

Guida Prodotti

Linea Monouso Monoart®

Linea Sterilizzazione

Linea Impianto



Linea Monouso Monoart®

Un marchio che si distingue e continua a rinnovarsi di giorno in giorno con prodotti utili e funzionali dai colori armoniosi che danno un tocco di novità e allegria allo studio dentistico.

Kit Monoart®
Kit Monoart® Baby
Kit Monoart® Zen
Mix Monoart® Mantelline PG30
Mix Monoart® Mascherine Protection 3
Mix Monoart® Salviette
Mix Monoart® Aspirasaliva
Mix Monoart® Bandana
Kit Monoart® Infection Control
Camice
Guanto antitaglio
Monoart® Grembiule
Monoart® Occhiale Ultra Light
Monoart® Occhiale Light
Monoart® Occhiale Spheric
Monoart® Occhiale Total Protection
Monoart® Occhiale Evolution
Monoart® Occhiale Light Orange
Monoart® Visiera per Operatore
Monoart® Bandana
Monoart® Salvietta
Monoart® Salvietta Baby
Monoart® Dispenser per salviette
Monoart® Catenella per salviette
Monoart® Fazzoletto
Monoart® Mantellina PG30
Monoart® Mantellina PG20
Monoart® Dispenser Mantelline
Monoart® Tray paper
Monoart® Bicchiere in plastica
Monoart® Mascherina Protection 3
Monoart® Mascherina Protection 4
Monoart® Mascherina Protection 5
Monoart® Ghiaccio istantaneo
Monoart® Ghiaccio spray
Monoart® Rulli di cotone
Monoart® Dispenser per rulli di cotone
Kit Monoart® Copriunito
Monoart® Copritestiera a busta 28x30
Monoart® Aspirasaliva EM15
Monoart® Adattatore per aspirasaliva
Monoart® EM19 Cannula per aspirazione
Monoart® EM21 Cannula per aspirazione
Monoart® EM40 Cannula per aspirazione
Monoart® Adattatore per cannula
Monoart® Diga dentale
Monoart® Siringa per elastomeri
Tazza per alginato
Portafrese

05
05
06
06
06
06
06
07
07
07
07
08
08
08
08
08
09
09
09
09
09
10
10
10
10
10
11
11
11
12
12
12
12
13
13
13
14
14
14
14
15
15
15

Linea Sterilizzazione

Euronda continua ad evolversi e a migliorarsi per perseguire l'obiettivo Infection Control. La sua ricca gamma di attrezzature soddisfa le varie esigenze dei singoli studi.

Nuova E9 Recorder
E9 Recorder
E9 Inspection®
E9 Med
Aquafilter
Aquadist
E-Memory
Raccogliitore schede paziente,
test di controllo, passaggio di stato
Bowie and Dick test
Helix test
Prion test
E7
E5
Tray in alluminio
Tray in acciaio
The Euroseal®
Euroseal® 2001 Plus
Euroseal® Check
The Euromatic
Eurosteril® Rotoli per sterilizzazione
Eurosteril® Buste per sterilizzazione autosigillanti
Eurosteril® Buste per sterilizzazione
Eurosonic® 4D
Eurosonic® Energy
Eurosonic® Micro

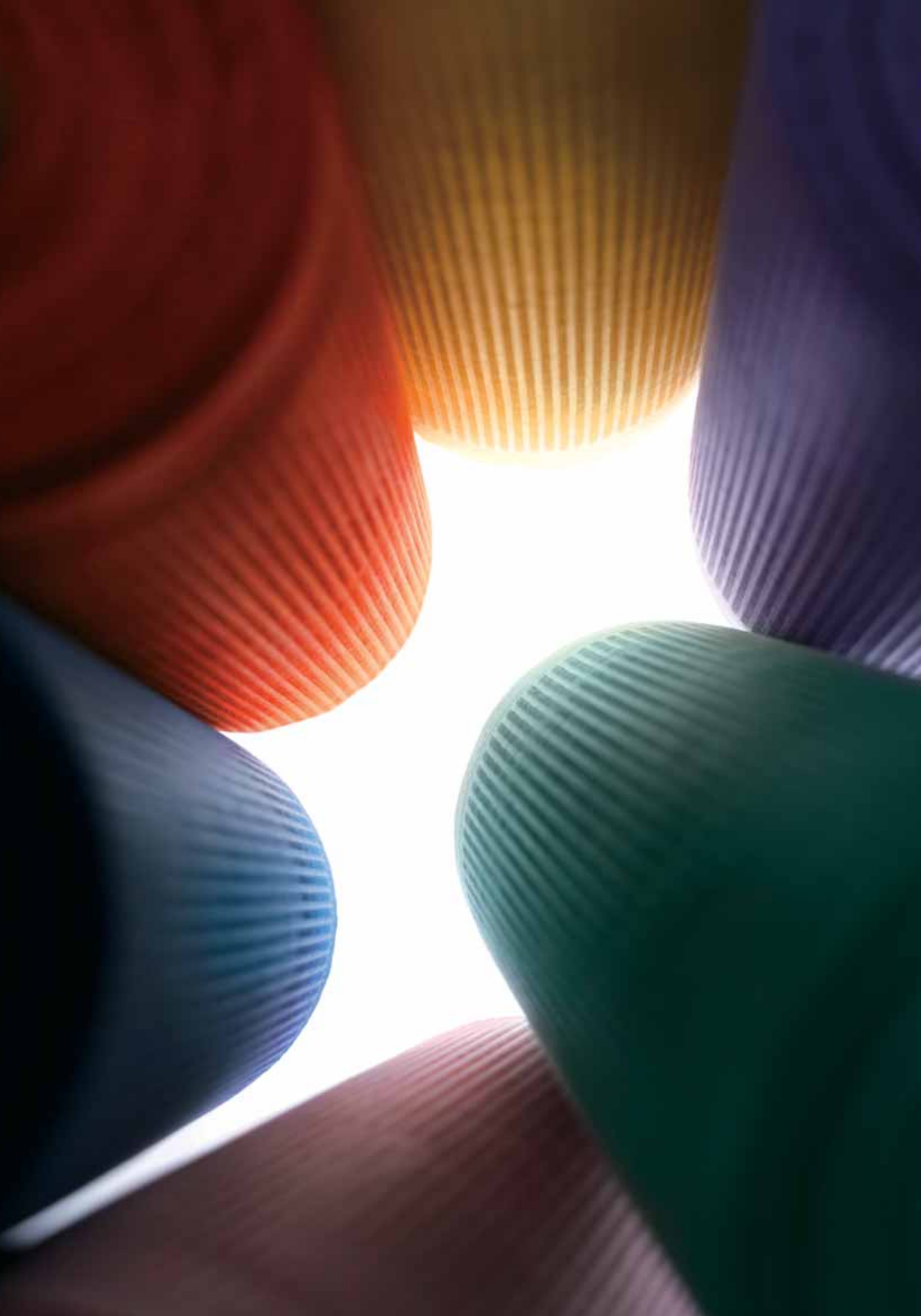
17
18
18
19
19
19
20
20
20
20
21
21
21
21
22
22
22
23
23
24
24
24
24
25
25

Linea Impianto

Una gamma ampia ed articolata di prodotti per soddisfare le diverse esigenze di illuminazione, radiologia, ed altro ancora, degli studi medico odontoiatrici. Elevati standard qualitativi e di affidabilità nel tempo tra cui l'operatore può scegliere le soluzioni più adatte alla proprie necessità.

