

# A.MOCHI

Forniture Dentali

CATALOGO N°30 2012/13



Power vibrator  
Lighting Systems  
Ultrasonic  
Microscopes  
Binocular Microscopes  
Microtorches  
Calipers  
Curing Light  
Steam Cleaner  
Turbine  
Microtorches  
Intraoral Camera  
Wax Carving  
Microscopes  
Turbine  
Wax Pot  
Ultrasonic Cleaner  
Lighting  
Micromotors  
Mantis  
Sandblasters  
Apex  
Micromotors  
Whitening Lamps

Articolatori      Microscopi      Sabbiatrici      Bilance  
Visori      Ablatori      Turbine      Vasche Ultrasuoni      Bicarbonatori      Vaporiere  
Leghe      Calibri      Curing Lights      Micromotori      Telecamere Intraorali  
Lampade Sbiancanti      Lampade Scialitiche      Microsaldatori

**A.MOCHI**

Via Sangallo, 30 60025 Loreto AN - Italy

Tel 071.976478 Fax 071.976092

email: [info@amochiforniture.com](mailto:info@amochiforniture.com)

[www.amochiforniture.com](http://www.amochiforniture.com)



W9100  
40,000RPM



W9101  
35,000RPM

**Parti di ricambio per i  
manipoli di W9100 e W9101**

**Handpiece spare parts for W9100 and W9101**



W9103  
50,000RPM



W9104  
50,000RPM

**W9100** Micromotore 100W con variatore a pedale, 40,000giri, set completo  
*Micromotor 100W with rehostat, 40,000 RPM, complete set*

Macchina di alta tecnologia compatta e potente.  
Potenza 100W, doppio senso di rotazione.  
Velocità regolabile 0-40,000 giri (manuale o con reostato)  
 *Advanced motor technology with powerful control box 100W, forward and reverse feature. Adjustable speed 0-40,000 RPM (hand or foot control).*

**W9100H** Solo Manipolo 100W, 40,000 giri  
*Handpiece only 100W, 40,000 RPM*

**W9101** Micromotore 100W con variatore a mano, 35,000 giri, set completo  
*Micromotor 100W, 35,000 RPM, complete set*

Macchina di alta tecnologia compatta e potente.  
Potenza 100W, doppio senso di rotazione.  
Velocità regolabile 0-35,000 giri (manuale)  
 *Advanced motor technology with powerful control box 100W, forward and reverse feature. Adjustable speed 0-35,000 RPM (hand control).*

**W9101H** Solo Manipolo 100W, 35,000 giri  
*Handpiece only 100W, 35,000 RPM*

**W9100C1** cuscinetti mod. piccolo (2 tipi) / *ball bearing small size*

**W9100C2** cuscinetti mod. grande (2 tipi) / *ball bearing big size*

**W9100D** porta frese / *collet chuck*

**W9100E** carboncini / *carbon brush*

**W9100F** rotore (indotto) / *rotor*

**W9100G** cordone / *cord*

**W9103** Micromotore 200W con variatore a pedale, 50,000 giri, set completo (include 1 manipolo)  
*Micromotor 200W, 50,000 RPM, complete set (including only 1 handpiece)*

Set completo 200W con variatore a pedale 50,000RPM.  
Stazione con attacco per 2 manipoli.  
Velocità regolabile da 0-50,000 giri (manuale o con reostato)

*Complete set 200W with rehostat 50,000RPM. The unit can be used for 2 handpiece. Adjustable speed 0-50,000 RPM (hand or foot control).*

**W9103A** Solo Manipolo 200W, 50,000 giri  
*Handpiece only 200W, 50,000 RPM*

**W9104** Micromotore a induzione 50,000 giri, set completo  
**Brushless micromotor 50,000 RPM, complete set**

Micromotore a induzione con display LED che consente un pratico controllo della velocità. Possibilità di scelta tra comando a mano, con reostato o con ginocchio. Sistema di protezione automatico con funzione reset. Cuscinetti speciali per alte velocità (consentono un utilizzo silenzioso e permettono di evitare l'eccessivo riscaldamento). Ingombro massimo centralina: 27x24x9cm.

*Brushless micromotor. R.P.M shown in LED display. Can be controlled by hand, foot or knee using Hand/Foot switch. Automatic protection system & Reset function Special ball bearings for super high speed (less heat and noise). Station: max volume 27x24x9cm.*

**W9104H** Solo Manipolo 50,000 giri/ *Handpiece only 50,000 RPM*



W9200  
35,000RPM

W9200 Micromotore Fulgor F300 120W Set Completo  
*Micromotor Fulgor F300 120W Complete Set*

120 watt, 35.000giri.  
Unità di controllo con reostato e funzione reverse

120W, 35.000 RPM.  
*Rehostat control unit with forward and reverse feature*

W9200H Solo Manipolo  
*Handpiece only*



W9201  
40,000RPM

W9201 Micromotore Fulgor F400 150W Set Completo  
*Micromotor Fulgor F400 150W Complete Set*

150 watt 40.000 giri.  
Unità di controllo con reostato e funzione reverse

150W, 40.000 RPM.  
*Rehostat control unit with forward and reverse feature*

W9201H Solo Manipolo  
*Handpiece only*

## Micromotore 35W - 35W Micromotor



W9002  
25,000RPM

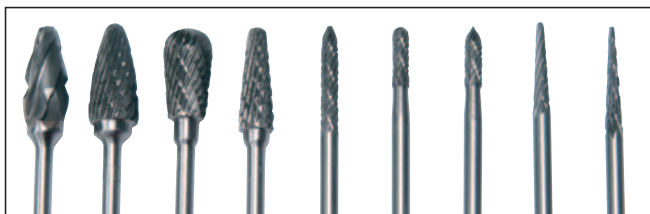
W9002 Micromotore 35W 25000RPM Set completo  
*Micromotor 35W 25000RPM Complete set*

Micromotore affidabile ma di potenza limitata.  
Adatto solo per i materiali più teneri

*Micromotor reliable but low power featuring.*  
*Suitable for soft working*

W9002H Solo Manipolo  
*Handpiece only*

## Frese Tungsteno - Tungsten Drill



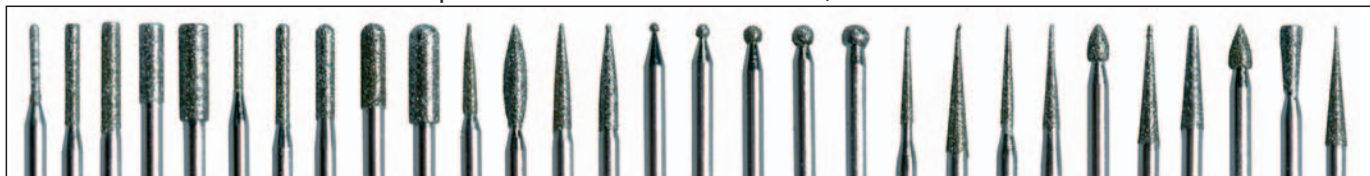
M1826 Frese tungsteno, set da 9pz, forme miste  
*Tungsten burrs, set of 9, mix shapes*

Set di 9 frese da 2,35mm

9 assorted burrs 2,35mm.

## Frese Diamantate - Diamond Drill

Forme assortite in confezioni da 30 pezzi da 2.35mm. / 30 assorted shapes 2,35mm.



M1822 Set 30pz grana.120 / 30 pcs # 120


## Lampade da banco - *Lighting Systems*



H2100

H2100 Lampada da tavolo con circolina  
*Portable magnifying lamp with fluorescent light.*

Lampada con coperchio con lente 3 diottrie (più lentina centrale 12 diottrie). Circolina da 12W. Altezza lampada: 37cm

 *Lamp with flip. Magnification: 1.75x (and additional 4x). 12W fluorescent light. Height: 37cm*

H2100A Circolina di ricambio / Spare round light




H1900

H1900 Lampada 3 tubi con grata di sicurezza (morsetto incluso)  
*Working lamp with security cover (clamp included)*

Lampada da lavoro con grata di sicurezza (argentea, per garantire comunque un'illuminazione efficace). 3 neon da 14W a risparmio energetico.

Dimensioni: lo stativo è composto da due bracci snodabili di lunghezza 50 cm l'uno.

 *Working lamp with security cover (in silver color, to increase the light strenght). 3 fluorescent bulbs, 14W each, energy saving. Dimensions: the arm is composed by 2 parts for 50cm each.*


H1900T Neon di ricambio / Spare bulb

H1234



H1234 Lampada 2 tubi (morsetto incluso)  
*Working lamp 2 tubes (clamp included)*

Lampada da lavoro. Illuminazione: 2 neon da 14W. Dimensioni: lo stativo è composto da due bracci snodabili di lunghezza 50 cm l'uno.

 *Working lamp, 2 bulbs x 14W. Dimensions: the arm is composed by 2 parts for 50cm each.*

H1234B Neon di ricambio / Spare bulb

H1235C Starter di ricambio / Spare starter


## Lampade da banco - *Lighting Systems*

H1233



**H1233** Lampada rotonda con lente (morsetto incluso)  
*Round lamp with magnifying lens (clamp included)*


Lampada da lavoro con lente di ingrandimento da 3 diottrie (1.75x). Diametro lente: 12,5cm. Illuminazione: circolina da 22W. Dimensioni: lo stativo è composto da due bracci snodabili di lunghezza 50 cm l'uno

 *Working lamp with 1.75x mangifying lens (diameter: 12.5cm)*  
Dimensions: the arm is composed by 2 parts for 50cm each.

**H1233B** Circolina di ricambio / Spare bulb

**H1237** Lampada quadrata con lente (morsetto incluso)  
*Square lamp with magnifying lens (clamp included)*


Lampada da lavoro con lente di ingrandimento da 3 diottrie (1.75x). Dimensione lente: 17,5 x 13cm. Illuminazione: 2 neon da 9W. Dimensioni: lo stativo è composto da due bracci snodabili di lunghezza 50 cm l'uno

 *Working lamp with 3 diopter lens (1.75x).*  
*Lens size: 17,5 x 13cm. 2 bulbs x 9W.*  
Dimensions: the arm is composed by 2 parts for 50cm each.

**H1237B** Neon di ricambio / Spare bulb

**H2102** Lampada quadrata con luci LED (morsetto incluso)  
*Square lamp with LED light (clamp included)*

Lampada da lavoro con lente di ingrandimento da 3 diottrie (1.75x). Dimensione lente: 17,5 x 13cm. Illuminazione: 108 LED. Dimensioni: lo stativo è composto da due bracci snodabili di lunghezza 50 cm l'uno

 *Working lamp with 3 diopter lens (1.75x). Lens size: 17,5 x 13cm. 108 LED bulbs.* Dimensions: the arm is composed by 2 parts for 50cm each.

