all'usabilità: grazie al display touch screen capacitivo da 4,3" e al menu intuitivo, la selezione e la programmazione dei cicli sono semplici e immediate.

Performance: La struttura è progettata per generare vapore in modo rapido ed efficiente, prevenendo il rischio di intasamento grazie alla serpentina in acciaio inox e ottimizzando la fase di asciugatura con il sistema portavassoi.

Tracciabilità: I report dei cicli possono essere salvati su USB o relativa web platform grazie alla connessione ethernet nativa. La versione con stampante integrata permette di generare il report dei cicli per un'archiviazione rapida.

Dimensioni esterne (LxHxD): 451 x 492 x 669 mm.

Dimensioni camera: Ø 265 - 475 mm (D).



CONSUMABILI

- Filtro batteriologico 00431
- Guarnizione sportello 00432
- Rotolo carta stampante 00435

enbio®

AUTOCLAVE ENBIO S CLASSE B

03502

L'autoclave più compatta e veloce sul mercato.

Autoclave per la sterilizzazione di strumenti utilizzati da dentisti, chirurghi, podologi, centri estetici e studi di tatuaggi. L'autoclave di classe B è l'unico metodo che garantisce la piena efficacia e sicurezza della sterilizzazione.

Enbio S è la più piccola sul mercato (25 cm di larghezza x 16 cm di altezza x 56 cm di lunghezza) **e la più veloce** (7 minuti).

- La più alta classe B, certificato di dispositivo medico.
- Possibilità di sterilizzare sia di strumenti sfusi che imbustati.
- Garanzia 2 anni (in caso di guasti spediamo un dispositivo nuovo).
- Certificazione CE.

Condizioni di garanzia

24 mesi o 4.000 cicli di sterilizzazione dalla data di vendita (vale il termine che si verifica per primo), per dispositivi utilizzati in paesi europei. Per garantire il corretto funzionamento del dispositivo si raccomanda di effettuare le seguenti revisioni: entro 1 anno dalla data di acquisto oppure ogni 1.500 cicli, a seconda di quale condizione si verifichi prima.

AUTOCLAVE ENBIO PRO CLASSE B con camera da 5,4 litri

00637

L'autoclave veloce e compatta per la sterilizzazione dei tuoi strumenti.

Spaziosa, si adatta a qualsiasi interno grazie alle sue dimensioni compatte (57,5 x 27 x 20 cm). Allo stesso tempo ha lo spazio necessario per tutti gli strumenti standard, imbustati o sfusi. **Silenziosa: solo 32 dB**. Approvvigionamento idrico: usa acqua distillata da un serbatoio esterno.

La più veloce sul mercato.

Tutti i processi di asciugatura sono inclusi, con tempistiche veloci dall'inizio alla fine, dall'inserimento degli strumenti alla loro preparazione:

- Non imbustato FAST: 134 °C in 9 minuti
- Imbustato Classe B: 134 °C in 18 minuti
- Imbustato Classe B: 121 °C in 30 minuti
- PRION Imbustato Classe B: 134 °C in 43 minuti

Si possono sterilizzare **fino a 16 buste** contemporaneamente. È anche straordinariamente **intuitiva e facile da usare**.

Archiviazione dei dati e Rapporti di processo

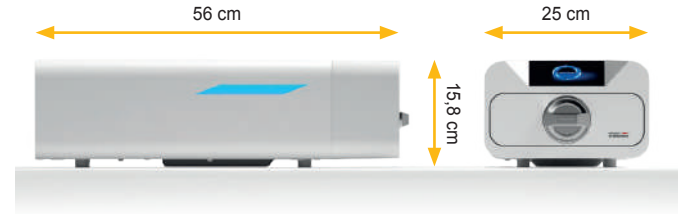
Tutti i dati di processo sono scritti automaticamente su un disco USB. Software dedicato per la lettura e la stampa dei dati di processo.

Caratteristiche tecniche

Alimentazione elettrica: 230V/50Hz. Potenza: 3,25 kW. Massimo consumo di energia: 15 A. Pressione d'esercizio: 2,1 bar. Massima pressione: 2,3 bar. Massima temperatura di lavorazione: 138 °C. Peso: 20 kg. Dimensioni della camera: 300 x 200 x 90 mm. Classe di protezione: IP20.

Condizioni di garanzia

24 mesi o 4.000 cicli di sterilizzazione dalla data di vendita (vale il termine che si verifica per primo), per dispositivi utilizzati in paesi europei. Per garantire il corretto funzionamento del dispositivo si raccomanda di effettuare le seguenti revisioni: entro 1 anno dalla data di acquisto oppure ogni 1.500 cicli, a seconda di quale condizione si verifichi prima.



BENE AGEVOLATO **IPER AMMORTAMENTO**



TERMODISINFETTORE TETHYS D60 220V 00124
TERMODISINFETTORE TETHYS D60 380V 00860
TERMODISINFETTORE TETHYS T60 00125

La nuova serie di Lavastumenti termodisinfettanti Smeg nasce con l'obiettivo di soddisfare specifiche esigenze d'igiene in modo semplice, moderno ed efficiente.

La lavastumenti Smeg WD2050D garantisce la disinfezione termica dello strumentario odontoiatrico permettendo di:

- Eliminare il procedimento manuale
- Ridurre il pericolo di infortuni e malattie professionali sul lavoro
- Evitare il contatto diretto con sostanze pericolose
- Garantire un elevato e costante standard di igiene
- Evitare l'utilizzo di disinfettanti chimici
- Ridurre i costi di gestione
- Ridurre l'impatto ambientale
- Garantire un lavaggio accurato e una disinfezione efficiente
- Garantire la perfetta pulizia di strumenti complessi e delicati



CONSUMABILI

- | | | |
|---|----|--------------|
| <input type="checkbox"/> Detergente per termodisinfettori D60/T60/T45 | 5L | 00443 |
| <input type="checkbox"/> Neutralizzante per termodisinfettori D60/T60/T45 | 5L | 00444 |



BENE AGEVOLATO **IPER AMMORTAMENTO**

TERMODISINFETTORE TETHYS T45 00049

La versione da 60 cm della già affermata WD2050D da 45 cm, integra di serie il sistema di dosaggio automatico del detergente e del neutralizzante, tramite pompe peristaltiche e la possibilità di utilizzo di acqua demineralizzata per il risciacquo finale.

È dotato di un sistema elettronico brevettato per il controllo della funzione "blocco-porta" che ne impedisce l'apertura accidentale.

Una miglior asciugatura dello strumentario è inoltre garantita dall'apertura automatica della porta a fine ciclo.

Equipaggiato con tutti i dispositivi di controllo che permettono di operare con il massimo margine di sicurezza, prevede una ricca gamma di accessori, tra gli altri:

- kit per l'incasso sotto al piano di lavoro
- sistema per il lavaggio interno ed esterno dei contrangoli e delle turbine.

Tethys H10 PLUS

00054

Il mondo della disinfezione non sarà più lo stesso.

Tethys H10 Plus integra in un unico processo esclusivo la forza dell'acqua, l'energia del calore e la potenza degli ultrasuoni, per garantire massima sicurezza, elevata velocità di processo e facilità d'uso.

Acqua, ultrasuoni, calore ed aria calda per un trattamento veloce e certificato. Tethys H10 Plus è un dispositivo medico conforme alla normativa EN ISO 15883-1/2 con lavaggio a spruzzo, integrato dall'azione degli ultrasuoni e da una fase di disinfezione termica a 90°C caratterizzata dall'elevatissimo valore di A0 = 3.000. Il procedimento è completato da un flusso d'aria calda che asciuga perfettamente gli strumenti.

CONSUMABILI

TethyClean minimo 4 pz 3 litri

00103

Mediclean Detergente alcalino ad alta efficacia per il lavaggio automatico di dispositivi medici. Consigliato per Tethys H10.