Coral
Onyx
CDS301
Ipernova
Nova
Jolly Box
Buste porta radiografie in Kristall
Buste porta radiografie endorali
Grembiule anti raggi X per bambino
Grembiule anti raggi X per adulto
Grembiule anti raggi X per operatore

27
27
28
28
28
28
29
29
29
29
29



Monoart® linea monouso

Sempre di casa nei migliori studi



Kit Monoart®

Pratica confezione contenente prodotti monouso colorati per 500 pazienti:

- 500 Monoart® Salvietta
- 500 Monoart® Aspirasaliva EM15
- 500 Monoart® Bicchiere in plastica
- 200 Monoart® Mascherina Protection 3
- 160 Monoart® Mantellina PG30

Colori: azzurro, verde, blu, giallo, arancione, bianco, rosa, lilla, lime.

pack

1 cartone



Kit Monoart® Baby

Comoda confezione contenente prodotti monouso per 500 baby pazienti:

- 500 Monoart® Salvietta
- 500 Monoart® Aspirasaliva EM15
- 500 Monoart® Bicchiere in plastica
- 300 Monoart® Salvietta baby
- 300 Monoart® Mascherina Protection 3
- 300 g Monoart® Rulli di cotone n.1

Colori: rosa, azzurro.

pack

1 cartone



Kit Monoart® Zen

Alternativa confezione contenente prodotti monouso bianchi e neri per 500 pazienti:

- 500 Monoart® Salvietta nera
- 500 Monoart® Aspirasaliva EM15 trasparente
- 500 Monoart® Bicchiere in plastica nero
- 250 Monoart® Tray paper bianco
- 200 Monoart® Mascherina Protection 3 bianca
- 10 Monoart® EM19 Cannula per aspirazione grigia

pack 1 cartone



Mix Monoart® Mantelline PG30

Pratico Mix contenente 6 rotoli di mantelline PG30, uno per colore: giallo, arancione, blu, rosa, lilla, lime.

Rotoli da 80 strappi, misure 610x530 mm.

pack 1 cartone da 6 rotoli

Novità



Mix Monoart® Mascherine Protection 3

Pratico Mix contenente 6 confezioni di mascherine Protection 3, una per colore: giallo, arancione azzurro, rosa, lilla, lime.

box confezione da 50 pezzi

pack cartone da 6 confezioni



Mix Monoart® Salviette

Pratico Mix Salviette, 6 confezioni, una per colore: giallo, arancione, blu, rosa, lilla, lime.

box confezione da 500 pezzi

pack cartone da 6 confezioni



Mix Monoart® Aspirasaliva

Comodo Mix contenente 6 buste di aspirasaliva, una per colore: giallo, arancione, blu, rosa, lilla, lime.

box busta da 250 pezzi

pack cartone da 6 buste



Mix Monoart® Bandana

Pratica confezione contenente 10 bandane, una per colore.
Colori: verde chirurgico, azzurro, giallo, arancione, blu, rosa, bianco, lilla, nero, lime.

box pezzo singolo

pack cartone da 10 pezzi multicolore



Kit Monoart® Infection Control

Pratico Kit per operatori contenente:
50 Monoart® Grembiule
50 Monoart® Mascherina Protection 3
2 Monoart® Bandana
2 Monoart® Occhiale Ultra Light
2 Camice
2 Guanto antitaglio

pack 1 cartone



Camice

Camice intero lungo fino al ginocchio con chiusura a zip e adesiva, collo alla coreana, elastico ai polsi. Dispositivo di Protezione Individuale conforme al Testo Unico 81/08, Art. 78 Titolo III Capo II. Colore bianco.

pack cartone da 25 pezzi



Guanto antitaglio

Guanto antiallergico, dotato di superficie antiscivolo e forma scontornata per elevati comfort, sensibilità e protezione dell'utilizzatore. Resiste alle punture, protegge da agenti chimici aggressivi, solventi e oli. Telato in nitrile, sterilizzabile in autoclave, latex free. Colore: viola. Taglie: S, M.

pack confezione da tre paia



Monoart® Grembiule

Pratico grembiule monouso in polietilene dalla vestibilità confortevole, misure 80x110 cm. Colore bianco.

box sacchetto da 50 pezzi

pack cartone da 9 sacchetti

Novità



Monoart® Occhiale Ultra Light

Occhiale per operatore o paziente, con aste ergonomiche regolabili in lunghezza, protezioni incorporate nella lente, placchette nasali in policarbonato e protezioni sopraccigliari. Lente incolore che protegge da impatti e raggi UV e garantisce ottime condizioni di visibilità. Lenti conformi ad EN166 ed EN170. Peso 29 g.

box confezione singola

pack cartone da 10 pezzi



Novità

Monoart® Occhiale Light

Sovraocchiale per operatore o per paziente, linea basica con sistema di aerazione incorporato nelle protezioni laterali. Monolente in policarbonato controllata otticamente, occhiale completamente sovrapponibile ad occhiali correttivi. Lente incolore che protegge da impatti e raggi UV e garantisce ottime condizioni di visibilità. Lenti conformi alle normative EN166 ed EN170. Peso 43 g.



confezione singola



cartone da 10 pezzi



Novità

Monoart® Occhiale Spheric

Occhiale per operatore o per paziente con monolente sferica in policarbonato controllata otticamente che garantisce una protezione UV ed un campo visivo a 180°. Le aste, regolabili in lunghezza ed inclinazione, sono in materiale sovrastampato che garantiscono ottima vestibilità e comfort. Ponte nasale in policarbonato. Lenti neutre incolore antigraffio e antiappannamento proteggono da impatti e raggi UV e garantiscono un'ottima visibilità. Conformi ad EN166 ed EN170. Peso 36 g.



confezione singola



cartone da 10 pezzi



Novità

Monoart® Occhiale Total Protection

Occhiale per operatore o per paziente con lente controllata otticamente e protezioni laterali incorporate. Dotato di aste regolabili in lunghezza e inclinazione, in materiale sovrastampato per garantire un'ottima vestibilità e comfort. Protezione in gomma sopraccigliare e placchette nasali in morbida gomma antiscivolo. Lenti neutre incolore antigraffio e antiappannamento proteggono da impatti e raggi UV e garantiscono un'ottima visibilità e un'eccellente resistenza agli impatti. Conformi alle normative EN166 ed EN170. Peso 45 g.



confezione singola



cartone da 10 pezzi



Novità

Monoart® Occhiale Evolution

Occhiale per operatore o per paziente di puro design estremamente leggero e moderno. Aste in materiale sovrastampato che garantiscono un'ottima vestibilità e comfort e mantengono memorizzata la forma desiderata. Lente arancione avvolgente in policarbonato ad alta resistenza, che protegge da impatti, raggi UV e luce blu (525nm), migliora il contrasto e incrementa l'acutezza visiva riducendo altresì l'affaticamento oculare. Lenti conformi ad EN166 ed EN170. Applicazione ideale durante la polimerizzazione di paste dentali. Nasello in gomma antiscivolo, possibilità di sovrapposizione ad occhiali correttivi. Peso 25 g.



confezione singola



cartone da 10 pezzi



Novità

Monoart® Occhiale Light Orange

Sovraocchiale per operatore o per paziente con monolente arancio in policarbonato, completamente sovrapponibile ad occhiali correttivi. Occhiale dotato di sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali, aste regolabili in lunghezza ed inclinazione. Le aste, realizzate in materiale sovrastampato, garantiscono un'ottima vestibilità e comfort. Lente arancio con trattamento antiappannante e antigraffio che protegge da impatti, raggi UV e luce blu (525nm), migliora il contrasto e incrementa l'acutezza visiva riducendo così l'affaticamento oculare. Lenti conformi ad EN166 ed EN170. Applicazione ideale durante la polimerizzazione di paste dentali. Peso 43 g.



confezione singola



cartone da 10 pezzi



Novità

Monoart® Visiera per Operatore

Visiera monouso per operatore composta di montatura trasparente e visore intercambiabile. Visore monouso trasparente e antiappannamento. Visiera ultraleggera, peso 25 g.



confezione singola visiera con 10 visori oppure refill con 20 visori



Monoart® Bandana

Comoda bandana in cotone, piacevole e confortevole da indossare, dotata di lacci, adattabile a tutte le misure, autoclavabile a 121°C.