H1237



H2102



### ACCESSORI / Accessories

**H1235A** Supporto da muro  
*Accessory for hanging in the wall*



**H1235T** Supporto da tavolo  
*Accessory for holding*



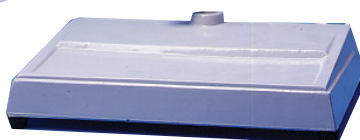
**H1235B** Morsetto per lampada  
*Clamp for lamp*



**H1236** Base alta con ruote  
*Base with wheels*



**H1235** Base accessoria per lampade  
*(peso: 10kg)*  
*Accessoire base for lamps (10kg)*



## Fusore per cera - Wax Pot



H1305



H1312

H1305 Fusore per cera 4 vaschette DS400  
Wax Pot 4 compartments DS400

Potenza / Power: 120W.  
Temperatura / Temperature: 50°C - 120°C.  
Dimensione / Dimensions: 192x114x70mm

H1312 Fusore per cera 1 vaschetta DS200  
Wax Pot 1 compartment DS200

Potenza / Power: 60W.  
Temperatura / Temperature: 50°C - 120°C.  
Dimensione / Dimensions: 108x137x70mm

## Spatole elettriche - Wax Carvers



H1311

Incluse nella confezione  
Included in the box



H1311 Spatola elettrica 1 penna DS140  
Digital Wax Carving Pencil - 1 pen DS140

Potenza / Power: 12W.  
Temperatura / Temperature: 50°C - 200°C.  
Dimensione / Dimensions: 76x119x63mm  
Peso / Weight: 0,66kg

**NEW**

H1311N



H1311N Spatola elettrica 1 penna DS140N  
Digital Wax Carving Pencil - 1 pen DS140N

Potenza / Power: 12W.  
Temperatura / Temperature: 50°C - 200°C.  
Dimensione / Dimensions: 76x119x63mm  
Peso / Weight: 0,56kg

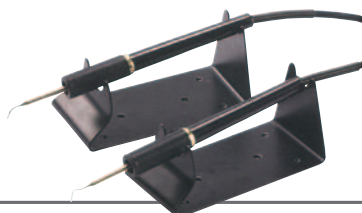
Incluse nella confezione  
Included in the box



H1306

H1306 Spatola elettrica 2 penne DS110  
Digital Wax Carving Pencil - 2 pens DS110

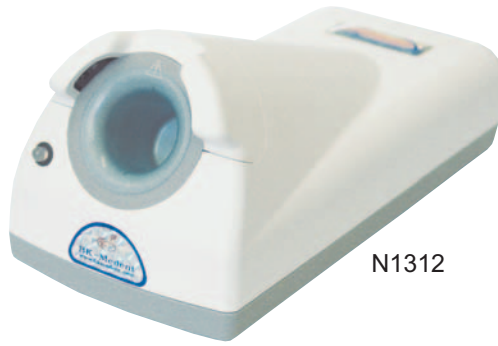
Potenza / Power: 20W.  
Temperatura / Temperature: 50°C - 200°C.  
Dimensione / Dimensions: 119x159x73mm



## Scaldaspatole elettrico - Heating Clear



Made in Korea



N1312

### N1312 Scaldaspatole Elettrico / Heating Clear

Permette di lavorare in tutta comodità: semplicemente avvicinando la punta della spatola alla cavità, i sensori posti all'interno riscaldano la spatola. Questo scaldapenne sostituisce l'uso tradizionale della fiamma. Caratteristiche:

INPUT AC220V - 240V 50/60HZ - POWER 100W

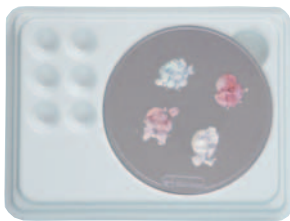
FUSE T2AL 250V. Dimensioni: 91x209mm - altezza 89mm. Peso: 600g

*The Heating Clear is the safe alternative to bunsen burners and open flame devices. It allows technicians to use their desired waxing tools. It heats up instantly and is easy to use: just approach the pen to the cavity and the pen is heated and ready to use. Technical features: INPUT AC 220V - 240V 50/60HZ - POWER 100W FUSE T2AL 250V. Dimensions: 91x209mm - height 89mm. Weight: 600grams*

## Lavorazione Ceramica - Palettes and brushes for ceramic



Made in Korea



N1314

### N1314 Paletta piccola (1 disco / 6colori)

*Porcelain plate, small size*

Dimensioni: 152X115mm

Contiene: \*disco metallizzato 1pz \*cartine assorbenti 10 fogli

\*basetta ceramica porosa 1pz

*Dimensions: 152X115mm*

*Contents: \*permanent metal filter 1pc \* absorption paper 10 sheets*

*\*porous ceramic base: 1pc*



N1314A

### N1314A Paletta media (3dischi / 14colori)

*Porcelain plate medium size*

Dimensioni: 320x184mm

Contiene: \* disco metallizzato 3pz \* cartine assorbenti 30 fogli

\* basetta ceramica porosa 3pz

*Dimensions: 320x184mm*

*Contents: \* permanent metal filter 3 sheets \* absorption paper 30 sheets*

*\* porous ceramic base 3pcs*



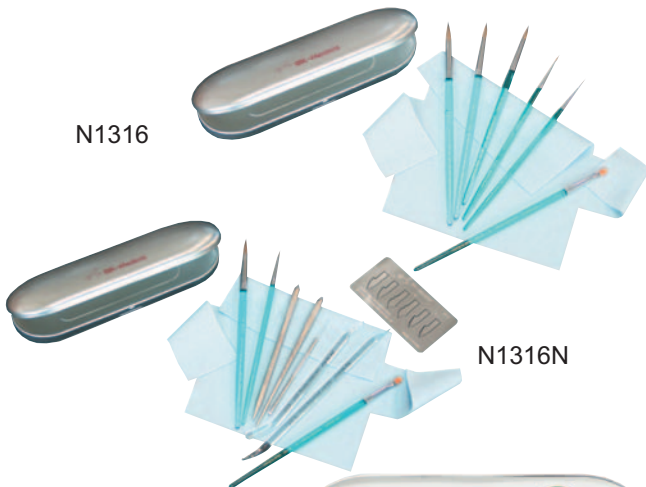
N1315

### N1315 Paletta grande (17colori)

*Porcelain plate 17 colors*

Dimensioni: 320x184mm

*Dimensions: 320mm x 184mm*



N1316

### N1316 Set 6 pennelli / Brush set 6pcs

Set completo di pennelli per porcellana (pennello #8, #6, #4, #2, #0; spazzola #4)

*Brush set, contents: porcelain build-up brushes #8, #6, #4, #2, #0; porcelain opaque brush # 4*

N1316N

### N1316N Set misto completo / Build up full set

Set completo di pennelli, spazzola, spatola per mixare e spatola per disegnare. 6 lame, 2 stick per lame, stick per intaglio.

*Complete set, contents: porcelain brushes, mixing stick, painting stick, porcelain blade, porcelain carving*

N1317



### N1317 Set 4 palette dosapolvere

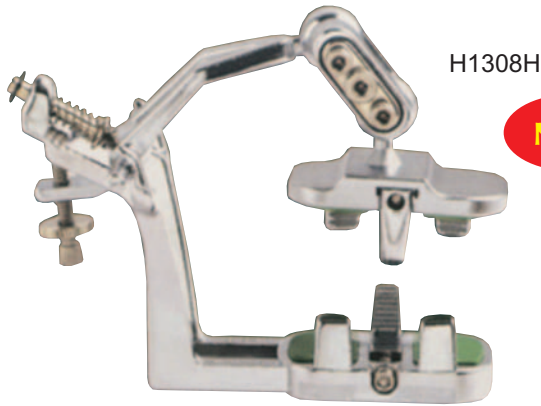
*Porcelain Powder Scoop Set*

Paletta per gessi, resine e porcellane.

Permette misurazioni veloci e precise

*Metric scoop for dental cement, resin and porcelain powder. Can be used for precise and clean measuring.*

## Articolatori - Articulators



H1308H


**NEW**

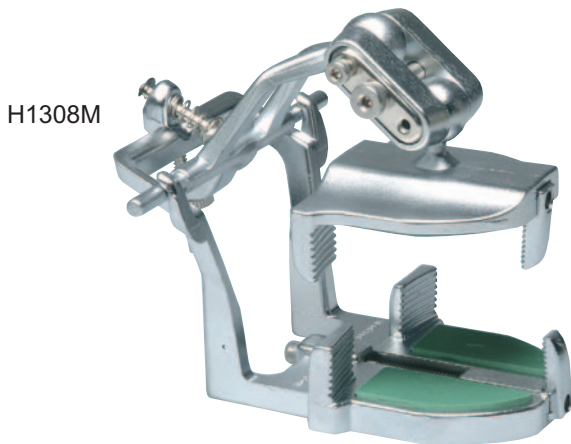
H1308H Articolatore MagicART1, mezza arcata  
*Articulator MagicART1, half mouth*

H1308M Articolatore MagicART2, arcata intera  
*Articulator MagicART2, full mouth*

Articolatori innovativi, permettono il montaggio di modelli senza l'uso di gesso.

- \* tempi di lavorazione ridotti
- \* risparmio di gesso
- \* montaggio del modello facile e veloce
- \* migliore estetica di presentazione
- \* non deteriorano il modello originale
- \* ampia gamma di accessori
- \* leggeri e comodi da usare
- \* prezzo contenuto

 *Innovative articulator, allow to operate without using dental plaster.*  
*\* save working time - \*save cost of dental plaste*  
*\*easy and fast mounting - \* better presentation to dentis*  
*\* protect the original plaster model - \* wide range of accessories*  
*\* very light and comfortable - \* convenient price*




H1308M

H1308 Articolatore AT100 / *Articulator AT100*

L'articolatore AT100 a valori medi e' semplice da usare per vari possibili aggiustamenti

- 1)Consente movimenti verticali e laterali ed alcuni spostamenti all'indietro
- 2)10 Placche magnetiche consentono un facile montaggio
- 3)La parte superiore puo' essere mantenuta a livello usando la vite posteriore

 *E100 Simplex Articulator is simple to use and accessible to multifarious occlusion adjustments.*


1. It allows vertical, hinge, and lateral movement. Also, it allows retrogressive movement slightly.
2. It has metal-magnetic plates. This enables remounting conveniently.
3. The upper member can be maintained in a level by using the rear adjusting screw even if the incisal pin is removed.



H1308

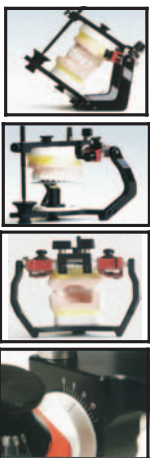
H1309 Articolatore PRO AT500 / *Articulator PRO AT500*

L'articolatore AT500 a valori individuali è costruito per consentire un uso semplice ma professionale. Consente una inclinazione di 30 gradi per un uso ottimale, si può usare con qualsiasi arco facciale, vari ed accurati spostamenti sono possibili grazie a regolazioni dell'angolo di Bennett e movimenti del condilo ed è possibile lavorarci anche dalla parte posteriore.

 *C.S.A 500 Articulator has Spring-Sliding System which enables smooth lateral and protrusive movements. - 1. The frame design provides fully open access from the lingual position for easy access and optimum posterior access. It is enhanced visibility during laboratory procedures.*  
*2. The bended frame design enables "30 degree standing" for optimum viewing. The "30 degree standing"enables the operator to accomplish corrective and restorative dentistry with much greater precision. - 3. Interchangeable plates are included. - 4. The rounded edges and frame corners improve feel of operation, and the light weight aluminum frame enhances the efficiency of operation. - 5. The UV curable coated C.S.A 500 Articulator is increased chemical resistance, temperature endurance adding elegant refinement.*



H1309





U046



**U046** Vaporiera X300PRO / Steam cleaner X300PRO  
Vaporiera 3lt dotata di beccuccio e pistola

Steam cleaner 3lt with hooze and gun.  
Caratteristiche tecniche / Technical specification:  
Voltaggio / Power: 230V-50Hz  
Capacità caldaia / Boiler Capacity: 3 Lt.  
Potenza / Boiler Power: 900 Watt  
Pressione di lavoro / Working Pressure: 4,5 BAR  
Peso / Weigh: 5,5kg / 6kg  
Dimensione / Machine Dimensions: 275x250x220mm  
Massima temperatura dell'acqua 165 C  
Max internal water temperature 165 C

**U047** Vaporiera X500 / Steam Cleaner X500

Vaporiera 4lt dotata di beccuccio e pistola  
Steam cleaner 4lt with hooze and gun.

**U047P** Vaporiera X500PRO / Steam Cleaner X500PRO

Vaporiera con carica da rete idrica (o tanica), per una disponibilità continua di vapore. Dotata di beccuccio e pistola. I pulsanti sulla pistola permettono di scegliere l'erogazione di vapore o di acqua

Steam cleaner with automatic water reload, for a no time limit production of steam. With hooze and gun. The buttons on the gun allows to choose steam or water spray.



U047

U047P

Caratteristiche Tecniche / Technical Specifications		
Modello / Model	X500	X500PRO
Voltaggio / Power	230V / 50Hz	
Capacità caldaia / Boiler capacity	4lt	alimentazione continua continuous water reload
Potenza / Boiler Power	1500+1500 Watt	
Pressione / Working Pressure	6 Bar	
Peso / Weight	9,5 kg	
Dimensioni / Machine Dimensions	250x260x350mm	
Temperatura acqua / Water temperature	max 180°C	

U049

U049P



**U049** Vaporiera X1000 / Steam Cleaner X1000

Vaporiera 5lt dotata di beccuccio e pistola.  
Steam cleaner 5lt with hooze and gun.

**U049P** Vaporiera X1000PRO / Steam Cleaner X1000PRO

Vaporiera con carica da rete idrica (o tanica), per una disponibilità continua di vapore. Dotata di beccuccio e pistola. I pulsanti sulla pistola permettono di scegliere l'erogazione di vapore o di acqua. La quantità di vapore o acqua erogati è regolabile tramite una manopola esterna

Steam cleaner with automatic water reload, for a no time limit production of steam. With hooze and gun. The buttons on the gun allows to choose steam or water spray. The steam / water jet can be adjusted throught an external knob.