SUPPORTO LAVAMANIPOLI

00175

Supporto lavamanipoli HMD per Tethys H10 Supporto lavamanipoli 6 posizioni. Permette il lavaggio, la termodisinfezione e l'asciugatura fino ad un massimo 6 strumenti tra: turbine, manipoli micromotore o punte per ablatore. Fornito dotato di:

- 4 adattatori turbina
- 3 adattatori manipoli micromotore
- 1 adattatore per punte detartatore (3 punte per ogni adattatore)
- 4 tappi

NOTA: retro-compatibile su tutti i Tethys H10, richiede un aggiornamento firmware della macchina per il corretto funzionamento





Estetica

Nuova sezione del Catalogo dedicata alla strumentazione più evoluta per trattamenti estetici rigenerativi.

Scopri-la a pagina 98



Ci prendiamo cura
di chi si prende cura.

Rilassati !

Odonto Service si occupa della tua AUTOCLAVE

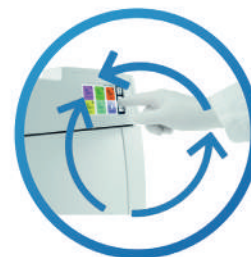
Prenditi cura della tua professione
Odonto Service si occupa della tua strumentazione rotante



I migliori prodotti sul mercato
per un miglior servizio



All Inclusive, garanzia senza
pensieri per le riparazioni



Se la riparazione si protrae oltre le 48h
Odonto Service ti fornisce il muletto



Senza pensieri, staff di tecnici
specializzati e qualificati



Un anno di garanzia
sulle riparazioni



Odonto Service ti offre un servizio
completo senza costi aggiuntivi

Servizio tutto **Incluso**, nessun costo aggiuntivo, fino a **4 anni** senza pensieri

SIGILLATRICI

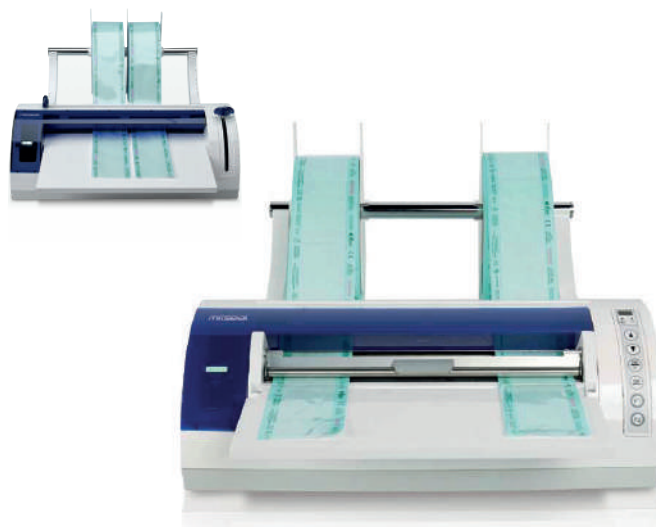


MILLSEAL + MANUALE MILLSEAL + EVO AUTOMATICA

00023
00095

La straordinaria armonia della termosigillatrice Millseal + Evo automatica nasce dal design minimalista e dalle dimensioni particolarmente compatte. Si distingue per la semplicità d'uso e per la gestione completamente automatica della fase di preparazione; dopo aver impostato la lunghezza e il numero delle buste che si desidera preparare, basta premere il tasto "Programma" per avviare la procedura.

Altezza della banda di saldatura 12 mm
Larghezza massima di saldatura 30 cm



MILLSEAL ROLLING MILLSEAL ROLLING CON STAMPANTE INTEGRATA PIANO D'APPOGGIO

00076
00068
00190

Millseal Rolling è una termosigillatrice a rulli, con sistema di trascinamento automatico con fotocellula. Con una qualità di tipo medicale, Millseal Rolling velocizza e ottimizza la sigillatura di buste pretagliate e saldate su 3 lati. La multi banda di saldatura da 15 mm garantisce nel tempo la sterilità degli strumenti imbustati. Grazie alla regolazione della temperatura e della pressione di saldatura, è possibile ottenere un efficace controllo dell'azione di saldatura, assicurando prestazioni elevate e costanti. L'ampio display permette di impostare e visualizzare i parametri operativi in modo semplice e intuitivo.





THALYA

00188

Nuova alleata per la manutenzione degli strumenti rotanti. Semplice ed intuitiva, permette una perfetta manutenzione, tramite lubrificazione e spurgo, di turbine e manipoli. Sarà sufficiente collegare l'aria compressa e l'alimentazione elettrica per poter immediatamente utilizzare la macchina.

Lubrificazione e spurgo di 4 strumenti in meno di un minuto; alloggiamento universale per olio lubrificante; pulsantiera semplice ed intuitiva.

Plug & Play: sarà sufficiente collegare la macchina all'aria compressa, alla corrente elettrica ed inserire la bomboletta di lubrificante per un utilizzo immediato.



THALYA PLUS

00176

Nasce con l'obiettivo di automatizzare la manutenzione dei dispositivi rotanti.

Detersione e disinfezione, lubrificazione, spurgo ed asciugatura in un unico ciclo.

Ciclo completo di 4 strumenti in 12 minuti | Tracciabilità del ciclo
Grazie alla presa USB posta nella parte posteriore della macchina. La macchina è dotata di due comodi serbatoi per detergente e disinfettante.

Con lo specifico adattatore, anche i manipoli micromotore verranno messi in rotazione durante il trattamento, permettendo detersione, disinfezione e lubrificazione dello strumento.



CONSUMABILI

<input type="checkbox"/> Adattatore manipoli micromotore/contrangoli per Thalya	00189	<input type="checkbox"/> Detergente IC -100 Thalya e Thalya Plus	5L	00385
<input type="checkbox"/> Adattatore manipoli micromotore/contrangoli per Thalya PLUS	00422	<input type="checkbox"/> Disinfettante Minuten Spray Thalya e Thalya Plus	5L	00384
<input type="checkbox"/> Adattatore turbine Kavo® attacco MULTIflex®	00016			
<input type="checkbox"/> Adattatore turbine Sirona®	00423	<input type="checkbox"/> Lubrificante universale Daily Oil Plus 500m Spray		00299
<input type="checkbox"/> Adattatore turbine W&H® attacco Roto Quick	00424			
<input type="checkbox"/> Adattatore turbine NSK attacco PTL-CL-LED	00425			
<input type="checkbox"/> Adattatore turbine Bien-Air® attacco Unifix®	00426			

VASCHE ULTRASUONI



SONIC 30
3 Litri
01149



SONIC 100
9 Litri
03581



ULTRASUONI	SONIC 30 01149	SONIC 45 03580	SONIC 100 03581
Volume vasca (lt)	3	4	9
Temperatura di lavoro	+5 °C ÷ +80 °C	+5 °C ÷ +80 °C	+5 °C ÷ +80 °C
Dimensioni esterne vasca (LxPxH)	260 x 160 x 320	320 x 170 x 230	320 x 260 x 290
Scarico integrato	SI	SI	SI
Riscaldamento	SI	SI	SI

BRANSON



Model 5800
00208



Model 3800
00207

ULTRASUONI	Model 2800 00117	Model 3800 00207	Model 5800 00208	Model 8800 00842
Volume vasca (lt)	2.8	5.7	20,1	20.8
Temperatura di lavoro	+5 °C ÷ +60 °C	+5 °C ÷ +60 °C	+5 °C ÷ +60 °C	+5 °C ÷ +60 °C
Dimensioni esterne vasca (LxPxH)	337 x 304 x 302	397 x 317 x 377	397 x 401 x 378	596 x 466 x 391
Scarico integrato	NO	SI	SI	SI