Dispositivo di Protezione Individuale (D.Lgs. 475/92, Direttiva Europea 89/686/CE).

Colori: verde, verde chirurgico, bianco, rosa, giallo, azzurro, arancione, blu, lilla, nero, lime.

box

confezione singola

pack

cartone da 10 confezioni monocolori



Monoart® Salvietta

Salviette professionali in pura ovatta di cellulosa altamente assorbente accoppiata e gofrata con film di polietilene impermeabile.

Dimensioni: 33x45 cm.

Colori: verde, bianco, rosa, giallo, azzurro, arancione, blu, lilla, nero, lime.

box

confezione da 500 pezzi

pack

cartone da 6 confezioni



Monoart® Salvietta Baby

Pura ovatta di cellulosa altamente assorbente accoppiata con film di polietilene impermeabile con allegri disegni.

Colori: azzurro, rosa.

Rotolo da 100 strappi, misure 35x40 cm.

pack

cartone da 24 rotoli



Monoart® Dispenser per salviette

Dispenser per salviette.

Colore: bianco RAL 9002.



Monoart® Catenella per salviette

Catenella regolabile in acciaio per salviette.

Lunghezza 45 cm circa.

box

confezione singola



Monoart® Fazzoletto

Veline di pura ovatta di cellulosa a doppio velo, soffici e resistenti.

Colore: bianco.

Dimensioni: 20x21 cm.

box

confezione dispenser da 100 pezzi

pack

cartone da 40 confezioni



Monoart® Mantellina PG30

Mantellina proteggi paziente in rotolo composta da un velo di carta altamente assorbente accoppiato e gofrato con un velo di polietilene impermeabile.

Colori: bianco, verde, azzurro, arancione, giallo, rosa, blu, lilla, lime.

Dimensioni: rotolo da 80 strappi, misure 610x530 mm; rotolo da 60 strappi, misure 810x530 mm.

pack

cartone da 6 rotoli



Monoart® Mantellina PG20

Mantellina proteggi paziente in rotolo composta da un velo di polietilene riciclabile impermeabile.

Colori: bianco, verde, blu.

Dimensioni: rotolo da 200 strappi, misure: 753x530 mm.

pack

cartone da 12 rotoli



Monoart® Dispenser per mantelline

Contenitore dispenser per mantelline in rotolo.
Colore: bianco RAL 9002.



Monoart® Tray paper

Carta crespata permeabile a vapore e gas, priva di cloro e diossina. Base ideale per il fondo del tray.

Dimensioni: 280x180 mm.

Colori: bianco, verde, azzurro, arancione, giallo, rosa, lilla, lime.

box

confezione da 250 pezzi

pack

cartone da 10 confezioni



Monoart® Bicchiere in plastica

Bicchiere in plastica con bordo arrotondato.

Colore: bianco.

Capienza 166 cc.

Colori: azzurro, giallo, blu, verde, rosa, rosso, arancione, nero, lilla, lime.

Capienza 200 cc.

box

confezione da 100 pezzi

pack

cartone da 30 confezioni

Novità



Monoart® Mascherina Protection 3

Mascherina ipoallergenica monouso, composta da 3 strati:

- morbido e colorato TNT idrorepellente per la miglior protezione da polveri e umidità;
- filtro antiparticolato (PFE, Particle Filtration Efficiency) e filtro antibatterico (BFE, Bacterial Filtration Efficiency) > 99%;
- confortevole TNT idrofilo all'interno per un efficace assorbimento di sudore e umidità.

Mascherina ideale per la protezione da polveri e aerosol; $\Delta P < 3.0 \text{ mmH}_2\text{O}/\text{cm}^2$ in conformità con la norma EN 14683 (pressione differenziale, indice dell'affaticamento respiratorio durante l'utilizzo della mascherina).

Fermanaso incorporato.

Colori: verde, azzurro, bianco, giallo, arancione, rosa, lilla, lime.



confezione da 50 mascherine



cartone da 20 confezioni



Novità

Monoart® Mascherina Protection 4

Mascherina ipoallergenica monouso, composta da 4 strati:

- morbido e colorato TNT idrorepellente per la miglior protezione da polveri e schizzi;
- filtro antiparticolato (PFE, Particle Filtration Efficiency) e filtro antibatterico (BFE, Bacterial Filtration Efficiency) > 99%;
- filtro polimerico per un'eccellente resistenza ai fluidi, 120 mmHg;
- confortevole TNT idrofilo all'interno per un efficace assorbimento di sudore e umidità derivanti dall'uso da parte dell'operatore.

Mascherina ideale per la protezione da polveri, aerosol, umidità e schizzi; $\Delta P < 5.0 \text{ mmH}_2\text{O}/\text{cm}^2$ in conformità con la norma EN 14683 (pressione differenziale, indice dell'affaticamento respiratorio durante l'utilizzo della mascherina).

Fermanaso incorporato.

Colori: verde, azzurro, arancione.



confezione da 50 mascherine



cartone da 20 confezioni

Novità



Monoart® Mascherina Protection 5

Mascherina ipoallergenica monouso, composta da 4 strati e un trattamento antibatterico:

- morbido e colorato TNT idrorepellente per la miglior protezione da polveri e schizzi;
- filtro antiparticolato (PFE, Particle Filtration Efficiency) e filtro antibatterico (BFE, Bacterial Filtration Efficiency) > 99%;
- filtro polimerico per un'eccellente resistenza ai fluidi, 120 mmHg;
- trattamento bacteriokiller con argento, cattura, inibisce ed elimina le forme microbiche;
- confortevole TNT idrofilo all'interno per un efficace assorbimento di sudore e umidità derivanti dall'uso da parte dell'operatore.

Mascherina ideale per la protezione da polveri, aerosol, umidità, schizzi e ogni potenziale fonte di infezione; $\Delta P < 5.0 \text{ mmH}_2\text{O}/\text{cm}^2$ in conformità con la norma EN 14683 (pressione differenziale, indice dell'affaticamento respiratorio durante l'utilizzo della mascherina).

Fermanaso incorporato.

Colore bianco*.

* la foto rappresenta la mascherina bianca. Il colore azzurro-grigio le è conferito dal trattamento bacteriokiller con argento.



confezione da 50 mascherine



cartone da 10 confezioni



Monoart® Ghiaccio istantaneo

Busta monouso in TNT o polietilene. Tre termosaldature di sicurezza antistrappo.
Attivazione per pressione, raggiungimento 5°C.
Dimensioni: 150x195 mm.
Dispositivo Medico Classe IIa.

pack

cartone da 24 buste



Monoart® Rulli di cotone

Rulli di puro cotone a fibra lunga, compattezza ed elevato potere assorbente. Privi di cellulosa.



box

pack

Ø 8 mm
L 37 mm

confezione da 300 g

cartone da 30 confezioni

Ø 10 mm
L 37 mm

confezione da 300 g

cartone da 60 confezioni

Ø 12 mm
L 37 mm

confezione da 300 g

cartone da 30 confezioni



Monoart® Ghiaccio Spray

Spray refrigerante in bomboletta da 200 ml. Ideale per raffreddamento materiale (impronte, ecc.).

pack

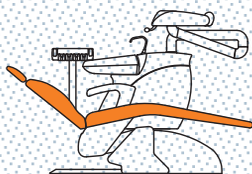
cartone da 12 bombolette



Monoart® Dispenser per rulli di cotone

Dispenser per rulli di cotone. Colori: bianco, azzurro.