Caratteristiche Tecniche / Technical Specifications		
Modello / Model	X1000	X1000PRO
Voltaggio / Power	230V / 50Hz	
Capacità caldaia / Boiler capacity	5lt	alimentazione continua continuous water reload
Potenza / Boiler Power	1500+1500 Watt	
Pressione / Working Pressure	6 Bar	
Peso / Weight	18 kg	
Dimensioni / Machine Dimensions	340x355x400mm	
Temperatura acqua / Water temperature	max 180°C	

U073



Codice / Item code	U 073
Modello / Model	Fulgor 700
Capacità / Capacity	0,7 lt
Dimensione vasca Tank Measurement	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 145 x 85 x 65 mm
Potenza / Power	30 W
Timer	0 - 30 min
Riscaldamento / Heater	NO
Scarico / Discharge Valve	NO
Dimensioni esterne / Volume	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 170 x 100 x 140 mm
ACCESSORI / Accessories	U 073C Cestello / Basket

U075



Codice / Item code	U 075
Modello / Model	Fulgor 2000
Capacità / Capacity	2 lt
Dimensione vasca Tank Measurement	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 150 x 140 x 100 mm
Potenza / Power	50 W
Timer	0 - 30 min
Riscaldamento / Heater	0 - 80 °C
Scarico / Discharge Valve	NO
Dimensioni esterne / Volume	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 160 x 150 x 210 mm
ACCESSORI / Accessories	U 075C Cestello / Basket

U076

U076Z



Codice / Item code	U 076	U 076Z
Modello / Model	Fulgor 2200 con riscaldamento	Fulgor 2200 senza riscaldamento without heater
Capacità / Capacity	2,2 lt	
Dimensione vasca Tank Measurement	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 235 x 135 x 67 mm	
Potenza / Power	80 W	
Timer	0 - 30 min	
Riscaldamento / Heater	0 - 80 °C	NO
Scarico / Discharge Valve	NO	
Dimensioni esterne / Volume	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 260 x 160 x 190 mm	
ACCESSORI / Accessories	U 076C Cestello / Basket	

## Lavatrici ad ultrasuoni Fulgor - *Fulgor ultrasonic machines*

U070



Codice / Item code	U 070
Modello / Model	Fulgor 3000
Capacità / Capacity	3 lt
Dimensione vasca Tank Measurement	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 235 x 135 x 100 mm
Potenza / Power	100 W
Timer	0 - 30 min
Riscaldamento / Heater	0 - 80 °C
Scarico / Discharge Valve	NO
Dimensioni esterne / Volume	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 260 x 160 x 230 mm
ACCESSORI / Accessories	U 070C Cestello / Basket U 070B Set portabeacker + 2 beacker / Beacker set ( 250ml + 500ml )

U070T



Codice / Item code	U 070T
Modello / Model	Fulgor 3000 con valvola di scarico with discharge valve
Capacità / Capacity	3 lt
Dimensione vasca Tank Measurement	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 235 x 135 x 100 mm
Potenza / Power	100 W
Timer	0 - 30 min
Riscaldamento / Heater	0 - 80 °C
Scarico / Discharge Valve	SI / YES
Dimensioni esterne / Volume	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 260 x 160 x 230 mm
ACCESSORI / Accessories	U 070C Cestello / Basket U 070B Set portabeacker + 2 beacker / Beacker set ( 250ml + 500ml )

U072



Codice / Item code	U 072
Modello / Model	Fulgor 4000
Capacità / Capacity	4 lt
Dimensione vasca Tank Measurement	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 300 x 150 x 100 mm
Potenza / Power	150 W
Timer	0 - 30 min
Riscaldamento / Heater	0 - 80 °C
Scarico / Discharge Valve	SI / YES
Dimensioni esterne / Volume	lunghezza x larghezza x altezza / l x w x h 320 x 170 x 230 mm
ACCESSORI / Accessories	U 072C Cestello / Basket

## Lavatrici ultrasuoni - Ultrasonic machines

U067



Codice / Item code	U 067
Modello / Model	Fulgor 9000
Capacità / Capacity	9 lt
Dimensione vasca Tank Measurement	lunghezza x larghezza x altezza l x w x h 300 x 240 x 150 mm
Potenza / Power	200 W
Timer	0 - 30 min
Riscaldamento / Heater	0 - 80 °C
Scarico / Discharge Valve	SI / YES
Dimensioni esterne / Volume	lunghezza x larghezza x altezza l x w x h 320 x 260 x 290 mm
ACCESSORI / Accessories	U 067C Cestello / Basket

U015



U015 Vasca in plastica 600ml / Plastic ultrasonic cleaner 600ml

Vasca ultrasuoni con display LCD.

*Ultrasonic cleaner with LCD display.*

Potenza / Power: 50W

Frequenza / Frequency: 43K HZ

Capacità / Tank Capacity: 600ml

5 Tempi / 5 Timers: 01'30", 03'30", 04'30", 06'00", 07'30"

Dimensioni / Volume: 206x175x147mm.

## Accessori per lavatrici ultrasuoni - Ultrasonic machines Accessories




H1406

Retino per immersione

*Scoop for ultrasonic machine*

Cestelli & Beacker / Basket & Beackers

Per i codici di cestelli e beacker riferirsi alle pagine delle vasche.

 For item code of basket and beacker please refer to the ultrasonic pages.



H1490

H1490 Mantis 3D Microscope

Mantis: Sistema ottico innovativo 3D.  
Caratteristiche e benefici:

- \* Sistema avanzato di ottica che permette di lavorare liberamente con efficienza
- \* ottiche x2 x4 x6 danno una chiara risoluzione con immagini nitide e distanza focale lunga
- \* Facile da usare con bilanciamento ottimale
- \* Aumento produttività dovuto ad un uso facile
- \* Visione 3 D con un sistema che elimina la messa a fuoco riducendo di conseguenza la stanchezza in un uso prolungato

 *Mantis Compact Visual Inspection Microscope with Universal Stand Features and Benefits.*

*\*Incorporated modern advances in optical design allow your eyes and hands to work together resulting in increased throughput, accuracy and reduced scrap and rework. - \*x2, x4 and x6 magnification options provide clear, sharp images with long working distances and large depth of field. - \*Counter-balanced universal stand, for flexibility and ease of use. - \*Increased head and body freedom for the operator leads to greater productivity, increased throughput, improved quality control and less fatigue.*

*\*Mantis Compact offers simple 3-dimensional viewing, with the apparent distance to the viewed object image identical to that of the real object, eliminating re-focusing of the operator's eye; thus reducing the likelihood of fatigue.*

Optical Data		
Objective Lenses	Working Distance	Field of View
x2	167mm	45.0mm
x4	96mm	27.5mm
x6	73mm	19.2mm

## Microscopi Digitali - Digital Microscopes

I microscopi digitali possono essere usati semplicemente collegandoli al computer. Un software facile da usare può riprendere immagini o video con risoluzione di alta qualità.

I microscopi non necessitano di batterie in quanto si alimentano dal computer

*The Digital microscopes can be easily operated by plugging directly to the computer.*

*A full package of user friendly software capture high quality images and videos.*


*These digital microscopes require no batteries as they take the power from the computer*

H4102



H4102 Microscopio Digitale USB 1,3 megapixel  
*Digital Microscope USB 1,3 megapixel*

**MICROSCOPIO DIGITALE USB 1.3 Megapixel**  
con programma per la misurazione  
Regolazione dello zoom da 10x a 230x  
Illuminazione 8 luci LED bianche regolabili  
Controllo manuale messa a fuoco  
e illuminazione

 *DIGITAL MICROSCOPE USB 1.3 Megapixel with measurement software*  
*Focus wheel zoom 10x 230x*  
*Manual control focus and light*  
*Light source 8 White LED Bulbs (Adjustable)*

## Microscopi Observer - Observer Microscopes

Una serie di microscopi da lavoro in diverse configurazioni per tutte le esigenze  
*A range of working microscopes with different configurations for any requirement*




H1478

H1478 Observer1: Microscopio con lenti 10x  
*Microscope with 10x lens*

### Mod. OBSERVER1

Modello base della serie microscopi Observer, dotato di ottica fissa 10x.

E' possibile ottenere ingrandimenti diversi grazie alle lenti addizionali, fino ad un massimo di 20x.

 *Basic model for the Observer microscopes range. Magnification: 10x. Allow a magnification up to 20 with the optional lenses.*

H1478A Lenti addizionali 20x / *Additional lens 20x*

H1478B Lenti addizionali 15x / *Additional lens 15x*

H1478D Lenti addizionali 5x / *Additional lens 5x*



H1470


H1470 Microscopio Observer Pro  
*Microscope Observer Pro*

### Mod. OBSERVER PRO

Base pesante e braccio lungo consentono un ampio spazio di lavoro.

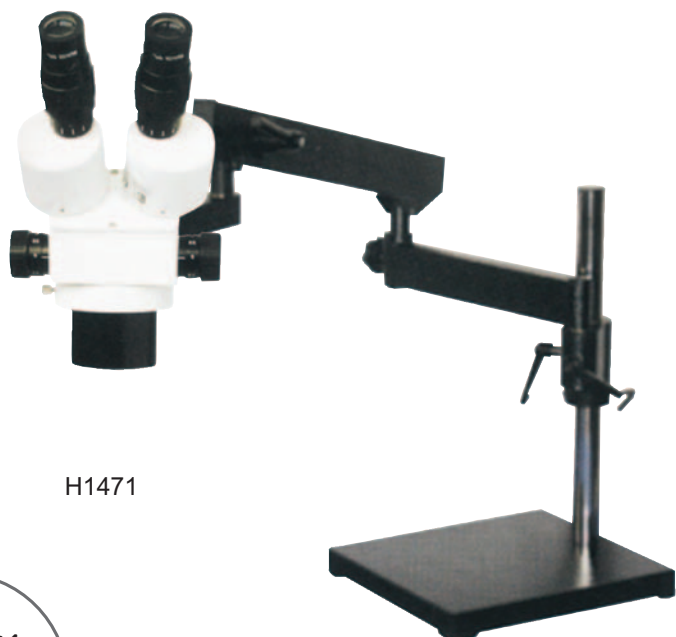
Dotato di testa stereo zoom. Fornito con lenti standard 10x che consentono una visione da 7x a 40x.

E' opzionale il moltiplicatore 2x per ottenere ingrandimenti zoom da 14x a 80x.

 *Heavy base and long arm allow a wide working space. Stereo zoom magnification from 7x to 40x (comes with 10x optical lenses). Is possible to increase the magnification to 14x/80x with the auxiliary objective 2x*

H1470A Moltiplicatore 2x / *Magnifier 2x*

H1470C Adattatore per circolina (necessario per applicare sul microscopio la lampada ad anello) / *Ring light adaptor*



H1471


H1471 Microscopio Observer Pro2  
*Microscope Observer Pro2*

### Mod. OBSERVER PRO2

Maggiore facilità di lavoro grazie alla base pesante e al braccio snodabile.

Dotato di testa stereo zoom. Fornito con lenti standard 10x che consentono una visione da 7x a 45x.

E' opzionale il moltiplicatore 2x per ottenere ingrandimenti zoom da 14x a 90x.

 *Optimal working conditions thanks to the heavy base and adjustable arms. Stereo zoom magnification from 7x to 45x (comes with 10x optical lenses). Is possible to increase the magnification to 14x/90x with the auxiliary objective 2x*

H1471A Moltiplicatore 2x / *Magnifier 2x*


H1471C Adattatore per circolina (necessario per applicare sul microscopio la lampada ad anello) / *Ring light adaptor*



H1373 Camera oculare USB / Eyepiece camera USB connection

H1374 Camera oculare per TV / Eyepiece camera TV connection

Camera oculare con presa USB oppure attacco per televisore. Risoluzione 620x480.

 *Eyepiece camera with USB or tv connection. 620x480 resolution.*

H1382



H1382 Lampada ad anello (circolina a neon)  
*Fluorescent ring lamp*

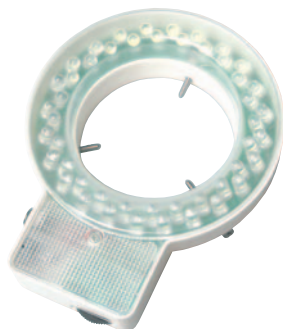
Diametro circolina: 7cm

Incluso nella confezione una circolina neon di ricambio (tot 2pz).