ODONTO SERVICE

**CENTRO DI ASSISTENZA IN ITALIA DENTSPLY
CERTIFICATA DIRETTAMENTE DA CAVITRON USA NEL 1998
UNICO CENTRO IN ITALIA**



Cavitron Select SPS



Cavitron 300



Cavitron Touch



Cavitron Jet Plus



Cavitron Plus

	ACCESSORI	Cavitron Select SPS	Cavitron 300	Cavitron Touch	Cavitron Jet Plus	Cavitron Plus
<input type="checkbox"/>	00446 Kit Filtri serbatoio SPS confezione da 10 pz	●				
<input type="checkbox"/>	00447 Oring Punta Cavitron confezione da 12 pz	●	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	00448 Filtro acqua confezione da 10 pz		●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	00449 Gommino Manipolo confezione da 1 pz				●	

ASPIRAZIONI



BENE AGEVOLATO **IPER AMMORTAMENTO** **IVA AL 5%**

Dati Tecnici	Microsmart	Turbo Smart	Turbo Smart 2V	Turbo Smart HP
Separatore di amalgama Compreso	00120	00005	00102	00229
Riuniti in contemporanea	1	2	4	4
Tensione	230 V (1~)			
Consumo	1,12kW - 8A	1,22kW - 7A	1,5kW - 9A	3kW - 12A
Rumorosità a 5 bar * dBA	64	71	70	70
Misure (H x L x P) cm	59x37x34	63x39x35	65x54x40	77x51x37
Peso netto Kg	23	39,5	43	56



BENE AGEVOLATO **IPER AMMORTAMENTO** **IVA AL 5%**

Dati Tecnici	VSA300	VSA600	VSA900*	VSA1200*
Separatore di amalgama Compreso	00307	00163	00305	00306
Riuniti in contemporanea	1	2/3	3/5	4/6
Tensione	230 V (1~)			400 V (3~)
Consumo	1,12kW - 8A	1,22kW - 7A	1,5kW - 9A	3kW - 12A
Rumorosità a 5 bar * dBA	63		65	66
Misure (H x L x P) cm	48x31x31	92x52x48	95x65x61	95x62x61
Peso netto Kg	14	47	59	59

* Possibilità di ordinarlo in 400 V (3~)



CHI SIAMO
ARREDAMENTO
RIFIUTI
CHIRURGIA
MANIPOLAZIONE
IGIENE E PROFILASSI
IMAGING
STERILIZZAZIONE
SALA MACCHINE
PRONTO SOCCORSO

Duo Tandem >>

BENE
AGEVOLATOIPER
AMMORTAMENTO

Dati Tecnici	Primo	Duo	Trio	Duo Tandem
Completo di essiccatore	00304	00050	00153	00223
Riuniti in contemporanea	1	2	3	4
Tensione*	230 V (1~)	230 V (1~) *	230 V (1~)	400 V (3~)
Consumo	6,3A-7,2A	6,3A-7,0A	15,0A-13,6A	12,2A-14,3A
"Rumorosità a 5 bar * dBA	65/66	66/68	70/73	69/72
Cilindri	1	2	3	4
"Misure (H x L x P) cm	69x49x47	69x49x47	72x76x59	76x79x52
Volume serbatoio	20		50	
Aria Resa a 5 bar l/min	58 / 66	125 / 145	205 / 230	253 / 292
Peso netto Kg.	45	50	90	95
Filtro Batteriologico e virologico	Compreso			
	* Possibilità di ordinarlo in 400 V (3~)			



Dati Tecnici	AC100	AC200	AC300	AC400
Completo di essiccatore	00227	00029	00082	00228
Riuniti in contemporanea	1	2	3	4
Tensione	230 V (1~)	230 V (1~) *	230 V (1~) *	230 V (1~) *
Consumo	0,55 kW - 3,8 A	1,5 kW - 9,2 A	1,75 kW - 12,2 A	0,70 kW - 4,9 A
"Rumorosità a 5 bar * dBA	70	71	73,6	73
Cilindri	1	2	3	4
"Misure (H x L x P) cm	72x60x47	86x62x51	97x62x58	74,5x115x55
Volume serbatoio	30		45	100
Aria Resa a 5 bar l/min	67,5	160	238	320
Peso netto Kg.	47	54	79	112
Filtro antibatterico Epa14	Compreso			
	* Possibilità di ordinarlo in 400 V (3~)			





OSMO R

00038

è un dispositivo ad osmosi inversa pluri funzione in grado di gestire il trattamento dell'acqua di 1 riunito odontoiatrico (durezza dell'acqua 15 microsiemens) oppure 1 autoclave (durezza dell'acqua 0 microsiemens). Il sistema è dotato di un serbatoio di accumulo interno di 7,5 litri per garantire la continua erogazione di acqua trattata senza interruzione dei cicli di lavoro.

Il sistema è dotato di lampada UV battericida e sistema anti allagamento interno.

Osmo R può essere completato con il sistema di igienizzazione (opzionale).

1 Riunito + 1 autoclave

ACCESSORI

Kit manutenzione (Filtri + membrana)

00456

Tanica di accumulo 7,5 Lt (interna)

00457

Cartuccia per filtro resina per autoclave

00633



OSMO R3

00257

Il sistema Osmo R3 è un dispositivo ad osmosi inversa pluri funzione in grado di gestire il trattamento dell'acqua per un massimo di 3 riuniti ed 1 autoclave (durezza dell'acqua da 0 a 15 microsiemens).

Il sistema è dotato di un serbatoio di accumulo interno da 7,5 litri e di un serbatoio di accumulo esterno da 12 litri per garantire la continua erogazione di acqua trattata senza interruzione dei cicli di lavoro, di lampada UV battericida e di sistema anti allagamento interno.

Osmo R può essere completato con il sistema di igienizzazione (opzionale).

3 Riuniti + 2 autoclavi + 1 livello

ACCESSORI

Kit manutenzione (Filtri + membrana)

00456

Tanica di accumulo 7,5 Lt (interna)

00457

Cartuccia per filtro resina per autoclave

00633

Tanica di accumulo 12 Lt (esterna)

00459

OSMODENT

00008

Il sistema Osmodent è un dispositivo ad osmosi inversa pluri funzione in grado di gestire il trattamento dell'acqua fino ad un massimo di 10 riuniti ed un massimo di 3 autoclavi con uscite separate da 0 a 15 microsiemens. Il sistema è dotato di un serbatoio di accumulo esterno di 18 litri per garantire la continua erogazione di acqua trattata senza interruzione dei cicli di lavoro. Osmodent può essere completato con il Sistema di Igienizzazione DOSA (opzionale). L'ubicazione migliore per il prodotto è la sala macchine. **Da 4 a 10 Riuniti + 3 autoclavi + 1 lavello**

ACCESSORI

Kit manutenzione prima del 2012

(Filtri + membrana + valvole di non ritorno)

00592

Kit manutenzione dopo del 2012

(Filtri + membrana + valvola ingresso acqua)

00461

Tanica di accumulo 18 Lt (esterna)

00460

Cartuccia per filtro resina per autoclave

00633



OSMO A

00004

Il sistema Osmo A è un apparecchio per osmosi estremamente compatto, realizzato per essere connesso direttamente all'autoclave, garantando una alimentazione continua di acqua pura.

Il sistema Osmo A può essere installato in diverse posizioni, facilitandone così il montaggio e la collocazione negli spazi a disposizione, e può essere completato da un serbatoio di accumulo esterno della capienza di 7,5 litri (opzionale).

1 autoclave

ACCESSORI

Kit Elettrovalvola Carico Automatico Autoclave

00097

Kit manutenzione (Filtri)

00438

Membrana per osmosi

00439

Tanica di accumulo 7,5 Lt (esterna)

00457



DOSA

00003

Il sistema DOSA abbinato alle nostre macchine garantisce l'igienizzazione delle apparecchiature Odontoiatriche. Il prodotto da utilizzare con il DOSA è acqua ossigenata 3% a 10 volumi.