Novità



Kit Monoart® Copriunito

Copriunito monouso universale in morbido TNT di polipropilene, anallergico e traspirante, per la protezione e la sicurezza del paziente. Il Kit copriunito è composto di copritestiera, coprischienale e copri sedile, in tessuto non tessuto, grammatura 30 g/m². Misura universale, adattabile su tutti i modelli di riunito grazie alla bordatura elastica e ai lacci che ne garantiscono la completa adattabilità. Dispositivo Medico di Classe I conforme alla Direttiva 93/42/CEE (e successiva modifica 2007/47/CE).

Colori: bianco, verde chirurgico, azzurro, arancione, giallo, lilla.



confezione da 1 kit copriunito



cartone da 25 confezioni monocolori



Monoart® Copritestiera a busta 28x30

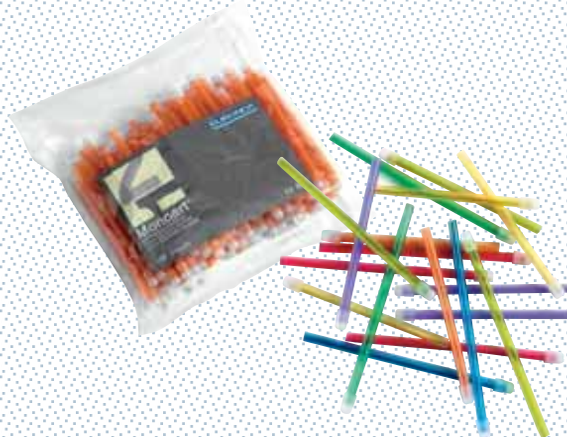
Copritestiera modello a busta polietinata, cellulosa esterno polietilene interno. Completo di dispenser. Dimensioni: 280x300 mm. Colori: verde, azzurro, bianco.



confezioni da 250 pezzi



cartone da 8 confezioni



Monoart® Aspirasaliva EM15

Aspirasaliva flessibile monouso in PVC trasparente atossico. Filo metallico incorporato per il perfetto mantenimento dell'angolo impostato. Cappuccio fisso o rimovibile dalla forma arrotondata, ideale per interventi con mucose irritate.

Dimensioni: diametro 6,5 mm.

Dispositivo Medico Classe IIa.

Lunghezza 12,5 cm.

Colori: trasparente, verde, blu, arancione, rosa, giallo, lilla, lime.



busta da 250 pezzi



cartone da 5000 pezzi



Monoart® Adattatore per aspirasaliva

Adattatore per aspirasaliva. Autoclavabile a 134°C.



confezione da 10 pezzi

Novità



Monoart® EM19 Cannula per aspirazione

Cannula universale per aspiratore chirurgico, indicata per interventi su adulti.

Impugnatura ergonomica antiscivolo che agevola il lavoro dell'operatore; forma lineare che garantisce silenziosità e migliori igiene e pulizia.

EM19 Monoart® assicura un elevato comfort al paziente grazie alla sua forma arrotondata.

Sterilizzabile in autoclave a 134°C, attacco diametro 16 mm, lunghezza 128 mm.

Colori: grigio chiaro, blu, arancione, verde, giallo, lilla, rosa, lime.



confezione da 10 pezzi

Novità



Monoart® EM21 Cannula per aspirazione

Cannula universale per aspiratore chirurgico, indicata per interventi su bambini o su cavità di difficile accesso. Impugnatura ergonomica antiscivolo che agevola il lavoro dell'operatore; forma lineare che garantisce silenziosità e migliori igiene e pulizia.

EM21 Monoart® assicura un elevato comfort al paziente grazie alla sua forma arrotondata.

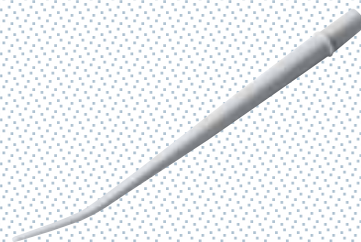
Non necessita di alcun tipo di adattatore.

Sterilizzabile in autoclave a 134°C, attacco diametro 16 mm, lunghezza 147 mm.

Colori: grigio chiaro, blu, arancione, verde, giallo, lilla, rosa, lime.



confezione da 10 pezzi



Monoart® EM40 Cannula per aspirazione

Cannule sagomate universali per aspiratore chirurgico. Sterilizzabili in autoclave a 134°C.

Attacco diametro 11 mm, lunghezza 200 mm.

Colore: grigio chiaro.

Dispositivo Medico Classe IIa.



confezione da 10 pezzi



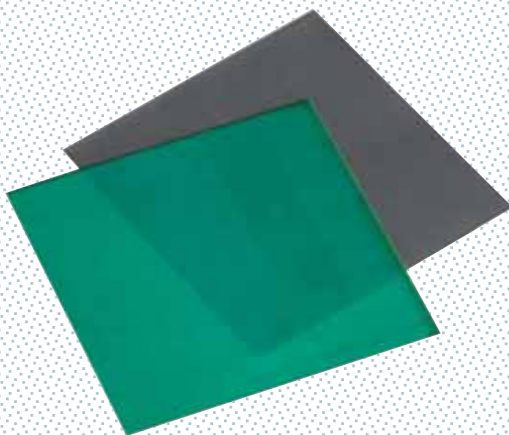
Monoart® Adattatore per cannula

Adattatore per cannula EM40.

Autoclavabile a 134°C.



confezione da 10 pezzi



Monoart® Diga dentale

Diga dentale in lattice di gomma, spessore medio.
Colori: grigio, verde.



confezione da 36 pezzi



Monoart® Siringa per elastomeri

Siringa monouso per elastomeri, siliconi, alginati e materiali da impronta. Beccuccio piegabile a 45°. Dispositivo Medico Classe I.



confezione da 50 pezzi



Tazza per alginato

Tazza per alginato n. 1 piccola.
Diametro 110 mm; altezza 75 mm.

Tazza per alginato n. 2 media.
Diametro 125 mm; altezza 90 mm.

Tazza per alginato n. 3 grande.
Diametro 140 mm; altezza 112 mm.

Tazza per alginato n. 4 maxi.
Diametro 165 mm; altezza 154 mm.



Portafrese

Portafrese con base autoclavabile per 18 FG, 18 RA o 18 FG RA miste.

Portafrese con base autoclavabile per 36 FG, 36 RA o 36 FG RA miste.

Portafrese con base autoclavabile per 72 FG, 72 RA o 72 FG RA miste.



B 134

B 121

B 134 PRION

B 134

B 134 PRION ⚡



RECORDER

Linea Sterilizzazione

Innovazione continua al servizio della lotta alle infezioni



Novità

Nuova E9 Recorder

L'autoclave bella, user-friendly ed eco-friendly.