 *Diameter of the ring: 7cm. Comes with one extra neon bulb (total 2pcs)*

H1382N Neon di ricambio / Spare bulb

H1382A/B



H1382A Lampada LED ad anello (48 LED)  
*Led ring lamp (48 LED light)*


H1382B Lampada LED ad anello (48 LED con intensità regolabile)  
*Led ring lamp plus (48 LED light with intensity adjustment)*

Diametro circolina: 6cm

 *Diameter of the ring: 6cm*

H1485 Lampada alogena / Halogen lamp

Potente e regolabile, questa lampada alogena può essere utilizzata come illuminazione indipendente per microscopi e non solo.

 *Powerfull and adjustable, this halogen lamp can be used as an independent light source for microscopes or any other application.*

H1485A Bulbo ricambio / Spare bulb

H1485



## TANGENT : Balance di precisione - Precision Scales



B1186 Tangent 120g x 0.1

B1187 Tangent 200g x 0.1

B1188 Tangent 300g x 0.1

Bilance tascabili di precisione,  
lettura al decimo di grammo

 Precision scale, accuracy 0,1g.

## Leghe non preziose / non precious alloys



Made in USA



F004

### F004A **SUPER 6 Cr-Co**

Lega Cromo-Cobalto per scheletrati. Composizione chimica comparabile a Vitallium, Nobillium, Regalloy, Niranium, Neoloy, Dentex, Jelenko, Dentorium, etc.

Disponibile in cilindri, in confezioni da 155g

 **Cr - Co** high heat partial denture alloy as manufactured to F-75-67 specification.

Comparable in chemistry to Vitallium, Nobillium, Regalloy, Niranium, Neoloy, Dentex, Jelenko, Dentorium, etc. Available in cylinder ingot, in packet of 155g.




F006

### F006 **SUPER 80 Ni-Cr NonBe**

Lega Nichel-Cromo senza Berillio. Utilizzabile per capsule e ponti color argento.

Sostitutiva delle Argento/Palladio. Confezioni da 155g

 **Ni - Cr alloy with no - Beryllium.** Designed for full cast silver colour crown/bridges.


A substitute for Silver/Palladium. Packet: 155g.



F008

### F008 **SUPER 1 Pre-Solder**

Saldame primario da usare con leghe Nickel-Cromo per ceramiche e scheletrati base Nickel (basse temperature). Confezione da 28g.


 **Pre-Solder** Designed for use on Ni-Cr porcelain alloys and Ni-base low heat partial denture alloys. In a box of 28g.



F009

### F009 **SUPER 6 Weld Rod**

Da usare con leghe al Cobalto per ceramiche e leghe Cromo-Cobalto alte temperature per scheletrati. Confezione da 28g.

 **Weld Rod** Designed for use on cobalt base porcelain alloys and high heat Cr-Co partial denture alloys. In a box of 28g.

F010

### F010 **SUPER Flux**

Da usare con saldame primario SUPER 1 e SUPER 6. Confezione da 112g.

 **SUPER Flux** Designed to be used with both Super 1 pre-solder and Super 6 weld rod. In a box of 112g.



## TANITA : Bilancia da tavolo - Table Scale


 **Made in JAPAN**



**B1013** Tanita KD200 2kg / 2grammi

Mod. Tanita KD200

Portata 2kg, precisione 2 grammi. Visore LCD 14mm.  
Resistente agli spruzzi d'acqua ed all'umidità.  
Piattaforma in acciaio removibile e lavabile. Dispositivo di tara.  
Funzionamento: 4 Batterie (non incluse) oppure adattatore (incluso).  
Dimensioni: - Piattaforma: 183 x 183 mm  
Bilancia: 179 x 255 x 68 mm - Peso: 1.20 kg

 Capacity 2kg, precision 2 gram. Large 5/8" (14 mm) LCD. Splash-proof and precision in high humidity. Removable, washable stainless steel platform. Tare weighing function. Power: Four "C" batteries (not included), or AC adaptor (included).

Dimensions: - Platform: 183 x 183 mm. - Scale: 179 x 255 x 68 mm. - Weight: 1.20 kg.

## Microsaldatori - Microtorches

 **Made in Japan**



**M1360** Microsaldatore GB2001 / Microtorch GB2001

GB2001: Dimensione: 85x143x46mm. Peso: 214 gr. Capacità: 26gr.  
Tempo di utilizzo: 2 ore. Stabilizzatore di fiamma.  
Temperatura di fiamma 1300°C

 Dimensions: 85x143x46mm. Weight: 214gr. Capacity: 26gr.  
Time length: 2 hours. Flame temperature 1300°C.

**M1361** Microsaldatore GT3000 / Microtorch GT3000

GT3000: Dimensione: 85x143x46mm. Peso: 214gr. Capacità: 10 gr.  
Tempo di utilizzo: 30 min. Stabilizzatore di fiamma.  
Temperatura fiamma: 1300°C

 Dimensions: 85x143x46mm. Weight: 214gr. Capacity: 10gr.  
Time length: 30 minutes. Flame temperature 1300°C.

**M1367** Ricarica gas butano/propano da 640ml  
Gas refill 640ml butane/propane

## Microsaldatore economico - Low price microtorch

**Made in China**




M1363

**NEW**

**M1363** Microsaldatore a ricarica 2 ore / 2 hours lasting microtorch

\* Autoaccensione \* Maneggevole, portatile, leggero, piezoelettrico, ricaricabile al gas butano, accensione push button, funzionalità istantanea. \* Fiamma ad alta temperatura precisa e controllata 1300°C  
CARATTERISTICHE TECNICHE:

Dimensione 85x143x46mm - Diametro manico: 36mm - Peso: 214g (inclusi 26 grammi di gas)  
Massima lunghezza di fiamma: 100mm (± 20mm) - Tempo di utilizzo con una ricarica: 2 ore

 Self-starting, hand held, portable, piezo electric, refillable butane gas, instant micro torch precise and controlled high temperature flame, 1300°C. Push button lighting, fires instantly, lightweight, one hand operation

Technical features: Dimensions 85x143x46mm - Handle: 36mm - Weight: 214g (including 26 grams of fuel) - Maximum flame length: 100mm (± 20mm) - Working time with one full recharge: 2 ore


## Calibri - Calipers



M1347

**M1347** Calibro elettronico 0/15mm

Calibro elettronico  
da 0 a 15mm  
Precisione 0,01mm


 Electronic caliper 0/15mm  
precision 0,01mm



M1346

**M1346** Calibro Meccanico 0/10mm

Calibro meccanico  
da 0 a 10mm  
Precisione 0,1mm

 Mechanical caliper 0/10mm  
precision 0,1mm



M1495



M1495E

- M1495F Optivisor 1,5x (DA2)
- M1495 Optivisor 1,75x (DA3)
- M1495A Optivisor 2x (DA4)
- M1495B Optivisor 2,5x (DA5)
- M1495C Optivisor 2,75x (DA7)
- M1495D Optivisor 3,5x (DA10)

Optivisor Made in USA Consente un uso prolungato senza affaticare la vista grazie alle sue lenti di ottima qualità.

Binocular Magnifier Made in USA It is manufactured with adjustable headband. Thanks to its high quality lens it is suitable for long period use.

- M1495E Luce per visore / Visor light

## Visori - Binocular magnifiers



M1492

- M1492 Visore / Binocular

Visore fornito con un set di 4 lenti: 1,2x 1,8x 2,5x 3,5x

This binocular magnifier comes with a set of 4 lens: 1,2x 1,8x 2,5x 3,5x



M1491

- M1491 Visore / Binocular

Il visore viene fornito con un set di 3 lenti: 1,5x 2,5x 3,5x

This binocular magnifier comes with a set of 3 lens 1,5x 2,5x 3,5x

## Fornetto Polimerizzante / Photopolymerizer for light sensitive materials



N1000

- N1000 Fornetto Polimerizzante / Photopolymerizer

Luce UV - Potenza: 36W. Voltaggio: 220-240V 50Hz / 100-110V 60Hz  
 Timer: 120 / 180sec Lunghezza onda picco piu' alto: 370nm.  
 4 bulbi UV da 9W  
 Ingombro esterno: 22x24x8cm - Misure utili interne: 15x13cm  
 Apertura frontale: altezza 5.5cm

UV Light - Power: 36W - Voltage: 220-240V 50Hz / 100-110V 60Hz  
 Timer: 120 / 180sec - Wavelength of highest peak: 370nm - 4pcs 9W UV bulbs.  
 Volume: 22x24x8cm - Inside space: 15x13cm - Frontal window: 5.5cm high



N1001

- N1001 Fornetto Polimerizzante con cassetto  
Photopolymerizer with drawer

Luce UV - Potenza: 36W. Voltaggio: 220-240V 50Hz / 100-110V 60Hz  
 Timer: 120 / 180sec . Lunghezza onda picco piu' alto: 370nm.  
 4 bulbi UV da 9W  
 Ingombro esterno: 22x24x8cm - Misure utili interne: 13.5x13cm  
 Apertura frontale: altezza 5.5cm

UV Light - Power: 36W - Voltage: 220-240V 50Hz / 100-110V 60Hz - Timer: 120 / 180sec -  
 Wavelength of highest peak: 370nm - 4pcs 9W UV bulbs.  
 Volume: 22x24x8cm - Inside space: 13.5x13cm - Frontal window: 5.5cm high

H3200 Sterilinplant Plus



H3200

 *Medical-surgical and implantology device for professional use*

**TECHNICAL SPECIFICATIONS:**

\*Power supply: 230 V / 50 ÷ 60 Hz - \*Input power: max 150 VA

\*Output power: 30 V – 3 A - \*Display and five command and programming

buttons - \*Micromotor: max speed = 43000 g/min – pair max = 60nMm

\*Device working conditions: Temperature = -20 ÷ 45°C / Humidity = 10 ÷

100% / Pressure = 500 ÷ 1,060 hpa; - \*Waterproof equipment: IPX1 " ";

\*Sterilization: Steam autoclave

A complete set includes:

\*micromotor - \*manipolo (not supplied) - \*IPX7 footpedal triple function

\*2 quick-coupling supports - \*cromed rod with stop for physiological solution

\*plastic tube for anesthetic liquid

Apparato medico per uso professionale per chirurgia e implantologia

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

\*Tensione d'alimentazione 230V - 50 ÷ 60 Hz;

\*Fusibili ritardati 2 x T 1,6 A a 230V, 2 x T 3,15 A a 120V;

\*Potenza assorbita max 150 VA;

\*Tensione d'uscita 30 V nominali – 3A;

\*Display e cinque pulsanti di comando e programmazione;

\*Micromotore: velocità max = 43000 g/min – Coppia max = 60nMm

\*Condizioni ambientali di funzionamento: Temperatura = -20 ÷

45°C / Umidità = 10 ÷ 100% / Pressione = 500 ÷ 1060hpa;

\*Dispositivo protetto contro la penetrazione di acqua: IPX1 " ".

\*Sterilizzazione: in autoclave a vapore mediante ciclo sotto vuoto

Un set completo comprende:

\*Micromotore trifase con attacco INTRA;

\*Manipolo non in dotazione: si possono utilizzare tutti i manipoli certificati per uso medico che si trovano in commercio purché abbiano l'attacco internazionale (INTRA);

\*Pedalino tripla funzione IPX7 con connettore d'innesto DC - DM 4 poli con innesto rapido;

\*2 supporti ad innesto rapido per micromotore;

\*Asta cromata con fermo a vite per boccia soluzione fisiologica;

\*Tubetto di plastica per liquido anestetico

## Diatermocoagulatore - *Electronic Bistoury*

 **Made in Italy**

H1317 Diatermocoagulatore / *Electronic Bistoury*



H1317

Il diatermocoagulatore, comunemente conosciuto come elettrobisturi, è un dispositivo medico attivo, invasivo, di tipo chirurgico ed è fabbricato allo scopo di essere utilizzato in tutte le aree del cavo orale assicurando un'eccellente precisione di taglio.