ACCESSORI

Kit manutenzione

(tubo silconico pompa peristaltica + valvola di non ritorno)

00464

Bottiglia vetro da 500 ml

00463

Bottiglia vetro da 1000 ml

00462

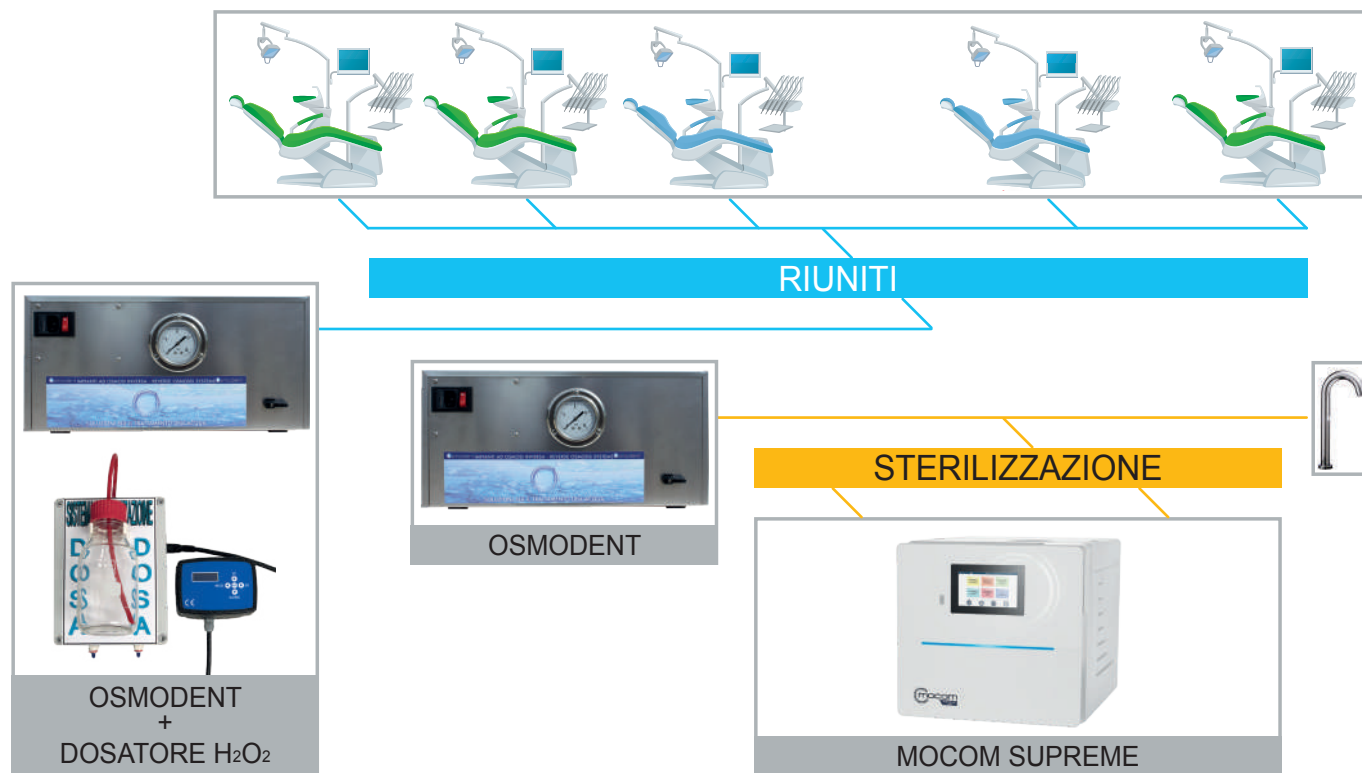


DISINFEZIONE AUTOMATICA

Questo impianto è stato realizzato con un sistema Osmodent per le 5 postazioni riuniti, completo di sistema Dosa, in grado di abbattere la carica batterica e la contaminazione crociata, grazie alla costante emanazione di acqua ossigenata al 3% (o 10 vol.). Nella sala sterilizzazione è stato montato un altro apparecchio Osmodent per alimentare le due autoclavi Europa B Evo che mantengono la conducibilità tra 0 e 15 microsiemens (intervallo di riferimento a norma di legge). Inoltre con lo stesso sistema Osmodent viene alimentata Ekstra Plus per manipoli, un sistema Multisteril, una Vaporiera Multavap oltre ad un rubinetto di prelievo per il lavaggio ferri.

I sistemi Osmodent sono stati ubicati in sala macchine.

Grazie a questo impianto è stato possibile realizzare un sistema di 2 circuiti per garantire un funzionamento separato della sala sterilizzazione e della sala operatoria. Il nostro cliente è così riuscito a risparmiare il costo di 8 sistemi di disinfezione per riuniti e di altrettanti apparecchi necessari in sala sterilizzazione. Tutto questo garantendo un sistema centralizzato che consente un ottimo funzionamento generale e permette l'uso quotidiano di tutte le apparecchiature in entrambe le sale. L'intero progetto è stato realizzato grazie all'esperienza tecnica di Odonto Service accompagnata da una progettazione accurata e dalla scelta di prodotti seri, validi e testati.



Da anni Odonto Service è orientata allo sviluppo di sistemi ad Osmosi Inversa per il settore clinico e gli ambulatori odontoiatrici. Per i Sistemi ad osmosi, sono oggi disponibili accessori che consentono di gestire l'intera gamma di trattamento delle acque: dalla sala di chirurgia alla sala di sterilizzazione. Intensi controlli di carattere tecnico e la stretta e costante collaborazione con gruppi di lavoro specializzati nel settore dell'igiene e case produttrici di autoclavi hanno reso Odonto Service leader innovativo sul mercato. Possiamo progettare le vostre strutture sanitarie fornendovi le nostre migliori soluzioni.

Sentinel Medical & SilverCare

L'INNOVATIVO SISTEMA DI MONITORAGGIO IOT PROGETTATO PER GARANTIRE LA MASSIMA SICUREZZA E CONFORMITÀ NELLA GESTIONE DELL'ACQUA DEL RIUNITO ODONTOIATRICO.



SENTINEL - Sistema di filtraggio anti Legionella

03582

Sentinel lavora in sinergia con il filtro ad alte prestazioni **SilverCare**, offrendo una soluzione completa, intelligente e facile da usare. Installato all'ingresso del circuito idrico del riunito, il sistema monitora in tempo reale i parametri vitali dell'acqua, assicurando protezione per i pazienti, tranquillità per l'operatore e piena aderenza alle normative vigenti.

Monitora in tempo reale lo stato dell'acqua

Gestire la tua strumentazione odontoiatrica non è mai stato così semplice. Con la nostra app, puoi monitorare in tempo reale lo stato dei dispositivi Silver Italia, ricevere notifiche immediate in caso di anomalie e pianificare la manutenzione in modo proattivo e con un tecnico dedicato.

- Dati sempre aggiornati per una gestione più efficiente e sicura.
- Notifiche smart per segnalarti eventuali problemi e ridurre i tempi di inattività.
- Storico e report dettagliati per analizzare le prestazioni nel tempo.

Il cuore del sistema: il filtro SilverCare

SilverCare è un filtro avanzato, certificato da un ente accreditato Accredia, che garantisce un abbattimento della Legionella del 99,999%, come attestato da test eseguiti in triplicato. La sua efficacia si basa su tre stadi di filtrazione sinergici.

Stadio a sedimenti

Rimuove le particelle più grossolane come sabbia, ruggine e altre impurità, proteggendo i componenti a valle.

Stadio a polifosfati

Inibisce la formazione di calcare, mantenendo pulito il circuito idrico del riunito e prevenendo l'intasamento di strumenti delicati come turbine e contrangoli.