1. Autoclave di classe B, completamente conforme alla normativa EN 13060
2. Garantisce consumi minimi di acqua e di elettricità e permette di sterilizzare 5 trays o 3 cassette
3. Gestisce 5 cicli di tipo B (121°, 134°, 134° Prion, 134° Rapido, 134° Prion Rapido) e tre cicli test (Vacuum, Helix, Bowie and Dick). Con ciclo Rapido strumenti cavi e prosa, imbustati sterili in soli 25 minuti
4. L'innovativo sentiero luminoso guida l'operatore e il display E-Touch, completamente touch screen, rende più semplice e intuitivo l'utilizzo dell'autoclave
5. L'esclusiva funzione E-Help consente di individuare il ciclo giusto in base al tipo di carico da sterilizzare
6. La stampante di etichette adesive on board permette di stampare i dati relativi ad ogni ciclo di sterilizzazione su pratiche etichette adesive attacca-stacca
7. La SD card, alloggiata sul fianco dell'autoclave, consente di trasferire facilmente tutti i dati relativi alla sterilizzazione dall'autoclave al computer per poterli archiviare e conservare traccia delle operazioni svolte
8. Il design evoluto, pulito ed essenziale, rende la nuova E9 Recorder perfetta anche negli studi più moderni. Le dimensioni ridotte e l'innovativo sistema di raffreddamento permettono di posizionarla su qualsiasi superficie, di accostarla a filo muro o di incassarla completamente
9. Il generatore di vapore istantaneo consente di ottimizzare i consumi di acqua in funzione del carico e il separatore aria-acqua permette alla pompa del vuoto di lavorare in condizioni ideali preservandola nel tempo
10. Inspection® System: i serbatoi completamente ispezionabili permettono una pulizia semplice e agevole per avere sempre acqua pulita e una sterilizzazione perfetta
11. Possibilità di collegamento alla rete idrica tramite Aquafilter
12. Camera in acciaio inox stampata e certificata PED 97/23/CE



Sentiero luminoso e schermo E-Touch



Stampante di etichette adesive integrata



Inspection® System: serbatoi completamente ispezionabili

Capacità camera	18 ℓ	24 ℓ
Peso	45 Kg	48 Kg
Dimensioni esterne	460x455x610 mm (LxHxP)	
Potenza assorbita	2.300 W 10 A	
Consumo d'acqua	300 ml	



E9 Recorder

L'autoclave che certifica il ciclo di sterilizzazione emettendo tante etichette adesive quante necessarie.

1. Autoclave di classe B conforme alla normativa EN13060
2. Gestisce 5 cicli di tipo B (121°, 134°, 134° Prion, 134° Rapido, 134° Prion Rapido) e 3 test di controllo (Vacuum, Helix, Bowie & Dick). Con ciclo Rapido strumenti cavi e porosi, imbustati sterili in soli 25 minuti
3. Camera in acciaio inox stampata e certificata PED 97/23/CE
4. Degasatore integrato per la riduzione dei gas incondensabili
5. Generatore del vapore integrato che ne riduce i tempi di produzione con conseguente risparmio energetico, garantendo un vapore di qualità superiore
6. Inspection® System: gruppo serbatoi completamente apribile ed ispezionabile per una perfetta e completa pulizia della macchina
7. Dotata di Process Controller, un vero e proprio assistente all'utilizzo della macchina che visualizza tutte le fasi del ciclo di sterilizzazione ed esegue controlli continui sul funzionamento dell'autoclave
8. Ampio display LCD
9. Porta seriale per E-Memory e memorizzazione dati su SD card
10. Possibilità di collegamento alla rete idrica tramite Aquafilter
11. Stampante integrata che fornisce sia l'etichetta adesiva del passaggio di stato, sia le etichette adesive per buste e schede paziente nel numero richiesto dall'operatore

Capacità camera	18 ℓ	24 ℓ
Peso	42 Kg	44 Kg
Dimensioni esterne	450x445x610 mm (LxHxP)	
Potenza assorbita	2.300 W 10 A	
Consumo d'acqua	300 ml	



E9 Inspection®

L'autoclave di cui fidarsi: ispezionabile e sicura vi garantisce sempre la migliore sterilizzazione.

1. Autoclave di classe B conforme alla normativa EN13060
2. Gestisce 5 cicli di tipo B (121°, 134°, 134° Prion, 134° Rapido, 134° Prion Rapido) e 3 test di controllo (Vacuum, Helix, Bowie & Dick). Con ciclo Rapido strumenti cavi e porosi, imbustati sterili in soli 25 minuti
3. Camera in acciaio inox stampata e certificata PED 97/23/CE
4. Degasatore integrato per la riduzione dei gas incondensabili
5. Generatore del vapore integrato che ne riduce i tempi di produzione con conseguente risparmio energetico, garantendo un vapore di qualità superiore
6. Inspection® System: gruppo serbatoi completamente apribile ed ispezionabile per una perfetta e completa pulizia della macchina
7. Dotata di Process Controller, un vero e proprio assistente all'utilizzo della macchina che visualizza tutte le fasi del ciclo di sterilizzazione ed esegue controlli continui sul funzionamento dell'autoclave
8. Ampio display LCD
9. Porta seriale per E-Memory e memorizzazione dati su SD card
10. Possibilità di collegamento alla rete idrica tramite Aquafilter
11. Stampante a carta termica integrata

Capacità camera	18 ℓ	24 ℓ
Peso	42 Kg	44 Kg
Dimensioni esterne	450x445x610 mm (LxHxP)	
Potenza assorbita	2.300 W 10 A	
Consumo d'acqua	300 ml	

Novità



E9 Med

Il concetto base della sterilizzazione.

1. Autoclave di classe B conforme alla normativa EN13060
2. Gestisce 5 cicli di tipo B (121°, 134°, 134° Prion, 134° Rapido, 134° Prion Rapido) e 3 test di controllo (Vacuum, Helix, Bowie & Dick). Con ciclo Rapido strumenti cavi e porosi, imbustati sterili in soli 25 minuti
3. Camera in acciaio inox stampata e certificata PED 97/23/CE
4. Inspection® System: gruppo serbatoi completamente apribile ed ispezionabile per una perfetta e completa pulizia della macchina
5. Dotata di Process Controller, un vero e proprio assistente all'utilizzo della macchina che visualizza tutte le fasi del ciclo di sterilizzazione ed esegue controlli continui sul funzionamento dell'autoclave
6. Display LCD alfanumerico integrato nel pannello comandi
7. Porta seriale per E-Memory e memorizzazione dati su SD card
8. Possibilità di collegamento alla rete idrica tramite Aquafilter
9. Stampante a carta termica integrata

Capacità camera	18 ℓ	24 ℓ
Peso	40 Kg	42 Kg
Dimensioni esterne	450x445x610 mm (LxHxP)	
Potenza assorbita	1.700 W - 7,4 A	
Consumo d'acqua	600 ml	



Aquafilter

Dispositivo per la produzione di acqua deionizzata in conformità a quanto indicato dalla norma EN13060 (< 15 µS/cm).

Riducendo i sali evita la formazione di incrostazioni sia all'interno della camera, che sugli strumenti. Direttamente collegabile alla rete idrica e a ben due autoclavi E9 (E9 Recorder, E9 Inspection® e E9 Med). Deionizza 1 litro di acqua al minuto. Completo di pistola erogatrice e resine. Peso: 5,6 kg (a vasi pieni). Dimensioni: 320x420x180 (LxHxP).



Aquadist

Distillatore d'acqua che permette di ottenere acqua distillata per ebollizione e successiva condensazione del vapore.