**CARATTERISTICHE:**

\*Tensione d'alimentazione: 230V - \*Frequenza di rete: 50 ÷ 60 Hz

\*Potenza assorbita: max 120 W - \*Fusibili: 2 x T 2.5 A

\*Potenza di uscita: 50 W ± 20% a 750 KHz su 1500 Ø


\*Max tensione di picco a vuoto per ogni funzione: 350V a.c. – 700 ÷ 750 KHz - \*Max tensione di picco con carico 1500 Ø: 280 V a.c. – 750 KHz

\*Condizioni ambientali di funzionamento: Temperatura = 10 ÷ 40°C - Umidità = 30 ÷ 75% - Pressione = 700 ÷ 1060hpa - \*Protetto contro la penetrazione di acqua IPX1 - \*Classe d'isolamento: 2 - \*Tipo: BF;

**COMPONENTI IN DOTAZIONE:**

\*Cavo di alimentazione (estraibile) - \*Pedalino stagno IPX7 - \*Massa

\*Cordone di massa - \*Manipolo attivo - \*Busta con 8 inserti

 *Diatermocoagulatore is an active invasive medical-surgical device, designed for the dental sector for various accurated cutting procedures, the electrodes attached to the handpiece can be used inside the oral cavity.*

**TECHNICAL SPECIFICATIONS:**

\*Power supply: 230 V / 50 ÷ 60 Hz - \*Input power: 120 W; - \*Output power: 50 W ± 20% / 750 KHz / loading 1,500Ø. - \*Unloaded peak maximum voltage: 350 V a.c. / 700 ÷ 750 KHz each function; - \*Time-delay fuses: T 2 x 1,6 A / 230 V and T 3,15 A / 120 V; - \*Device working conditions: Temperature = -20 ÷ 45°C / Humidity = 10 ÷

100% / Pressure = 500 ÷ 1,060 hpa; - \*Waterproof equipment: IPX1 " ";

\*Class II equipment - \*Type: BF

**ACCESSORIES:**

\*No. 1 IPX7 waterproof footpedal - \*No. 1 neutral electrode - \*No. 1 neutral

electrode cable with screw connection - \*No. 1 waterproof active handpiece

\*No. 8 electrodes

H1317A **Punte di ricambio per diatermocoagulatore**

*Tips for electronic bistoury*

## Pulp Tester



H1316

### H1316 Pulp Tester C-PULSE

Uno strumento utile per il dentista per misurare il livello di vitalità del dente durante un'anestesia e prima di procedere a qualsiasi trattamento

The electric pulp tester is used to measure the level of local anesthesia prior to operative treatment. The electric pulp tester can be a valuable tool in predicting potential anesthetic problems in operative (restorative) dentistry.

## Rilevatore d' Apice - Apex Locator



H1323



### H1323 Rilevatore Apicale Woodpex I / Apex Locator Woodpex I

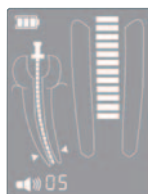
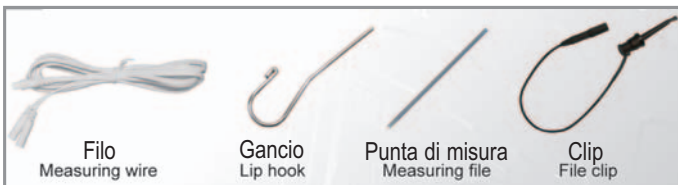
Misurazione accurata e ampio display

- \* Immagine della rilevazione apicale molto ingrandita, per una visione immediata
- \* Display LCD a colori (bianco/verde/rosso segnano le tre fasi di raggiungimento)
- \* Misurazione estremamente accurata grazie alla calibrazione automatica.
- \* Misurazione possibile su tessuti umidi.
- \* Indicazione a colori e con suono.
- \* Alimentare: 4 batterie AAA, apparecchio a basso consumo e lunga durata batterie.
- \* Spegnimento automatico (dopo 5 minuti di standby)
- \* Accessori autoclavabili.
- \* Design innovativo, compatto e leggero

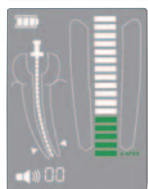
Accurate measurement & clear display

- \* Special enlarged clear image display of apex.
- \* Equipped with clear bright LCD, clear image and different colors indicate the trajectory of the file clearly.
- \* Based on advanced dual frequency network impedance measurement technology and automatic calibrating ensures the measurements are accurate.
- \* Measurement can be proceeded in wet canals, canals with blood, physiological saline. NaClO or H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>.
- \* The measurement can be applied to the different type of teeth, size of the root-canal and thickness of the file.
- \* When doing the measurement, the changes of the sound can indicate the position of the file in the root-canal.
- \* Work with for AAA batteries, low consumption of power and long working time
- Automatic power-off function: dump energy can be monitored by power indicator. The equipment will power off automatically after 5 minutes idle state for power saving.
- \* The accessories of the Woodpex I can be autoclaved under the high temperature and high pressure, avoiding cross infection effectively.
- \* Fashionable design, compact, light weight and portable.

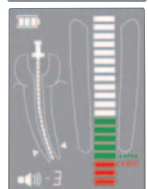
### Accessori nella confezione / Spare parts included



Quando la lima raggiunge la parte frontale del foro apicale, sul display si illuminano le tacche bianche  
When the file reached the front region of the apical foramen, the white bars displayed.



Quando la lima raggiunge una posizione vicina al foro apicale, si illuminano le tacche verdi  
When the file has gone to the position near by the apical foramen, the green bars displayed.



Quando la lima oltrepassa il foro apicale, si illuminano le tacche rosse e la macchina emette un suono continuo.  
When the file has exceeded the apical foramen, the red bars displayed. A continuous beep sound will be generated at the same time.

### Specifiche Tecniche / Technical specifications

Modello / Model	Woodpex I
Schermo / Screen	LCD 3.2"
Potenza / Power	4pz batterie AAA / 4pcs AAA batteries
Consumo / Power consumption	< 0.5W
Temperatura operativa / Temperature limitation	+ 5°C - + 40°C
Umidità operativa / Humidity limitation	< 80%
Dimensioni / Dimensions	85x74x121mm
Peso netto / Main unit weight	215g

**Telecamere Intraorali - Intraoral Cameras**

**N4001** Telecamera intraorale SmartCam. Per TV. /  
Intraoral camera SmartCam. For TV

Telecamera intraorale con cavo RCA / VGA per connessione a video. Ottima qualità di immagine. Oltre alla connessione a video questa telecamera è dotata di una presa USB 2.0 che permette di:

- \* scaricare le immagini sul computer
  - \* utilizzare il cavo usb per caricare la telecamera direttamente dal computer (in alternativa è possibile caricare la telecamera anche tramite presa di corrente). Batteria al lithio ricaricabile: 100 minuti di operatività a carica completa. Memoria interna: 3000 immagini. La MicroSD card puo' essere rimossa e sostituita. Dotata di chip processore immagini che permette di salvare, zoomare, cancellare le immagini.
- Sensore telecamera: 1/4 CMOS  
0.47 MegaPixel. Risoluzione: 752\*582 (PAL), 768\*494 (NSTC)



*Intraoral camera with RCA / VGA cable for video connection.*

*Very high image quality. Beside the video connection this camera is equipped with a USB port to:*

- \* download images on your pc*
  - \* use the usb cable to charge the camera directly from pc (alternatively you can charge with a/c adaptor)*
- Rechargeable lithium battery: support 100minutes working time with a full charge. Storage capacity: 3000 pictures. The microSD card is removable and can be replaced. Powerful image processing chip allows to save, zoom, delete images. Image sensor: 1/4 CMOS. 0.47 MegaPixel. Resolution: 752\*582(PAL), 768x494(NSTC)*

N4001



N4002



**N4002** Telecamera intraorale SuperCam. Per PC. /  
Intraoral camera SuperCam. For PC

Telecamera intraorale con connessione USB 2.0. Compatibile con i seguenti sistemi operativi: windows 2000/xp/vista/windows7 (32bit/64bit). Requisiti di sistema: CPU Pentium 4, 2 GHz o superiore. Tecnologia CMOS 1/4" Messa a fuoco: da 5mm a 30mm. Illuminazione: 6 luci LED Lunghezza del cavo USB: 2,5 metri. Peso telecamera: 40gù Memoria RAM: 256MB. Regolazione della luminosità dell'immagine direttamente da computer.



*Intraoral camera with USB 2.0 connection.*

*Compatible with the following operation systems:*

*windows 2000/xp/vista/windows7 (32bit/64bit).*

*System requirements: CPU Pentium 4, 2 GHz or higher*

*Imager: 1/4 inch CMOS. Focus range: 5mm to 30mm. Illumination: 6 LED*

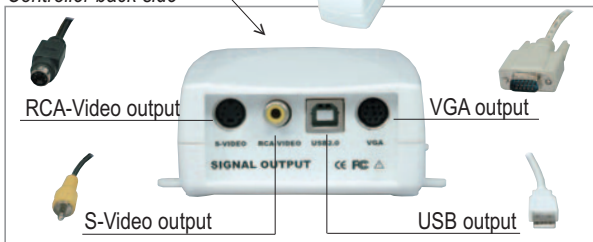
*USB cable length: 2.5 meters. Handpiece weight: 40g. RAM: 256 MB*

*Adjustable brightness directly from the computer functions.*

N4000



Retro centralina /  
Controller back side



**N4000** Telecamera intraorale CamAssist. Per PC o TV. /  
Intraoral camera CamAssist. For PC or TV

Telecamera intraorale utilizzabile con cavo TV/S-Video, con cavo LCD/VGA oppure con cavo USB/PC. Immagini di alta qualità, sensore 1/4 Sony Super HAD CCD Messa a fuoco: da 5 a 45mm Illuminazione: 6 LED Lunghezza cavo: 2 metri Peso: 46g Se utilizzata su PC è compatibile con windows2000/xp/vista/windows7 (32bit).



*Intraoral camera, can be used with TV/S-Video cable, with LCD/VGA cable or with USB/PC cable. High quality images, image sensor 1/4 Sony Super HAD CCD. Focus: 5 to 45mm. Illumination: 6 LED. Cable length: 2 meters. Weight: 46g If used with pc it support windows2000/xp/vista/windows7 (32bit).*

### Sistema di Illuminazione LED e caschetto con ottiche galileiane *LED head light system with headband galilean loupes*



M1510A

M1510A Caschetto con luce a led con galileiani 3x 340  
*Headband LED and galilean loupes 3x 340*

Voltaggio: AC-110V/220V 50Hz

DC-3,4V/2200Ahr

Potenza luce: 3W

Colore luce: 6000K

 Voltage: AC-110V/220V 50Hz

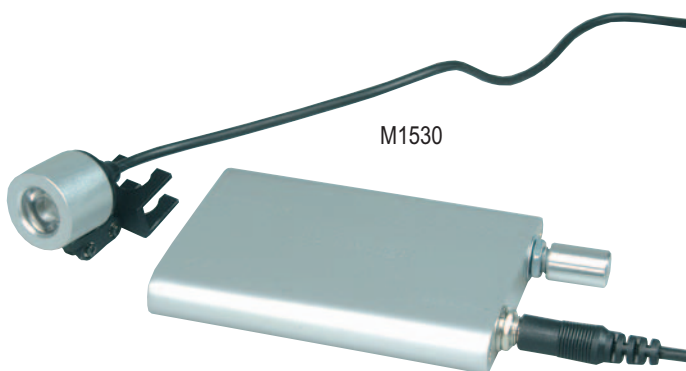
DC-3,4V/2200Ahr

Power: 3W

Light color: 6000K



### Sistema di Illuminazione LED - *LED head light system*



M1530

M1530 Luce per caschetto o per lenti galileiane  
*Light for headband or galilean loupes*

Voltaggio: AC-110V/240V 50Hz

DC-2,65V/2200Ahr

Potenza luce: 1W

Colore luce: 6000K

Vita dei bulbi: 10000ore

A batteria pienamente carica: utilizzo ininterrotto per 6-7ore

 Voltage: AC-110V/240V 50Hz

DC-2,65V/2200Ahr

Light power: 1W

Light color: 6000K

Life of bulbs: 10000 hours

Continuous use for 6-7 hours with a fully charged battery.

#### Applicazioni / Applications



# LINEA STUDIO

## Ottiche Galileiane - Galilean Loupes

Ottiche Galileiane / Galilean Loupes

M1500A 2,5x - 340 M1500B 2,5x - 420

M1501A 3x - 340 M1501B 3x - 420

M1507A 3,5x - 340



Ingrandimento / Magnification	2,5x	
Distanza di lavoro / Working distance	340	420
Profondità di campo / Depth of field	80mm	90mm
Larghezza campo visivo / Field of view	90mm	100mm
Peso (solo lente, montatura esclusa) / Weight	42g	42g

Raccomandato per studenti e igienisti. Raccomandato anche per chi è nuovo a questo tipo di lenti, poiché l'occhio si abitua più facilmente ad un ingrandimento minore (solo 2,5x). Inoltre un ampio campo visivo ed una generosa profondità di campo permettono di lavorare comodamente. 2,5x è un ingrandimento sufficiente per lavorazioni dentali quotidiane.

Recommended for first time users and it is the easiest loupe to adjust to. The most popular model among dental students and dental hygienists. Wide field of view and generous depth of field with high enough power for daily dental procedures.