Stadio a fibra cava

Il cuore tecnologico del filtro. Membrane a fibra cava con un grado di filtrazione assoluto di 0,15 µm bloccano il passaggio di tutti i batteri, inclusa la Legionella.

L'Intelligenza del sistema: la testa IoT Sentinel

Sentinel è l'unità di controllo che rende il sistema proattivo e intelligente. Connettendosi al cloud tramite Wi-Fi, monitora costantemente i parametri chiave e automatizza le procedure di controllo.

Monitoraggio intelligente

Rileva in continuo i dati di temperatura, flusso e conducibilità (µS/cm) dell'acqua. Un algoritmo avanzato analizza questi parametri per prevenire rischi: ad esempio, in caso di temperature troppo elevate e prolungate, che favoriscono la proliferazione batterica, il sistema invia una notifica consigliando un flussaggio straordinario.

Gestione proattiva della conformità

Le linee guida del Ministero della Salute richiedono il flussaggio quotidiano del riunito. Sentinel rileva automaticamente se la procedura è stata eseguita e, in caso contrario, invia un promemoria all'operatore, garantendo l'aderenza costante alle normative senza sforzo.

Reportistica automatica per il DVR

Mensilmente, il sistema genera un report dettagliato con lo storico di flussi e temperature, indicando marca, modello del riunito associato. Questo documento, sempre disponibile, funge da integrativo al documento di valutazione dei rischi (DVR) ed è fondamentale in caso di controlli da parte dell'ASL.

Manutenzione predittiva

Sentinel notifica automaticamente quando il filtro SilverCare è in scadenza, basandosi su un doppio parametro:

Temporale: 12 mesi dalla data di installazione.

Volume: al raggiungimento dei 2500 litri di acqua filtrata.



Funzioni

- Monitor 10 pollici multiparametrico, con indicazione numerica e tracciato.
- Stampante integrata
- Funzionante con batteria e rete
- Attacco a rete per gestione a distanza
- Regolazione e impostazione parametri

5 parametri

- Ecg 5 canali 2 tracce
- Pressione sistolica/diastolica/media
- Battito cardiaco
- Pulsiossimetro
- Controllo respiro
- Temperatura a doppia sonda

MONITOR MULTIPARAMETRICO MD

00088

Strumento professionale, ricco di opzioni operative e di memorie, corredato di accessori e circuiti. Doppia funzione: diagnosi e monitoraggio. Permette la rilevazione di diversi parametri vitali, sia singolarmente che in contemporanea.



PULSIOSSIMETRO VITAL TEST

00043

Vital test: Pulsiossimetro Vital test è un pulsiossimetro professionale studiato per l'utilizzo in ambito odontoiatrico. Semplice e ricco di funzioni può essere fornito con un apposito supporto, studiato per essere fissato a riunito, parete o stativo. Questa opzione permette di avere un continuo controllo dello strumento e di farlo divenire comodo strumento di utilizzo costante. Identificazione paziente | possibilità di scegliere il tipo di paziente adulto/Bambino Allarme min/max Spo2 e Pulsazioni



E-POINT CENTRO MOBILE DI PRIMO SOCCORSO

00051

E-Point può ospitare: * il set per rianimazione, * il defibrillatore, * il monitor multiparametro, * il pulsiossimetro Centro Mobile di primo Soccorso.

E-Point è la soluzione definitiva in grado di organizzare tutto quanto è necessario per la gestione delle emergenze, permettendone il rapido spostamento fra ambienti operativi clinici ed extra clinici e garantendo la rapidità di intervento.

Gli spazi del mobile, appositamente studiati, offrono l'adeguata sistemazione di tutti i dispositivi e presidi quali: Set per ossigenoterapia | Set di primo intervento | Monitor multiparametrico | Defibrillatore e quant'altro sia necessario nei casi di primo soccorso.



DEFIBRILLATORE TECNOHEART PLUS

00022

Defibrillatori DAE automatici: una straordinaria prontezza operativa e massima espressione di duttilità. Questi modelli gestiscono tutte le operazioni autonomamente, informando il soccorritore delle attività che il dispositivo esegue. L'azionamento delle scariche avviene in modo SEMI-AUTOMATICO con l'intervento dell'operatore, previo avviso verbale da parte del sistema. Collocare i defibrillatori in modo che possano essere facilmente visibili accessibili è il primo passo verso un intervento efficace e tempestivo. Defibrillatore progettato per funzionare in conformità con la versione 2010 delle linee guida stabilite da AHA/ERC in merito alla Rianimazione Cardiopolmonare (CPR) e al Trattamento dell'Emergenza Cardiovascolare (ECC).

VANTAGGI

Facilità di utilizzo

Facilissime da usare, con soli 2 tasti si possono eseguire tutte le regolazioni.

Perfetta sedazione

Regolazione molto precisa (+/- 1%) di ossigeno e protossido.

Controllo elettronico

Controlla 4 volte al secondo sia la quantità di miscela che la percentuale di ossigeno/protossido.

Continuità operativa

Verifica in tempo reale, anche in corso d'opera, le quantità di gas residue, così da non dover interrompere la sedazione per mancanza di gas.

Sicurezza

Allarmi visivi e acustici avvisano l'operatore in caso di anomalie nel funzionamento.

Mascherine adattive

Maschere in dotazione in morbidissimo silicone autoclavabili, si adattano perfettamente a tutti i pazienti, dai più piccoli (3/4 anni) fino agli adulti.



MACCHINA PER SEDAZIONE

OXYPRO PLUS completa di accessori

02476

All'accensione OxyPro Plus indica esattamente quanti minuti e ore l'operatore può ancora usare la macchina prima che una delle due bombole si esaurisca. Inoltre, per ottemperare alle nuove linee guida dell'ASOD, a fine di ogni sedazione vengono mostrate queste informazioni sul display:

- Giorno ed ora della sedazione
- Durata totale della sedazione
- Percentuale massima di protossido utilizzato
- Litri di ossigeno erogati
- Litri di protossido erogati

Ogni sedazione viene numerata e tutti i dati salvati su una SD card all'interno della macchina (la scheda SD tiene in memoria circa 25.000 sedazioni). **Dotazione di serie:** macchina completa di mobile, scatola flussometrica, riduttori di pressione, tubi di carico e scarico, 3 mascherine complete di misure diverse e 3 ricambi di silicone delle tre misure.

VANTAGGI

Funzionalità evolute e semplicità d'uso

Grazie alle sue numerose sicurezze, presenti sia sul dispositivo che sui circuiti di erogazione, è di facile uso e permette al professionista di lavorare con una grande tranquillità operativa.

Visualizzazione autonomia

Funzione di calcolo e visualizzazione autonomia residua bombole in minuti.

Gestione gas esalati

Ottimizzazione flusso di Aspirazione-Scarico dei gas esalati (regolabile).

Profilazione utilizzatori e pazienti

Dati pazienti, registrazione baseline
Dati uso medici clinica.

Mascherine di nuova generazione

Mascherine estremamente stabili grazie al corpo centrale rigido in policarbonato e al profilo in silicone morbido, che stabilizza ed evita dispersioni di gas, e adattivo per tutti i tipi di viso, non lascia segni e garantisce grande comodità.



MACCHINA PER SEDAZIONE

MASTERFLUX SMART

03584

Il primo sistema di sedazione cosciente elettronico 4.0: in cloud con tecnologia IOT

MasterFlux Smart può effettuare il salvataggio di dati e statistiche d'uso sia internamente che in remoto sui sever cloud (esportabili anche con USB). Connessione Wi-Fi per interfacciarsi con semplicità in qualsiasi contesto.

Visualizzazione livello gas esalati

Sul display di MasterFlux Smart è possibile visualizzare l'aspirazione della poltrona in litri al minuto. In questo modo è possibile regolare il flusso respirato dal paziente per rendere ancor più efficace la sedazione, evitando qualsiasi dispersione in ambiente dei gas esalati. Opzione funzionante in caso di utilizzo di aspirazione attiva (connessione all'aspirazione della poltrona).