Distilla 700 ml di acqua all'ora. Capacità 4 litri. Assolve alle prove di sicurezza e di compatibilità elettromagnetica (2004/108/CE) e bassa tensione (2006/95/CE).

Dimensioni: 230x360 mm (ØxH).



E-Memory

Memoria esterna per l'archiviazione, la gestione e la facile rintracciabilità fino a 48000 cicli di sterilizzazione e test di controllo effettuati con E9 Recorder, Inspection® e Med.

I dati di 9 diversi utenti possono essere impostati e trasferiti su E9 e pc tramite SD card.

Grazie all'apposito software possono essere gestiti, stampati o inviati via e-mail.

Il report può essere personalizzato con intestazione, logo grafico e dati personali dello studio medico dentistico.

Contenuto confezione: memoria esterna, SD card, adattatore per SD card, software, cd manuale d'istruzioni, garanzia.



Raccoglitore schede paziente, test di controllo, passaggio di stato

Pratico raccoglitore per l'archiviazione di tutti i dati relativi a pazienti, test di controllo e passaggi di stato tramite comode schede preimpostate.

Contenuto:

30 schede paziente

10 schede raccolta mensile test autoclave

10 schede passaggio di stato



Bowie & Dick test

Test di controllo per autoclavi che permette di verificare la capacità di penetrazione del vapore nei carichi porosi.



confezione singola



cartone da 10 confezioni



Helix test

Test di controllo per autoclavi di classe B che permette di valutare la capacità di penetrazione del vapore nei carichi cavi.

Composto da una cannula e 250 viratori di controllo.



confezione singola



Prion test

Test per autoclavi di classe B che permette di valutare l'avvenuta esposizione al ciclo di sterilizzazione 134°C Prion.

Composto da 200 viratori di controllo.



confezione singola



E7

Autoclave di classe S elettronica completamente automatica, gestita a microprocessore. Cinque programmi di sterilizzazione preimpostati (121°C - 134°C strumenti imbustati e non imbustati, 134°C Prion) e un ciclo test (Vacuum test). Pompa del vuoto a doppia testa, attiva pre e post ciclo. Affidabile controllo pressione-temperatura. Meccanismo di chiusura-apertura porta con doppio microinterruttore di sicurezza. Arresto automatico alla fine del ciclo. Serbatoi separati antiricircolo. Stampante termica integrata. Camera in acciaio inox stampata e certificata PED 97/23/CE (Direttiva in materia di attrezzature in pressione).

Capacità:

18 litri, dimensioni esterne 450x385x500 mm (LxHxP)

24 litri, dimensioni esterne 450x385x600 mm (LxHxP).



E5

Autoclave di classe N elettronica completamente automatica, gestita a microprocessore. Metodo di lavoro termodinamico con controllo pressione e temperatura.

Due cicli di sterilizzazione: 121°C e 134°C. Tempo di asciugatura 15 minuti. Meccanismo di chiusura/apertura porta con doppio microinterruttore di sicurezza. Serbatoi separati antiricircolo, lettura analogica pressione, avanzamento ciclo sinottico.

Camera in acciaio inox stampata e certificata PED 97/23/CE (Direttiva in materia di attrezzature in pressione).

Capacità camera 18 litri, dimensioni esterne 450x385x500 mm (LxHxP).



Tray in alluminio

Tray in alluminio anodizzato per sterilizzazione. Disponibili: base e coperchio, forati e non forati, e portastrumenti. Utilizzabile in autoclave.

	colori
288 x 187 x 29 mm	argento
284 x 183 x 17 mm	argento, blu, rosso, oro, verde
187 x 145 x 25 mm	argento
183 x 140 x 17 mm	argento, blu, rosso, oro, verde



Tray in acciaio

Tray in acciaio inox per sterilizzazione. Disponibili: base e coperchio, forati e non forati, e portastrumenti. Utilizzabile in autoclave e termodisinfettore.

	colori
288 x 187 x 29 mm	argento
284 x 183 x 17 mm	argento



The Euroseal®

Design, qualità, semplicità e versatilità in un'unica termosigillatrice.

Coperchio trasparente in policarbonato per dare la possibilità di eseguire le operazioni di saldatura con maggiore precisione.

Doppio portarotoli per l'utilizzo contemporaneo di più rotoli di sterilizzazione, appendibile anche a muro.

Regolazione di altezza e profondità del portarotoli in modo da adeguarlo alle esigenze specifiche del singolo studio dentistico. Piano d'appoggio integrato per agevolare le operazioni di sigillatura e permettere di lavorare in modo più funzionale. Sistema di bloccaggio anti ritorno del rotolo. Sistema di sicurezza contro eventuali bruciature del rotolo.

Segnali acustici e luminosi di avviso durante l'utilizzo.

Completa conformità alle norme UNI 868-5 e EN 11607-2.

Banda di sigillatura 12 mm.

Larghezza zona sigillatura 310 mm.

Peso 7,1 kg.

Dimensioni: standard 440x390x315 mm (LxPxH);

con doppio portarotoli 440x390x420 mm (LxPxH);

con portarotoli a muro 440x300x200 mm (LxPxH).



Euroseal® 2001 Plus

Termosigillatrice elettronica a ciclo continuo e temperatura costante. Dimensioni contenute che ne permettono un agevole posizionamento a tavolo o ad incasso negli arredamenti standard della sala di sterilizzazione.

Dotata di astina metallica portarotolo e fermarotolo, che mantiene il rotolo sempre all'interno del campo di saldatura. La superficie ergonomica e liscia ne permette una facile pulizia.

Completa conformità alle norme EN 868-5 e EN 11607-2.

Banda di sigillatura 12 mm.

Larghezza zona sigillatura 310 mm.

Peso: 7,6 kg.

Dimensioni: 445x198x385 mm (LxHxP).



Euroseal® Check

Test di controllo per termosigillatrici a barra saldante che permette di verificare la corretta sigillatura di rotoli e buste, in conformità alla norma EN ISO 11607-2, e il conseguente mantenimento della sterilità degli strumenti sterilizzati.



confezione da 100 test



cartone da 40 confezioni

Novità



The Euromatic

La termosaldatrice rapida e intelligente che valida il processo di sigillatura in conformità alla norma EN 11607-2.

Termosaldatrice rotativa ideale per gli studi dentistici con una grande quantità di buste da sigillare.

The Euromatic alleggerisce il lavoro dell'operatore e velocizza il processo di sigillatura grazie alla tecnologia a ciclo continuo, che garantisce una velocità di saldatura di 8 m al minuto.

The Euromatic è dotata di fotocellula di avviamento che permette il trascinarsi automatico fino a fine percorso della busta inserita; la saldatura multibanda è di 12,5 mm, in conformità con la EN868-5. La porta USB consente il salvataggio dei dati relativi alle operazioni di saldatura e ne permette una agevole rintracciabilità a PC, in completa conformità alla norma EN 11607-2. Il pannello comandi, semplice ed intuitivo, guida l'operatore nella scelta delle diverse funzioni. La possibilità di controllare la temperatura permette la saldatura di qualsiasi tipo di carta; la funzione stand-by si attiva automaticamente quando la termosaldatrice non viene utilizzata consentendo una riduzione dei consumi.

Peso: 14 kg.

Dimensioni: 473x220x235 (LxHxP).

Accessori disponibili: piano di scorrimento frontale e portarotoli con taglierina posizionabile a banco.