Ingrandimento / Magnification	3x	
Distanza di lavoro / Working distance	340	420
Profondità di campo / Depth of field	60mm	80mm
Larghezza campo visivo / Field of view	60mm	65mm
Peso (solo lente, montatura esclusa) / Weight	48g	48g

Raccomandato se si ha esigenza di un ingrandimento maggiore o di una visione più accurata dei dettagli. Raccomandato anche per chi ha già esperienza con l'utilizzo delle lenti galileiane 2,5x e sente il bisogno di un ingrandimento maggiore rispetto a quello già utilizzato.

Recommended for those who need more power. If you are an experienced user of loupes and feel more power is needed. Or you need more precise observation, this model is for

Ottiche Galileiane / Galilean Loupes

M1540 2,5x - 340 M1550 3x - 340



Ingrandimento / Magnification	3,5x	
Distanza di lavoro / Working distance	340	420
Profondità di campo / Depth of field	50mm	55mm
Larghezza campo visivo / Field of view	55mm	60mm
Peso (solo lente, montatura esclusa) / Weight	52g	52g

3,5x è l'ingrandimento più alto disponibile nei galileiani. A 3,5 ingrandimenti questa lente procura una visione di particolari non visibili a occhio nudo. Permette quasi tutte le lavorazioni cosmetiche, corone e ponti, e ovviamente rende le procedure endodontiche più facili.

3,5x is the highest magnification available in Galilean loupes. Up to 3,5x, the surgical loupes provides vision not obtainable with the naked eye, and allows you to perform most dental procedures, including cosmetic, crown and bridge and of course, endodontics easier and more effectively.

## Ottiche Prismatiche Kepleriane - Keplerian Prism Loupes



M1504N Ottiche Prismatiche 4x / Prism Loupes 4x

Ingrandimento / Magnification	4x
Distanza di lavoro / Working distance	340
Profondità di campo / Depth of field	40mm
Larghezza campo visivo / Field of view	50mm
Peso (solo lente, montatura esclusa) / Weight	80g

Se si necessita di un ingrandimento 4x occorre scegliere le lenti prismatiche anziché quelle galileiane.

If you need a 4x magnification you will need to choose prismatic loupes rather than galilean loupes.

## Phon per denti - Warm air tooth dryer

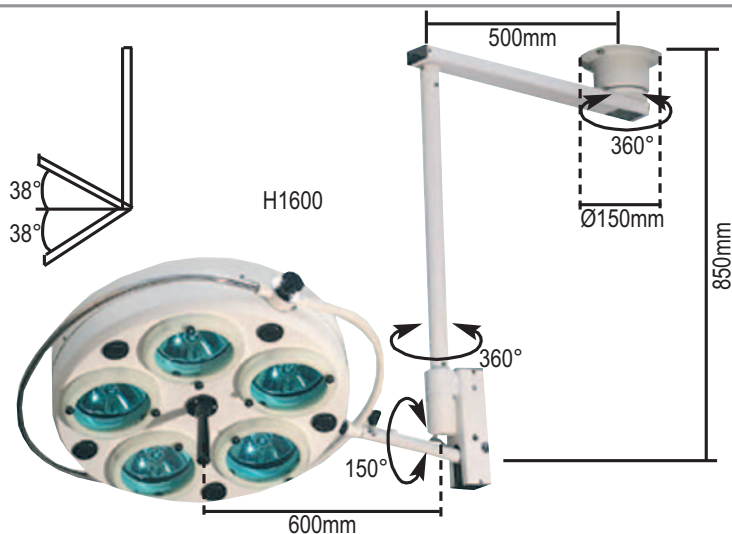


H3700 Phon per denti / Warm air tooth dryer

Per eliminare la possibilità di contaminazione negli smalti che può avvenire durante l'essiccazione. È provato anche che riscaldando il dente è possibile aumentare sino al 30% l'indurimento della resina. Viene fornito anche un beccuccio autoclavabile. Volt: 220V. Velocità aria 48km/h. Temperatura 48C. Il beccuccio è autoclavabile a 135C

One potential bonding hazard occurs when air syringes contaminate enamel or dentin surfaces with moisture during the drying procedure. It is also shown that warming tooth has a positive effect on resin including degree of cure, tensile bond strength and shear bond strength of composite resin to tooth surfaces. Improve bond strength up to 30% This item comes with an autoclavable nozzle. - Voltage 220V - Wind speed 30mph. Temperature 48C - Nozzle can be sterilized in 135 C

## Lampade Scialitiche - Operating Light



**H1600** Lampada scialitica con supporto da soffitto  
*Shadowless lamp hanging type*

### CARATTERISTICHE

illuminazione: >50000 Lx

Temperatura: 4500 ± 500W

Potenza: 25W

Peso: 21kg

Diametro testa: 50cm

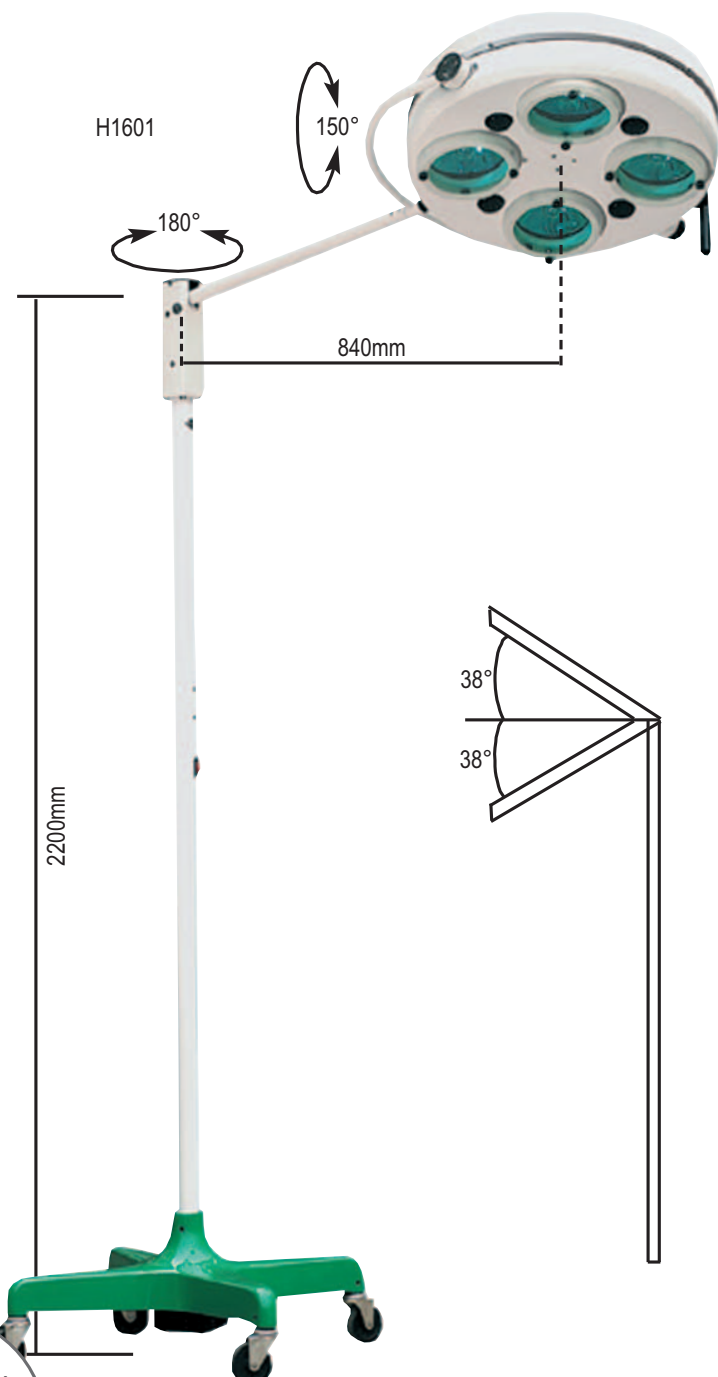
 *Rated illumination: 50000 Lx*

*Temperature: 4500 ± 500 W*

*Power for bulb: 25W*

*N.W: 21kg*

*Diameter size of the head: 50cm*



**H1601** Lampada scialitica con base mobile  
*Shadowless lamp with mobile support*

### CARATTERISTICHE

illuminazione: >40000 Lx

Temperatura: 4500 ± 500W

Potenza: 25W

Peso: 34kg

Diametro testa: 50cm

 *Rated illumination: 40000 Lx*

*Temperature: 4500 ± 500 W*

*Power for bulb: 25W*

*N.W: 34kg*

*Diameter size of the head: 50cm*

**H1600L** Bulbo ricambio per i modelli H1600 e H1601  
*Spare bulb for H1600 and H1601*



**Apparato Illuminante Intraorale - Intraoral LED light**



**Made in Korea**



H1330

H1330 Apparato illuminante intraorale  
*Intraoral illuminating LED light*

Apparato illuminante per cavità orale con luci LED.

- \* sterilizzabile in autoclave
- \* con batteria ricaricabile removibile
- \* impermeabile

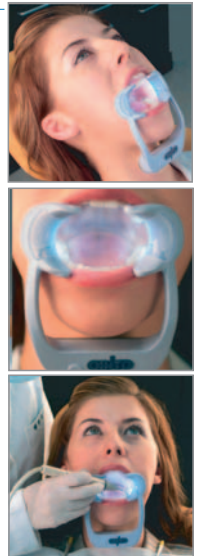
Dimensioni e pesi:

- apparato illuminante: 128x120x20mm, 47g
- batteria removibile: 24g

- Intraoral illuminating LED light.*
- \* compatible with autoclave sterilization
- \* with rechargeable battery (removable)
- \* waterproof

Volume and weight:

- intraoral apparatus: 128x120x20mm, 47g
- removable battery: 24g



**Micromotore da Studio - Dental Clinical Micromotors**



**Made in Korea**



W9400

W9400 Centralina 100W con variatore a pedale  
*Control unit 100W with reostat*

Centralina compatta, potenza 100W, 40000giri, con doppio variatore di velocità: manuale e a pedale. (motore e manipolo non inclusi)

- Compact control unit, power 100w, 40000rpm, with hand / foot speed control.(motor and handpiece not included)*



W9401

W9401 Centralina 100W  
*Control unit 100W*

Centralina compatta, potenza 100W, 35000giri, con variatore di velocità manuale (motore e manipolo non inclusi)

- Compact control unit, power 100w, 35000rpm, with hand speed control.(motor and handpiece not included)*



W9400H

W9400H Motore autoclavabile (senza ventilazione)  
*Motor without ventilation. Can be sterilized in autoclave*



W9401H

W9401H Motore con ventilazione (non autoclavabile)  
*Motor without ventilation. Cannot be sterilized in autoclave*

## Turbina a bassa velocità 16:1 - Low speed turbine 16:1

H3908



H3908 Contra 16:1

Contrangolo a bassa velocità, riduzione 16:1.  
Testa push button, monta frese standard Ø 2.35.

Low speed contra angle, 16:1 reduction.  
Push button, for CA burs Ø 2.35

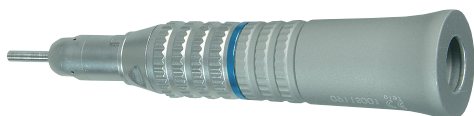
## Turbine a bassa velocità - Low speed turbines

H3903



H3903 Motore / Motor

H3904



H3904 Manipolo dritto / Straight handpiece

H3905



H3905 Manipolo contra / Contra handpiece

Turbina a bassa velocità.  
Pressione richiesta: 245-313Kpa. 2.5-3.2kgf/cm<sup>2</sup>  
Velocità di rotazione: 20.000 - 30.000 rpm / min  
Monta frese di tipo standard

Dental low speed turbine handpiece. Supply air pressure: 245-313Kpa. 2.5-3.2kgf/cm<sup>2</sup>. Turing speed: 20.000 - 30.000 rpm /min. Bur type: standar burrs

## Turbine - Turbines

H3100  
H3100D



H3100 Turbina con attacco a 4vie / Turbine with 4 holes coupler

H3100D Turbina con attacco a 2vie / Turbine with 2 holes coupler

Turbina ad alta velocità ad 1 getto, push button e attacco rapido.  
Pressione richiesta: 177-216KPa (1.8-2.2kgf/cm<sup>2</sup>)  
Velocità rotazione: 300krpm. Porta frese: tipo push button  
Monta frese di tipo standard.