Visualizza il gas residuo nelle bombole espresso in minuti di utilizzo.

PICCOLE ATTREZZATURE DA LABORATORIO



SANIFICATORE D'ARIA A RAGGI UV-C 00482

che abbatte la carica microbica presente nell'ambiente, utilizzabile a tempo pieno e in presenza di persone - Caratteristiche : 4 lampade UV-C x 18W - 253,7 Nm - 120W - adatto per ambiente fino a 150 mq con Timer e Contatore



BOX DI FINITURA IN PVC 00498

completo di tubo di collegamento all'aspiratore



SANIFICATORE D'ARIA A RAGGI UV-C 00483

che abbatte la carica microbica presente nell'ambiente, utilizzabile a tempo pieno e in presenza di persone - Caratteristiche : 1 lampade UV-C x 24W - 253,7 Nm - 40W - adatto per ambiente fino a 50 mq



ASPIRATORE PROFESSIONALE PER SABBIA TRICI 00496

potenza 1000 W capacità 5 Lt -3 sacchetti ASXSAB in dotazione



SQUADRAMODELLI 00495

1200W a Secco compl. di Disco in carta abrasiva al Corindone sostituibile



SCALDA SIRINGHE PROFESSIONALE 00488

12 Fori - pot. 15W - Può essere usato sia in posizione orizzontale che verticale



VIBRATORE PROFESSIONALE 00497

con piatto in gomma rimovibile dimensioni cm. 23 x 15 e regolatore elettronico della vibrazione.



FOTOPOLIMERIZZATORE PER COMPOSITI 00485

Resine e Stampe 3D- 150W- 380 /550 Nm



PULTRICE A DUE VELOCITÀ 00492

da 1400 e 2800 rpm (300W)PL300



**POLIMERIZZATORE
UV- 9WX4 00486**
in Acciaio Inox -380Nm- Con Timer
180 sec. e tasto con funzione
infinito



MX5RT 00491
Mixer Professionale Automatico
con Velocità variabile e Reverse
(220V -400 rpm/0,8 bar) con
Evosystem, fornito con 1 tazza
500cc BLU con livello MX210B
e supporto da banco incluso.
Disponibile anche in versione 110V



**POLIMERIZZATORE
AUTOMATICO 00487**
a Pressione 1220W + Cestello in
Acciaio Inox per HP135, Ø 130
mm. - Altezza 125 mm.+Supporto
acciaio Inox ø 130 mm per HP135



**MICROMOTORE STANDARD
A SPAZZOLE 00490**
35.000rpm - 4.9 Ncm.



**GENERATORE DI VAPORE
4 BAR 2200W 3,3 LT 00494**



**BUNSEN ELETTRONICO
A INDUZIONE 00484**
viene fornito completo di
n. 5 protezioni in plastica
intercambiabili



MICRO SABBIAATRICE 00493
a 2 Moduli con comando a
pedale - Regolatore di pressione
e manometro -predisposta per
aspiratore
Generatore di vapore 4 Bar 2200W
3,3 Lt



**LAMPADA DA BANCO
A LED 00489**
(84 Led) completa di morsetto da
tavolo L003

PRÉIME®

Bold Beauty, Powered By Science.

ESTETICA RIGENERATIVA: il futuro del ringiovanimento cutaneo

L'estetica rigenerativa è un approccio innovativo che applica i principi della medicina rigenerativa ai trattamenti estetici, con l'obiettivo di **migliorare l'aspetto cutaneo in modo fisiologico e duraturo**. Si basa sull'attivazione dei meccanismi biologici naturali di riparazione e rigenerazione della pelle, favorendo un ringiovanimento progressivo e naturale.

Questo approccio stimola la rigenerazione cellulare, la sintesi di collagene ed elastina e il rinnovamento della matrice extracellulare, migliorando la qualità, la tonicità e l'aspetto complessivo della pelle.

Préime propone una gamma di prodotti che agiscono in modo sinergico per una stimolazione meccanica che avviene tramite **Préime DermaFacial** e prosegue con una stimolazione chimica mediante una linea di attivi, della linea **Préime DermaCautical**, che stimolano la rigenerazione cutanea e il miglioramento dell'aspetto estetico in modo naturale e non invasivo.

Gli esosomi in particolare stimolano la proliferazione cellulare, modulano l'infiammazione e favoriscono la produzione di collagene ed elastina. In modo complementare Préime DermaFacial prepara la pelle per altre procedure di medicina estetica come filler e botox andando a posizionarsi come trattamento stand alone ma anche in combinazione con altri trattamenti per migliorarne e amplificarne gli effetti.

BENE AGEVOLATO	IPER AMMORTAMENTO
----------------	-------------------

PRÉIME DERMAFACIAL**03187**

Préime DermaFacial è un dispositivo innovativo per la terapia combinata, che integra cinque tecnologie avanzate per trattamenti personalizzati.

1. IDRODERMOABASIONE
2. CO₂ MICRODERMOABRASIONE
3. MICROCORRENTE BIPOLARE 400 Hz
4. DOPPIA RADIOFREQUENZABIPOLARE 1 MHz
5. ULTRASUONI 1 MHz

Sviluppato da esperti per professionisti del settore, il sistema coniuga efficacia, versatilità e facilità d'uso, risultando la scelta ideale per odontoiatri e medici estetici.

Grazie all'integrazione della **tecnologia IoT**, il dispositivo assicura prestazioni costanti, monitoraggio in tempo reale e un'elevata soddisfazione del cliente, ridefinendo il trattamento estetico professionale.

- **DEVICE ERGONOMICO E INNOVATIVO**
- **5 TECNOLOGIE CON MOLTEPLICI PROTOCOLLI**
- **DISPOSITIVO SMART CON CONNETTIVITÀ GLOBALE**
- **COMPLEMENTARE AI TRATTAMENTI ESTETICI**
- **SICURO ED EFFICACE**
- **PRODOTTO IN EUROPA**

5 TECNOLOGIE:
infiniti protocolli d'uso



ESTETICA

PRÉIME®

Bold Beauty, Powered By Science.

PRÉIME SKIN ANALYZER

03188

Dispositivo di diagnostica per immagine della pelle: scatta una foto e ricevi l'analisi dei report con un semplice clic.



PRÉIME®

Bold Beauty, Powered By Science.

PRÉIME DERMACEUTICALS 03189

La linea **Préime DermaCeuticals** è alimentata dalla **Préime Pure Technology™**, fondata sui principi dell'estetica rigenerativa.

La **Pure Technology™** è il fondamento di tutta la linea di prodotti, ognuno dei quali meticolosamente realizzato per soddisfare le più recenti esigenze di cura della pelle nell'estetica rigenerativa.

Le nostre soluzioni professionali presentano potenti principi attivi tra i quali spiccano gli esosomi di origine vegetale ed i nucleotidi entrambi con impareggiabili proprietà di ringiovanimento.



BIO EXOSOMES

Attivi sintetici di nanobiotecnologia che favoriscono la rigenerazione della pelle.

PDRN Booster

Attivi ad azione antinfiammatoria e antiossidante, formulati per supportare il recupero cutaneo e stimolare il ringiovanimento della pelle.