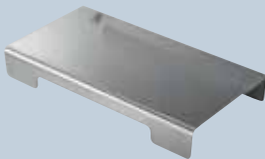


Eurosteril® Rotoli per sterilizzazione

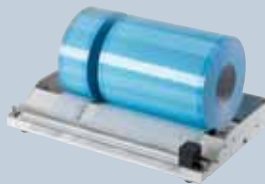
Rotoli per sterilizzazione in carta medica bianca ad elevata grammatura (60g/m²) e doppio strato di film azzurro in poliestere/polipropilene. Tre saldature laterali a canali impermeabili e uniformi per la massima protezione microbica. Dotati di indicatori chimici di viraggio per sterilizzazioni a vapore o ad EtO gas (ossido di etilene). Idonea pelabilità senza il rilascio di fibre della carta o lacerazione del film al momento dell'apertura della confezione. Completa conformità alla direttiva 93/42/EEC (e successiva modifica 2007/47/CE) e alla norma EN 868-1.

	pack
cm 5,5 x 200 m	cartone da 7 rotoli
cm 7,5 x 200 m	cartone da 5 rotoli
cm 10 x 200 m	cartone da 4 rotoli
cm 15 x 200 m	cartone da 2 rotoli
cm 20 x 5 x 100 m (a soffietto)	cartone da 2 rotoli
cm 20 x 200 m	cartone da 2 rotoli
cm 25 x 200 m	cartone da 1 rotolo
cm 30 x 200 m	cartone da 1 rotolo

Accessori disponibili The Euromatic



Piano di scorrimento frontale



Portarotoli con taglierina posizionabile a banco



Eurosteril® Buste per sterilizzazione autosigillanti

Buste autosigillanti in carta medica bianca ad elevata grammatura (60g/m²) e doppio strato di film azzurro in poliestere/polipropilene. Tre saldature laterali a canali impermeabili e uniformi per la massima protezione microbica. Banda adesiva in gomma sintetica e piega di chiusura. Dotate di indicatori chimici di viraggio per sterilizzazioni a vapore o ad EtO gas (ossido di etilene). Idonea pelabilità senza il rilascio di fibre della carta o lacerazione del film al momento dell'apertura della confezione. Completa conformità direttiva 93/42/EEC (e successiva modifica 2007/47/CE) e alla norma UNI EN 868-1.

		
9 x 25 cm	confezione da 200 pezzi	cartone da 9 confezioni
14 x 26 cm	confezione da 200 pezzi	cartone da 6 confezioni
19 x 33 cm	confezione da 200 pezzi	cartone da 5 confezioni



Eurosteril® Buste per sterilizzazione

Buste termosaldabili in carta medica bianca ad elevata grammatura (60g/m²) e doppio strato di film azzurro in poliestere/polipropilene. Tre saldature laterali a canali impermeabili e uniformi per la massima protezione microbica. Dotate di indicatori chimici di viraggio per sterilizzazioni a vapore o ad EtO gas (ossido di etilene). Idonea pelabilità senza il rilascio di fibre della carta o lacerazione del film al momento dell'apertura della confezione. Completa conformità alla direttiva 93/42/EEC (e successiva modifica 2007/47/CE) e alla norma UNI EN 868-1.

	
5,5 x 25 cm	confezione da 500 pezzi
7,5 x 25 cm	confezione da 500 pezzi
10 x 25 cm	confezione da 500 pezzi



Eurosonic® 4D

Vasca ad ultrasuoni digitale, elettronica, dotata di tre trasduttori piezoceramici e tecnologia Sweep Mode che distribuisce omogeneamente le onde ultrasoniche favorendo una pulizia uniforme. Eurosonic® 4D è dotato di rubinetto laterale che semplifica le operazioni di svuotamento della vasca, senza necessità di capovolgerla. Le due maniglie laterali facilitano lo spostamento dell'ultrasuono all'interno dell'area di sterilizzazione e la sua eventuale movimentazione durante le operazioni di vuotatura. Pannello comandi dal funzionamento intuitivo, tempo di lavoro regolabile 10-30 minuti, temperatura liquido regolabile 20°C - 60°C. Vasca in acciaio inox capacità 3.5 litri. Dimensioni: 315x255x165 mm (LxHxP). Accessori disponibili: cestello forato acciaio inox, coperchio, supporto bicchiere 1x600 ml, supporto bicchiere 3x600 ml, bicchiere in vetro da 600 ml.

Accessori disponibili Eurosonic® 4D



Cestello forato acciaio inox



Coperchio



Supporto per bicchiere 1x600 ml



Supporto per bicchiere 3x600 ml



Bicchieri in vetro da 600 ml



Eurosonic® Energy

Vasca ad ultrasuoni elettromeccanica, con tecnologia Sweep Mode che distribuisce omogeneamente le onde ultrasoniche favorendo una pulizia uniforme. Eurosonic® Energy è arricchito con due maniglie laterali che rendono più agevoli le operazioni di vuotatura della vasca ultrasuoni. Dotato di due trasduttori piezoceramici a pacchetto. Plancia comandi con semplice funzione acceso-spento. Riscaldamento costante 60° C e manopola di regolazione del tempo di lavoro 0-30 minuti.

Capacità: 3 litri.

Dimensioni: 256x220x156 mm (LxHxP).

Accessori disponibili: cestello acciaio forato inox, coperchio, supporto bicchiere 2x600 ml, bicchiere in vetro da 600 ml.



Eurosonic® Micro

Vasca ad ultrasuoni elettronica con ciclo unico di lavaggio della durata di 10 minuti. Dotata di un trasduttore piezoceramico. Eurosonic® Micro è ideale per la pulizia di strumenti di piccole dimensioni o di forma complessa con cavità di difficile accesso. Vasca in acciaio inox capacità 0,5 litri. Dimensioni: 235x130x170mm (LxHxP).

Accessori disponibili Eurosonic® Energy



Cestello forato acciaio inox



Coperchio



Supporto per bicchiere
2x600 ml



Bicchieri in vetro
da 600 ml



Linea Impianto

La linea di prodotti dedicata
allo studio medico dentistico



nuovi
colori

Coral

Seggiolino per operatore a norma ISO 7493. Struttura in poliammide estrusa riciclabile, ignifuga, antigraffio e antiurto, dotata di cinque ruote autobloccanti. Meccanismo operativo integrato nella parte inferiore della seduta azionabile a 360° da ambedue le mani senza ricerca di eventuali comandi e ricoperto da una speciale cuffia. Solido schienale avvolgente anatomico orientabile in tre diverse posizioni. La seduta rotonda diametro 39x9 cm (ØxH) in poliuretano indeformabile costruito in schiuma stratificata e densa, ricoperto da sky, permette una posizione di lavoro rilassata che riduce al minimo il carico su schiena, bacino e gambe. Superfici lisce e arrotondate per la più sicura igiene e pulizia. 30 colori disponibili per modelli termoformati o cuciti.
Altezza regolabile 50 - 68 cm.
Peso: 13 kg.



nuovi
colori

Onyx

Seggiolino per operatore con struttura in alluminio a cinque razze. Altezza regolabile grazie alla leva collocata sotto la seduta, azionabile a 360°. Seduta rotonda con un diametro di 39x9 cm (ØxH). Schienale avvolgente e anatomico, regolabile in tre posizioni (destra, centro e sinistra) e in profondità. Diametro base: 58 cm. Sky disponibile in 30 colori, sia in versione termoformata che cucita.
Altezza regolabile 50 - 65 cm.
Peso: 11 kg.

nuovi
colori



CDS301

Seggiolino per operatore. Struttura in acciaio cromato con base a cinque razze e dotata di cinque ruote autopiroettanti. Meccanismo operativo integrato nella parte inferiore della seduta azionabile a 360° da ambedue le mani senza ricerca di eventuali comandi. Schienale avvolgente e anatomico regolabile in altezza, profondità e posizione. Superfici lisce per la più sicura igiene e pulizia.