Dental high speed turbine. One spray, with push button, with quick coupling. Supply air pressure: 177-216KPa (1.8-2.2kgf/cm<sup>2</sup>)  
Turing speed: 300krpm - Chuck type: push button type. Bur type: standard bur

H3100B Rotore / Rotor

H3100C Cuscinetti / Ball bearing

H1302  
H1302D



H1302 Turbina con attacco a 4vie / Turbine with 4 holes coupler

H1302D Turbina con attacco a 2vie / Turbine with 2 holes coupler

Turbina ad alta velocità, con push button e attacco rapido.  
Pressione richiesta: 177-294KPa (1.8-3.0kgf/cm<sup>2</sup>)  
Velocità rotazione: 310-350krpm  
Altezza testina: 14,6mm  
Diametro testina: Ø12,4mm  
Porta frese: tipo push bottom  
Monta frese standard.

Dental high-speed turbine handpiece with ush button, with quick-coupling. Supply air pressure: 177-294KPa (1.8-3.0kgf/cm<sup>2</sup>)  
Turing speed: 310-350krpm. Head hight: 14,6mm. Head diameter: Ø12,4mm  
Chuck type: push button type. Bur type: standard burrs.

H1302B Rotore / Rotor

H1302C Cuscinetti / Ball bearing

3 getti d'acqua



Push button



Attacco rapido



## Turbina con luce LED autogenerante - LED handpiece with generator

H3182  
H3182A



**NEW**

H3182B



**Nota** : prodotto in fase di ridisegnamento

H3182 Set turbina + attacco rapido  
*Set turbine + quick coupler*


H3182A turbina (senza attacco)  
*Turbine only*

H3182B solo attacco rapido / Quick coupler only

Turbina con luce LED autogenerante, utilizzabile su qualsiasi riunito ad attacco tradizionale. Quick coupler 4 vie acquistabile nel set o separatamente, testa push button.

Luce LED spotlight bianca.

A differenza di altri modelli presenti sul mercato, questo sistema di LED autogenerata consente una facile riparazione.

 *LED handpiece with generator, it can be used on any traditional dental chair. 4 holes quick coupler can be purchased as a set or separately. Push button. White spotlight LED. Easy-repair E-generator system.*

## Turbina con attacco multiflex con fibra ottica - Turbine with multiflex coupling with fiber optic

H3180  
H3180A



H3180B



H3180 Set turbina con fibra ottica + attacco multiflex  
*Set fiber optic turbine + multiflex coupling*

H3180A Turbina con fibra ottica senza attacco multiflex  
*Fiber optic turbine without multiflex coupling*

H3180B Solo attacco multiflex / Multiflex coupling only

H3180C Rotore / Rotor

Turbina ad alta velocità con fibra ottica, con push button

Pressione richiesta: 177-294KPa (1.8-3.0kgf/cm<sup>2</sup>)


Velocità rotazione: 310-350krpm

Altezza testina: 14,6mm

Diametro testina: Ø12,4mm

Porta frese: tipo push button

Monta frese standard. Compatibile Kavo.

 *Dental high-speed turbine handpiece with fiber optic with push button  
Supply air pressure: 177-294KPa (1.8-3.0kgf/cm<sup>2</sup>)  
.Turing speed: 310-350krpm - Head high: 14,6mm - Head diameter: Ø12,4mm  
Chuck type: push button type - Bur type: standard burrs. Kavo compatible.*

## Turbina con attacco multiflex (senza fibra ottica) - Turbine with multiflex coupling (without fiber optic)

H3181  
H3181A



**NEW**

H3181B



H3181 Set turbina + attacco multiflex  
*Set turbine + multiflex coupling*

H3181A Turbina senza attacco multiflex  
*Turbine without multiflex coupling*

H3181B Solo attacco multiflex / Multiflex coupling only

Turbina ad alta velocità con push button

Pressione richiesta: 177-294KPa (1.8-3.0kgf/cm<sup>2</sup>)


Velocità rotazione: 310-350krpm

Altezza testina: 14,6mm

Diametro testina: Ø12,4mm

Porta frese: tipo push button

Monta frese standard. Compatibile Kavo.

 *Dental high-speed turbine handpiece with push button  
Supply air pressure: 177-294KPa (1.8-3.0kgf/cm<sup>2</sup>)  
.Turing speed: 310-350krpm - Head high: 14,6mm - Head diameter: Ø12,4mm  
Chuck type: push button type - Bur type: standard burrs. Kavo compatible.*

## Fotopolimerizzatori - Curing Light



H3300

**H3300** Luce fotopolimerizzatrice  
800nW / Curing light 800nW

Caratteristiche tecniche:

1. 3W
2. Potenza luminosa: 800 nW/cm<sup>2</sup>
3. Lunghezza d'onda: 420-480nm
4. Funzione autospegnimento
5. Misure 23x155mm
6. Peso netto: 150g

 *Technical Specification:*

1. 3W
2. Light Output: 800 nW/cm<sup>2</sup>
3. Wave length: 420-480nm
4. Automatic power off
5. Size: 23x155mm
6. Weight: 150g

**H3300A** Ricambio Fibra Ottica  
Spare fiber optic tip

**H3300B** Batteria di ricambio  
Spare battery pack

**H3300C** Base di ricambio  
Spare base

**H3300D** Alimentatore di ricambio  
Spare charger



H3400

**H3400** Luce fotopolimerizzatrice  
1000nW con display digitale  
Curing light 1000nW with digital display

Caratteristiche tecniche:

1. 5W
2. Potenza luminosa: 1000 nW/cm<sup>2</sup>
3. Lunghezza d'onda: 420-480nm
4. Funzione autospegnimento
5. Misure: 23x155mm
6. Peso netto: 150g

 *Technical Specification:*

1. 5W
2. Light Output: 1000 nW/cm<sup>2</sup>
3. Wave length: 420-480nm
4. Automatic power off
5. Size: Diameter 23x155mm
6. Weight: 150g

**H3400A** Ricambio Fibra Ottica  
Spare fiber optic tip

**H3400B** Batteria di ricambio  
Spare battery pack

**H3400C** Base di ricambio  
Spare base

**H3400D** Alimentatore di ricambio  
Spare charger



H1298

**H1298** Luce fotopolimerizzatrice  
1000nW / Curing light 1000nW

Caratteristiche tecniche:

1. Lunghezza onda 420 - 480nm
2. Potenza luminosa 1000 nW/cm<sup>2</sup>
3. Dimensioni: 22mm X 22mm X 150mm
4. Peso netto: 85g
5. Funzione autospegnimento

 *Technical Specification:*

1. Wave Length: 420nm to 480nm
2. Light Output: 1000 nW/cm<sup>2</sup>
3. Dimension: 22mm X 22mm X 150mm
4. Net Weight: 85g
5. Automatic power off

**H1298A** Ricambio Fibra Ottica  
Spare fiber optic tip

**H1298B** Base di ricambio  
Spare base charger


**H1298C** Batteria di ricambio  
Spare battery pack



H1295

**H1295** Luce fotopolimerizzatrice  
Econocure  
Econocure curing light

Luce portatile leggerissima e con batterie al litio di lunga durata. Produce eccellenti risultati in 20/30 secondi. Dotato di LED a 460 nanometer.

 *100% portable, light weight and operates on efficient and long-lasting Lithium batteries. It will produce excellent results in 20 to 30 seconds. The Econocure uses the industry standard 460 nanometer .*

**Luci a doppia funzione: fotopolimerizzatori e sbiancanti**  
**Double functions lights: curing and whitening**



H3500

H3600

**H3500** Luca fotopolimerizzatrice 1200nW set completo  
*Curing and whitening light 1200nW complete set*

**Caratteristiche tecniche**

- \*apparato: Dimensione: 33mm
- Peso: 50g
- Voltaggio: 100-240V (AC), 50-60Hz
- Tipologia luce: modalità fotopolimerizzatrice + modalità sbiancante
- \*Batteria al litio
- \*Capacità: 2200Mah
- \*Dati ottici: Lunghezza d'onda: 420-490nm
- Intensità luce: >1200mW/cm<sup>3</sup>, max reach 1800 mW/cm<sup>3</sup>

 **Technical parameter**

- \*unit: Size: 33mm - Weight: 50g - Working volt: 100-240V (AC), 50-60Hz
- Working mode: LED Curing Light + Whiten accelerator working mode
- \*Lithium Battery - Battery capacity: 2200Mah
- \*optics parameter: Wave length: 420-490nm
- Luminous intensity: >1200mW/cm<sup>3</sup>, max reach 1800 mW/cm<sup>3</sup>

**H3500A** Ricambio fibra ottica / Spare fiber optic tip

**H3500B** Ricambio apparato per sbiancamento  
*Spare whitening apparatus*

**H3600** Luca fotopolimerizzatrice 1200nw  
*Curing and whitening light 1200nW*

**Caratteristiche Tecniche**

- Input: AC100-240V, 50/60Hz, 150mA
- Output: DC8,4 +/-0,1V 600mA
- Alimentazione interna: batteria al litio ricaricabile 1400mAh 8,4V
- Temperatura ambientale di utilizzo: 5°C-40°C
- Umidità relativa (ambientale di utilizzo): 30%-75%
- Dimensioni: Diametro massimo 42mm Lunghezza: 27,5cm
- Peso netto: 300g (solo manipolo)
- Distanza di utilizzo: Non meno di 2mm per un utilizzo di 20 secondi

 **Product Specification**

- Input: AC100-240V, 50/60Hz, 150mA
- Output: DC8,4 +/-0,1V 600mA
- Internal power supply: rechargeable 1400mAh 8,4V Li battery
- Working temperature: 5°C-40°C
- Relative humidity: 30%-75%
- Size: Max Diameter 42mm Length: 27,5cm
- Net weight: 300g (Handpiece)
- Working Length: No less than 2mm for the curing time of 20 seconds

**H3600A** Ricambio fibra ottica / Spare fiber optic tip



## Lampada Sbiancante - Whitening Lamp




**H3800** Lampada sbiancante con supporto da terra mobile  
*Whitening lamp with movable base*

**H3803** Lampada sbiancante con attacco per riunito  
*Whitening lamp with connection arm for dental chair*

Lampada dal design elegante e moderno.  
Monta LED di alta qualità, luce azzurra,  
lunghezza onde 460-490nm.  
Funzione autoraffreddamento per una stabilità  
continua della luce ed una  
maggiore durata nel tempo dei LED.

Caratteristiche tecniche:  
Alimentazione: AC100-240V, 50/60Hz  
Potenza: 40W  
LED: 2 gruppi da 4 led, totale 8 led  
Lunghezza onde: 460-490nm  
Durata LED: 10000 ore  
Luce emessa: 10000mW/cm2.

 *Lamp with trendy appearance design.  
High quality LED, blue light, wave length: 460-490nm.  
Built-in heat dissipation system, assuring long time  
lasting LED and steady working.*

*Technical Features:  
Power: AC100-240V, 50/60Hz  
Power: 40 W  
LED: 2 group; 4 pieces per group, total 8 pieces  
Wave length: 460-490nm  
LED span: 10 thousand hours  
Light output: 10,000mW/cm2*

## Prodotti Sbiancanti - Whitening System


**G100**

**Sbiancante Professionale**  
*Professional tooth whitening system*



Sistema sbiancante professionale (utilizzo riservato al dentista) per denti e parti di essi vitali e non vitali. Una confezione è sufficiente per il trattamento completo di 1 / 2 pazienti. Ogni confezione contiene:

- . 3 siringhe da 1,2ml preparati per l'uso con contenuto di perossido al 36%
- . 1 siringa da 1,2 ml protettore gengivale fotopolimerizzante
- . 1 pz crema protettiva per la bocca
- . 1pz applicatore soluzione sbiancante
- . 1 pz applicatore per gengivale

 *Professional tooth whitening system (for in office use) for vital and non vital tooth/tooth parts. One package is enough for 1 or 2 complete threatment. Contains:*  
3pcs 1.2ml prepared (premixed) tooth whitening gel with a 36% hydrogen-peroxide content, in syringe packaging  
1pc 1,2ml light cured gingival barrier in syringe packaging / 1pc mouth protection cream / 1pc brush for gel application  
1pc applicator tip for tooth whitening gel / 2pcs applicator tips for gingival barrier




**H1301** Lampada sbiancante con supporto da terra mobile  
*Whitening lamp with movable base*

**Caratteristiche Tecniche / Technical Specification:**

Altezza / Height	1300 mm
Larghezza / Width	1200 mm
Diametro / Diameter	610 mm
Tensione d'alimentazione e frequenza di rete / Power supply:	230V - 50 ÷ 60 Hz
Potenza assorbita / Max input power:	max 50 VA
Fusibili / Time-delay fuse:	2 x T 630 mA
Potenza di uscita / Output power:	30 W - $\lambda = 470 \div 480 \text{ nm}$
Condizioni ambientali di funzionamento / Device working conditions:	
Temperatura / Temperature	10 ÷ 40°C
Umidità / Humidity:	30 ÷ 75%
Pressione / Pressure	700 ÷ 1060hpa
Dispositivo protetto contro la penetrazione di acqua / <i>Waterproof equipment: IPX1 " "</i>	

Lampada sbiancante che utilizza una lunghezza d'onda tra i 480 e 520nm, e che con uno speciale schermo che permette l'assorbimento della luce ultravioletta ed infrarossa evita il riscaldamento della polpa e delle mucose, evitando o riducendo la loro sensibilità. La luce è controllata e convogliata da uno speciale schermo a fibre ottiche che assicura un concentrazione dei raggi, permettendo massima resa dell'apparecchio e riduzione dei tempi. La lampada dispone della funzione di polimerizzazione rapida da utilizzarsi sulla diga liquida protettiva. La macchina dispone di un controllo elettronico che gestisce i tempi di trattamento, pause, attivazione. L'applicazione sui denti di uno speciale gel al perossido 35% genera con la luce una reazione che produce lo sbiancamento dei denti. Il miglior risultato può essere raggiunto in soli 20 minuti.