VERIFICHE E SORVEGLIANZA

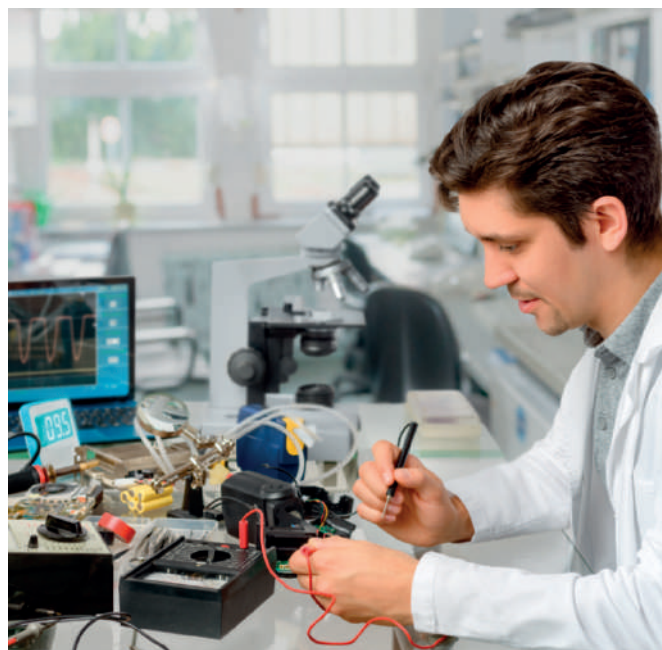
VERIFICA DI SICUREZZA DELLE APPARECCHIATURE ELETTRICOMEDICALI (PERIODICITÀ BIENNALE)

La norma CEI 62/148 (EN 62353) prescrive ai Titolari di Studi Medici l'onere di far verificare periodicamente le apparecchiature elettromedicali con parti applicate al paziente.

Il controllo viene condotto da Tecnici abilitati ed è svolto attraverso l'utilizzo di uno specifico strumento (tarato), che esegue una serie di test e misurazioni sull'apparecchiatura necessari per accertarne la sicurezza. Il risultato della prova verrà stampato e riportato su un apposito registro da custodire ed esibire agli Organi di Pubblica Vigilanza in caso di ispezione.

La verifica prevede le seguenti prove:

- **Esame a vista**
- **Resistenza del conduttore di protezione**
- **Misura delle varie correnti di dispersione, verso il paziente e nell'apparecchio**
- **Prova funzionale**



VERIFICA IMPIANTO ELETTRICO (PERIODICITÀ ANNUALE)

La norma CEI 64/8 parte 710 prescrive ai Titolari di Studi Medici l'onere di far verificare periodicamente l'impianto elettrico.

La verifica può essere svolta da professionisti o da installatori abilitati ad eseguire impianti elettrici ai sensi del D.M.37/08, mediante l'utilizzo di uno specifico strumento (tarato) ed il risultato della stessa verrà riportato su un apposito registro da custodire ed esibire agli Organi di Pubblica Vigilanza in caso di ispezione.

La verifica prevede le seguenti prove:

- **Controllo dei dispositivi differenziali (annuale)**
- **Controllo dei collegamenti equipotenziali supplementari (biennale)**
- **Controllo, mediante esame a vista, delle tarature dei dispositivi di protezione regolabili (annuale)**
- **Misura della resistenza di terra (biennale)**
- **Prova funzionale dell'alimentazione dei servizi di sicurezza a batteria (annuale)**

N.B. Tali verifiche non sostituiscono le verifiche periodiche dell'impianto di terra previste dal DPR 462/01.





VERIFICA IMPIANTO DI MESSA A TERRA (PERIODICITÀ BIENNALE)

Il DPR 462/01 prescrive ai Titolari degli Studi Medici, con dipendenti o collaboratori ad essi equiparati, di far verificare periodicamente il proprio impianto elettrico di messa a terra.

Tale verifica deve essere effettuata da un Organismo abilitato dal Ministero dello Sviluppo Economico.

Al termine della verifica, l'Organismo di Ispezione rilascia allo Studio Medico un verbale che attesta l'esito delle prove.

Il documento deve essere conservato presso lo Studio Medico / Estetico ed esibito agli Organismi di Pubblica Vigilanza in caso di ispezione.

La verifica prevede le seguenti prove:

- **Controllo della documentazione tecnica in possesso**
- **Prove di continuità su prese e masse metalliche estranee**
- **Misura della resistenza globale di terra**
- **Ispezione del dispersore di terra**
- **Prova degli interruttori salvavita**

SORVEGLIANZA FISICA DELLE RADIAZIONI E CONTROLLO QUALITÀ RX (PERIODICITÀ ANNUALE / BIENNALE)

La Sorveglianza Fisica delle Radiazioni (artt. 77 e 79 D.Lds. 230/95, come modificato dal D.Lgs 241/2000 e dal D.Lgs 257/2001) prescrive ai Titolari di Studi Medici l'onere di far verificare periodicamente da un Esperto Qualificato il buon funzionamento degli apparecchi e dei dispositivi di radioprotezione, con relativa valutazione delle dosi di radiazione ricevute dagli operatori.

Il Controllo Qualità delle Apparecchiature Radiologiche (D.Lds. 187/2000) prescrive ai Titolari di Studi Medici l'onere di far eseguire da un Esperto Qualificato il controllo periodico e il giudizio tecnico delle apparecchiature dentali, con relativa valutazione delle dosi di radiazioni ricevute dai pazienti.





RIUNITI



	GARANZIA	Estensione 3 anno	Estensione 4 anno	Estensione 5 anno
Riunito	24 mesi*			
Kit di Manutenzione		00504	00505	00506

ACCESSORI PRESENTI SUL RIUNITO



	GARANZIA	Estensione 3 anno	Estensione 4 anno	Estensione 5 anno
Micromotore	24 mesi**			
Turbina	12 mesi*			
Ablatore	12 mesi*			
Contrangoli Goldspeed Evo	24 mesi*			
Imbottiture	12 mesi*			
Siringa	12 mesi*			
T-LED	24 mesi*			
Telecamera C-U2	24 mesi*	00507	00508	00509
ZEN-X	24 mesi*			
Radiografico integrato	24 mesi*	00510	00511	00512
Monitor	24 mesi*			
Cordoni Manipoli	24 mesi**			

*Dalla data di installazione presente sul riunito e venduto separatamente **Dalla data di installazione venduto separatamente 12 mesi

SERVIZI SPECIALIZZATI RIUNITO



Controllo elettromedicale per riunito	00589
Analisi acque per legionella	00590

STERILIZZAZIONE



	GARANZIA	Estensione 3 anno	Estensione 4 anno	Estensione 5 anno
Autoclavi	36 mesi o 3000 cicli		00513	00514
Kit di Manutenzione			***	***
Termodisinfettore Tethys H10	24 mesi			
Sigillatrice	24 mesi			
Accessori	12 mesi			

***Un Kit di manutenzione periodica per ogni anno di estensione, oltre ad un kit pompa necessario per il 3° anno di vita del dispositivo

KIT MANUTENZIONE PERIODICA STERILIZZAZIONE



Modello	Anno	Descrizione	Codice
Termodisinfettore Tethys H10		Kit manutenzione periodica	00515
Termodisinfettore Tethys H10		Kit manutenzione 3 anni	00516
Autoclavi Serie 17/22L	(2011-2014)	Kit manutenzione annuale	00517
Autoclavi Serie 17/22L	(2013-2019)	Kit manutenzione annuale	00518
Autoclavi Serie 28L	(2013-2019)	Kit manutenzione annuale	00519
Autoclavi Serie Plus 22/28L	2013	Kit manutenzione completa pompa Evo30	00520
Autoclavi Serie Plus 17/22/28L	2019	Kit manutenzione completa pompa Evo10	00521
Autoclavi Serie Plus 17/22/28L	2013	Kit manutenzione completa pompa Evo10	00522
Autoclavi Serie Plus 22L	2011	Kit manutenzione completa pompa Evo10	00523
Autoclavi Serie 17L	(2011-2013-2014-2019)	Kit manutenzione completa pompa H5P3	00524
Autoclavi Serie Base + S Classic 22L	2019	Kit manutenzione completa pompa H5P3	00525
Autoclavi Serie S17/S22/S28	2019	Kit manutenzione completa pompa HX10P3	00526