Seduta rotonda del diametro di 40x10 cm (ØxH).
30 colori disponibili per modelli termoformati o cuciti.
Altezza regolabile: 51 - 69 cm.
Peso: 15 kg.



Ipernova

Plafoniera elettronica a sospensione composta di 6 lampade fluorescenti che diffondono omogeneamente la luce. Dotata di un design innovativo, Ipernova si adatta ad ogni studio dentistico ed offre un ottimo compromesso tra emissione di luce diretta (35%) ed emissione di luce indiretta (65%) rendendo confortevole l'ambiente di lavoro per operatori e pazienti.

La struttura completamente chiusa facilita la pulizia della lampada evitando la contaminazione crociata e la rende adatta ad ogni ambiente dello studio. Dispositivo di emergenza opzionale che garantisce una ridotta emissione di luce per un'ora.

Resa colore 93 Ra.

Temperatura colore 6.800 K.

Intensità flusso luminoso 22.200 lumen.

Potenza 6x49 W.

Dimensioni lampada 1500x380x64 mm (LxPxH).

Colore bianco RAL 9010.



Nova

Plafoniera elettronica dimmerabile per l'illuminazione dello studio in ogni suo ambiente, dotata di 4 lampade fluorescenti per una diffusione omogenea della luce. Possibilità di regolazione dell'intensità del flusso luminoso e di creare quindi un'ottimale emissione di luce in base alle specifiche esigenze del medico. Ideale per ambienti con soffitti bassi, in legno o di materiali non riflettenti, può essere appesa a poca distanza dal soffitto e grazie all'ottimo bilanciamento tra emissione di luce indiretta (50%) ed emissione di luce diretta (50%), illumina al meglio l'ambiente di lavoro.

Dispositivo di emergenza opzionale che garantisce una ridotta emissione di luce per un'ora.

Resa colore 93 Ra.

Temperatura colore 6.800 K.

Intensità flusso luminoso 14.800 lumen.

Potenza 4x49 W.

Dimensioni lampada 1552x300x50 mm (LxPxH).

Colore bianco RAL 9010.



Jolly box

Camera oscura portatile per lo sviluppo di radiografie endorali.

Dimensioni: 440x320x290 mm (LxPxH).

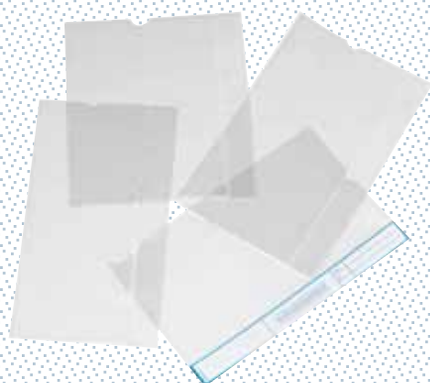


Buste porta radiografie endorali

Buste per l'archiviazione di radiografie endorali (16 radiografie per busta).



confezione da 1000 pezzi



Buste porta radiografie in Kristall

Buste per l'archiviazione di singole radiografie.
Dimensioni: 150x300 mm, 127x305 mm, 180x240 mm.



confezione da 200 pezzi



Grebiule anti raggi X per bambino

Grebiule anti raggi X per bambino, con collarino.
Misure: 480x530 mm.
Protezione piombo 0,3 mm; peso 1,7 kg.

Grebiule anti raggi X per adulto

Grebiule anti raggi X per adulto, con collarino.
Misure: 610x685 mm.
Protezione piombo 0,3 mm; peso 2,8 kg.

Grebiule anti raggi X per operatore

Grebiule anti raggi X per operatore.
Misure: 610x910 mm.
Protezione piombo 0,3 mm; peso 3 kg.

Indice

Linea Monouso Monoart®

Adattatore per aspirasaliva Monoart®	13
Adattatore per cannula Monoart®	14
Aspirasaliva EM15 Monoart®	13
Bandana Monoart®	09
Bicchieri in plastica Monoart®	10
Camice	07
Cannula per aspirazione Monoart® EM19	14
Cannula per aspirazione Monoart® EM21	14
Cannula per aspirazione Monoart® EM40	14
Catenella per salviette Monoart®	09
Copritestiera a busta 28x30 Monoart®	13
Diga dentale Monoart®	15
Dispenser per mantelline Monoart®	10
Dispenser per rulli di cotone Monoart®	12
Dispenser per salviette Monoart®	09
Fazzoletto Monoart®	09
Ghiaccio istantaneo Monoart®	12
Ghiaccio spray Monoart®	12
Grembiule Monoart®	07
Guanto antitaglio	07
Kit Monoart®	05
Kit Monoart® Baby	05
Kit Monoart® Copririunito	13
Kit Monoart® Infection Control	07
Kit Monoart® Zen	06
Mantellina PG20 Monoart®	10
Mantellina PG30 Monoart®	10
Mascherina Protection 3 - 4 - 5 Monoart®	11
Mix Aspirasaliva Monoart®	06
Mix Bandana Monoart®	07
Mix Mascherine Protection 3 Monoart®	06
Mix PG30 Monoart®	06
Mix Salviette Monoart®	06
Occhiale Evolution Monoart®	08
Occhiale Light Monoart®	08
Occhiale Light Orange Monoart®	08
Occhiale Spheric Monoart®	08
Occhiale Total Protection Monoart®	08
Occhiale Ultra Light Monoart®	07
Portafrese	15
Rulli di cotone Monoart®	12
Salvietta Baby Monoart®	09
Salvietta Monoart®	09
Siringa per elastomeri Monoart®	15
Tazza per alginato	15
Tray paper Monoart®	10
Visiera per Operatore Monoart®	08

alfabetico

Linea Sterilizzazione

Autoclave E5	21
Autoclave E7	21
Autoclave E9 Inspection®	18
Autoclave E9 Med	19
Autoclave E9 Recorder	18
Autoclave Nuova E9 Recorder	17
Buste per sterilizzazione autosigillanti Eurosteril®	24
Buste per sterilizzazione Eurosteril®	24
Deionizzatore Aquafilter	19
Distillatore Aquadist	19
E-Memory	20
Euroseal® 2001 Plus	22
Euroseal® Check	22
Raccoglitore schede paziente, raccolta mensile test, passaggio di stato	20
Rotoli per sterilizzazione Eurosteril®	23
The Euromatic	23
The Euroseal®	22
Test Bowie & Dick	20
Test Helix	20
Test Prion	20
Tray in acciaio	21
Tray in alluminio	21
Vasca ad ultrasuoni Eurosonic® 4D	24
Vasca ad ultrasuoni Eurosonic® Energy	25
Vasca ad ultrasuoni Eurosonic® Micro	25

Linea Impianto

Buste porta radiografie endorali	29
Buste porta radiografie in Kristall	29
Camera oscura Jolly box	29
Grambiule anti raggi X per adulto	29
Grambiule anti raggi X per bambino	29
Grambiule anti raggi X per operatore	29
Lampada Ipernova	28
Lampada Nova	28
Seggiolino CDS301	28
Seggiolino Coral	27
Seggiolino Onyx	27

EURONDA

36030 Montecchio Precalcino (Vicenza) ITALY
Via dell'Artigianato, 7
tel. +39 0445 329811
fax +39 0445 865246
info@euronda.com
www.euronda.it