ACCESSORI PRESENTI SUL RIUNITO



Modello	Anno	Descrizione	Codice
S220TR Hybrid, S320TR Hybrid	2011 → 2019	Kit manutenzione periodica (tubi spiralati)	00527
S320TR (no Hybrid) - S220TR (no Hybrid) S300 - S250 - S200 - Poltrona S300P	2007 → 2019	Kit manutenzione periodica (tubi spiralati)	00528
S380TRC - S280TRC - S320TR (no Hybrid) - S220TR S300 - S250 - S200 - Poltrona S300P con Cart	2007 → 2019	Kit manutenzione periodica (tubi lisci)	00529
S300, Stern 300	2002	Kit manutenzione periodica (tubi spiralati)	00530
S190 - S200 - S250 - Stern 200 Steril Line -Stern 200 Stern 190	2000 → 2005	Kit manutenzione periodica "old" (tubi lisci)	00531
Kit manutenzione periodica riuniti dal 2000 al 2019	2000 → 2005	Kit manutenzione periodica "old" (tubi spiralati)	00532
S380TRC - S280TRC - S320TR - S220TR -S300 - S200	2019	Kit igiene con sonde - Serie W	00533
S320TR - S220TR - S200 - S250 - S300 - S280TRC - S380TRC (con WHE bianco da s.n. 0000878 o serie 3000)	(con WHE bianco da s.n. 0000878 o serie 3000)	Kit igiene con coperchio sonde	00534
S300 - S250 - S200 - S190	2005	Kit 2 anni manutenzione Whe grigio	00535
S320TR - S220TR - S300 - S250 - S200	2007	Kit 2 anni manutenzione Whe grigio	00536
Per dispositivi prodotti fino a giugno 2008	2008	Kit 2 anni manutenzione Whe grigio	00537
S320TR - S220TR - S200 - S250 - S300 - S280TRC - S380TRC (con WHE bianco)	da s.n. 0000001 a s.n. 0000877	Kit igiene con serbatoio	00538

CONTRATTI RADIOLOGIA



Modello	Anno	Descrizione	Codice
Contratto di Assistenza Informatica biennale Formula Evolution (15 tickets per Assistenza Telefonica e Remota + Updating Software) Da utilizzare entro 24 mesi dalla sottoscrizione (codice 00503 pag 90 contratti Radiologia)		Evolution	00503
Contratto di Assistenza Informatica annuale Formula Freedom (7 tickets x Assistenza Telefonica e Remota) Da utilizzare entro 24 mesi dalla sottoscrizione (codice 00502 pag 90 contratti Radiologia)		Freedom	00502

RADIOLOGIA



Modello	Anni Aggiunti	Descrizione	Codice	Tipologia Estensione
Panoramico 2D	2+1	Estensione Garanzia	00539	Standard
Panoramico 2D	2+2	Estensione Garanzia	00540	Standard
Panoramico 2D	2+3	Estensione Garanzia	00541	Standard
Panoramico 2D	2+1	Estensione Garanzia	00542	Full
Panoramico 2D	2+2	Estensione Garanzia	00543	Full
Panoramico 2D	2+3	Estensione Garanzia	00544	Full
Panoramico 3D	2+1	Estensione Garanzia	00545	Standard
Panoramico 3D	2+2	Estensione Garanzia	00546	Standard
Panoramico 3D	2+3	Estensione Garanzia	00547	Standard
Panoramico 3D	2+1	Estensione Garanzia	00548	Full
Panoramico 3D	2+2	Estensione Garanzia	00549	Full
Panoramico 3D	2+3	Estensione Garanzia	00550	Full
Scanner ai Fosfori	2+1	Estensione Garanzia	00551	Standard
Scanner ai Fosfori	2+2	Estensione Garanzia	00552	Standard
Scanner ai Fosfori	2+3	Estensione Garanzia	00553	Standard
Radiologico RX	2+1	Estensione Garanzia	00554	Standard
Radiologico RX	2+2	Estensione Garanzia	00555	Standard
Radiologico RX	2+3	Estensione Garanzia	00556	Standard

Modello	Manutenzione Standard*	Codice	Manutenzione Full**	Codice
Panoramico 2D	3° anni	00557	3° anni	00573
Panoramico 2D	4° anni	00558	4° anni	00574
Panoramico 2D	5° anni	00559	5° anni	00575
Panoramico 2D	6° anni	00560	6° anni	00576
Panoramico 2D	7° anni	00561	7° anni	00577
Panoramico 2D	8° anni	00562	8° anni	00578
Panoramico 2D	9° anni	00563	9° anni	00579
Panoramico 2D	10° anni	00564	10° anni	00580

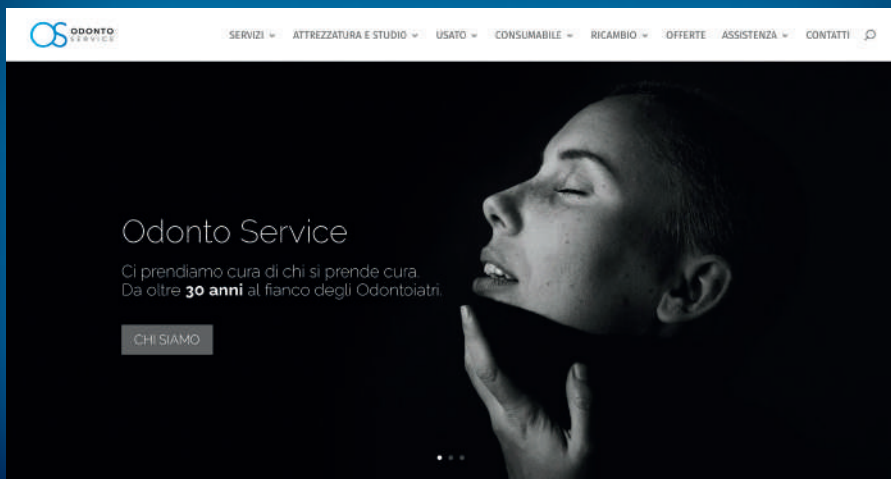
Modello	Manutenzione Standard*	Codice	Manutenzione Full**	Codice
Panoramico 3D	3° anni	00565	3° anni	00581
Panoramico 3D	4° anni	00566	4° anni	00582
Panoramico 3D	5° anni	00567	5° anni	00583
Panoramico 3D	6° anni	00568	6° anni	00584
Panoramico 3D	7° anni	00569	7° anni	00585
Panoramico 3D	8° anni	00570	8° anni	00586
Panoramico 3D	9° anni	00571	9° anni	00587
Panoramico 3D	10° anni	00572	10° anni	00588

* Manutenzione Standard prevede la copertura su Monoblocco/Sensore Flat panel

** Manutenzione Full prevede la copertura su Monoblocco/Sensore Flat panel/Componenti elettronici



UN **NUOVO SITO**
PER AFFIANCARE
AL MEGLIO
I PROFESSIONISTI
DEL DENTALE



www.odonto-service.it

Vieni a scoprire il nostro nuovo sito,
rinnovato nella grafica e nei contenuti,
sempre aggiornato sulle News del settore,
le nostre Offerte e quelle dei nostri Partner.



**Ci prendiamo cura
di chi si prende cura.**



IL CATALOGO

Resta sempre aggiornato
sui nuovi prodotti a catalogo,
inquadra il QR code
e accedi all'ultima versione
direttamente dal tuo smartphone.



SELEZIONIAMO SOLO I MIGLIORI PRODOTTI



I contenuti di questo catalogo possono essere sottoposti ad aggiornamenti e modifiche.
Contattare Odonto Service per informazioni aggiornate sui prodotti.



Odonto Service s.r.l

Viale Romagna, 248 - 48125 Lido di Savio (RA)

Tel. (+39) 0544 949 554

info@odontoservice.info

www.odonto-service.it