 *Whitening lamp is a device suitable for the teeth whitening through a bright source with a cyanic type decoloration. The application on teeth of a special gel with high percentage of hydrogen peroxide(at 35%). The application of the lamp stepped up the reaction of the gel. The best possible result can be achieved in a sole treatment of 20 minutes.*


**Amalgamatore - Amalgamator**

**H1322**



**H1322** Amalgamatore / Amalgamator

Controllato da microprocessore che assicura un processo ottimale di mixaggio  
Caratteristiche tecniche  
Tempo di programmazione lavoro 1-99sec  
Frequenza 4350 tr/mn (cpm)  
Voltaggio 220V/50Hz 200 W  
Movimento forcella  
Dimensioni 32x27x18.5cm  
Peso netto 3.930 Kg

 *This amalgamator is controlled by a microprocessor. It ensure a controlled, consistent mix thanks to its wide oscillating range, the mixing frequency, and the timing (from 1 to 99s). Specifications:  
Voltage: 220V/50Hz - Absorbed power: 200W - Forc movement  
Mixing frequency 4350 tr / mn (cpm) - Amplitude: 25mm  
Functioning intermittent - Programmable mixing time 1-99sec  
Dimensions 32x27x18.5cm - Net weight 3.93 Kg*

## Ablatori - Scalers

H1530 Ablatore D5 / Scaler D5


H1530H Solo Manipolo (compatibile Satelec)  
Handpiece only (Satelec compatibile)

H1530



\* Tre funzioni: Scaling, Perio ed Endo - \*Manipolo e punte compatibili Satelec  
\*Manipoli di lega di Titanio per assicurare la massima durata  
\*Manipolo separabile, autoclavabile alla temperatura di 135C e 0.22 MPa  
\*Il cavo e' soffice e durevole - \*Sono incluse nella confezione le seguenti punte: (2pz GD1-1pz GD2 - 1pz GD3 - 1pz GD4 - 1pz PD1 - 1 pz ED1)  
\*Controllo digitale per assicurare una ricerca automatica della frequenza  
Caratteristiche Tecniche:

\*Input 100V-240V 50-60 Hz 1.2A  
\*Max Pressione acqua 0.01 MPa - 0.5 MPa  
\*Input 30 VDC - 1.3A  
\*Output 3W-20W  
\*Frequenza 28Khz +/- 3khz  
\*Dimensioni 188x159x81 mm  
\*Peso 0.65Kg  
\*Peso adattatore 0.3kg

 \*Three functions: Scaling, Perio and Endo - \*Satelec handpiece and tips compatible - \*Handpiece is cast from Titanium alloy to ensure maximum durability - \* Detachable handpiece, autoclavable under high temperature of 135C and pressure of 0.22 MPa avoiding cross infection effectively - \*The cable is soft and durable - \* Six pieces of scaler tips included in the package (2pcs GD1-1pc GD2 - 1pc GD3 - 1pc GD4 - 1pc PD1 - 1 pc ED1) - \*Digitally controlled, automatic frequency tracking ensures that the machine always works on the best frequency and more steadily

Technical Specifications:

Power Input 100V-240V 50-60 Hz 1.2A Max	Water pressure 0.01 MPa - 0.5 MPa
Main Unit Input 30 VDC - 1.3A	Dimensions 188x159x81 mm
Output power 3W-20W	Weight 0.65Kg
Frequency 28Khz +/- 3khz	Adapter weight 0.3kg

Ablatore con tanica esterna

\* Tre funzioni: Scaling, Perio ed Endo

\*Manipolo e punte compatibili EMS

\*Manipoli di lega di Titanio per assicurare la massima durata

\*Manipolo, separabile, autoclavabile alla temperatura di 135C e 0.22 MPa

\*Il cavo e' soffice e durevole

\*Sono incluse nella confezione le seguenti punte: (1pz G1-1pz G2 - 1pz G3 - 1pz G4 - 1pz P1)

\*Controllo digitale per assicurare una ricerca automatica della frequenza

\*Tanica esterna per un uso piu' facile e pratico

Caratteristiche tecniche

\*Input 220-230V 50-60 Hz 150mA  
\*Max Pressione acqua 0.01 MPa - 0.5 MPa  
\*Input 24 V - 1.3A  
\*Output 3W-20W  
\*Frequenza 28Khz +/- 3khz  
\*Dimensioni 186x105x60 mm  
\*Peso 0.70Kg  
\*Peso adattatore 1.2kg

 Scaler with built-out liquid container

\*Three functions: Scaling, perio and Endo - \*EMS handpiece and tips compatible  
\*Handpiece is cast from Titanium alloy to ensure maximum durability - \* Detachable handpiece, autoclavable under high temperature of 135C and pressure of 0.22 MPa avoiding cross infection effectively - \*The cable is soft and durable - \* Five pieces of scaler tips attached (1pcs G1-1pc G2 - 1pc G3 - 1pc G4 - 1pc P1) - \*Digitally controlled, automatic frequency tracking ensures that the machine always works on the best frequency and more steadily - \*Built-out power supply makes working become much more steady and dependable

Technical Specifications:

*Power Input 220-230V 50-60 Hz 150mA
*Water pressure 0.01 MPa - 0.5 MPa
*Main Unit Input 24v - 1.3A
*Output power 3W-20W
*Frequency 28Khz +/- 3khz
*Dimensions 186x105x60 mm
*Weight 0.70Kg - *Adapter weight 1.2kg

H1531

H1531 Ablatore UDS-L/ Scaler UDS-L

H1300/1 Solo Manipolo (compatibile EMS)  
Handpiece only (EMS compatibile)





## Ablatori - Scalers

H1300



H1300 Ablatore UDS-K / Scaler UDS-K

Ablatore ad ultrasuoni piezoceramico di dimensioni: 170x111x65mm. Manipolo e punte compatibili con ablatore EMS. Manipolo autoclavabile (135°C) con interno in titanio, frequenza 28/32kHz. Controllo digitale e ricerca automatica della frequenza. Fornito con 5 punte.

Power input: 220V-230V 50Hz/60Hz. Output Power: 3W- 20W. Frequency: 28kHz+3kHz. Water Pressure: 0.01mPa. Dimension: 170mm x 111mm x 65mm. Detachable Handpiece. Can be autoclaved under 135°C&0.22mPa. 5 tips are included.

H1300/1 Solo Manipolo / Handpiece only

H1533



H1533 Ablatore UDS-M / Scaler UDS-M

Ablatore ad ultrasuoni piezoceramico. Manipolo e punte compatibili EMS. Manipolo autoclavabile. 3 funzioni: scario, perio e endo. Controllo digitale e ricerca automatica della frequenza. La confezione include sei inserti ( G1T - G2T - G4T - P1T - P3T - E1T ) ed un porta inserti. Input: 100V - 240V frequenza: 28KHz - 3KHz

Ultrasonic scaler. Handpiece and tips EMS compatible. Detachable handpiece autoclavable. Functions: scaling, perio, endo. PC control

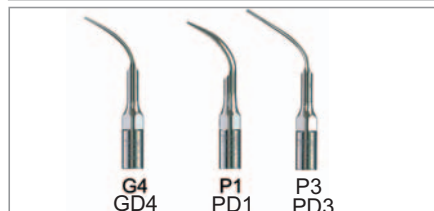
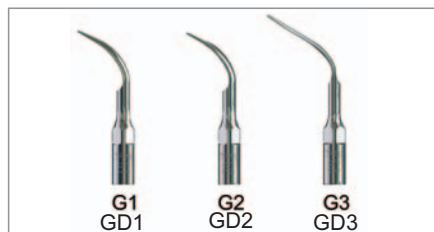
Automatic frequency tracking. Comes with 6 tips (G1T, T2T, G4T, P1T, P3T, E1T) and one tip holder. Power input: 100V - 240V frequency: 28KHz - 3KHz

H1300/1 Solo Manipolo / Handpiece only

Inclusi nella confezione / Included in the package



## Inserti per Ablatori - Tips for Scalers

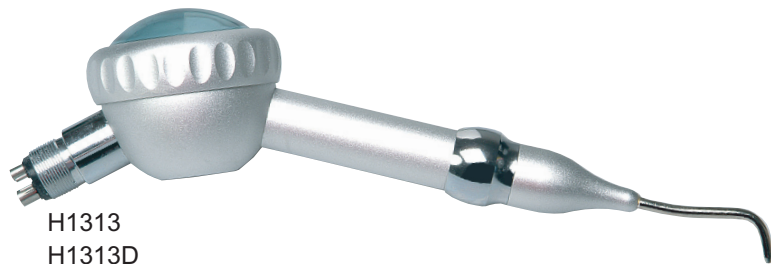


Compatibile / Compatible EMS		Compatibile / Compatible Satelec, NSK e DTE		Utilizzo / Use	
Codice / Item code	Descrizione / Description	Codice / Item code	Descrizione / Description		
H1300A	G1	H1300L	GD1	Scaling	rimozione di tartaro sopragengivale su elementi anteriori e colletto dei molari
H1300B	G2	H1300M	GD2	Scaling	rimozione di formazioni di tartaro molto dure
H1300C	G3	H1300N	GD3	Scaling	rimozione di tartaro sopragengivale, sottogengivale o interdentale
H1300D	G4	H1300O	GD4	Scaling	rimozione di tartaro sopragengivale, sottogengivale o interdentale
H1300E	P1	H1300P	PD1	Perio	rimozione e scaling di tartaro
H1300F	P3	H1300Q	PD3	Perio	sottogengivale
H1300G1	E1	H1300R1	ED1 (mounter angolato 120° e foro da 0,8mm)	Endo	per montaggio di strumenti canalari utilizzati per la detersione e la sagomatura del canale radicolare o anche preparazione della cavità in chirurgia endodontica
H1300G2	E2	H1300R2	ED2 (mounter angolato 95° e foro da 0,8mm)	Endo	
H1300G3	E3	H1300R3	ED3	Endo	Inserto per il riscaldamento della guttaperca in tutte le tecniche di condensazione laterale a caldo

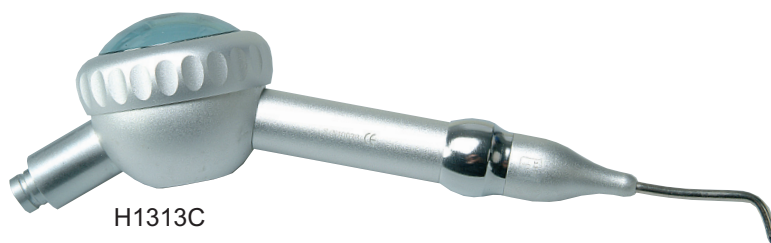
## Bicarbonatori - Prophy mate polishers

H1313 Bicarbonatore con attacco a 4 vie  
*Prophy mate polisher, 4 holes coupler*

H1313D Bicarbonatore con attacco a 2 vie  
*Prophy mate polisher, 2 holes coupler*



H1313  
H1313D



H1313C



H1313E



H1313F


H3113 Bicarbonatore PRO con attacco a 4 vie  
*Prophy mate polisher PRO with 4 holes couplers*

H3113D Bicarbonatore PRO con attacco a 2 vie  
*Prophy mate polisher PRO with 2 holes couplers*

H3113  
H3113D



Pressione continua senza interruzioni.  
Attacco a pressione facilitato, facile da pulire e disinfettare dopo l'uso. Piccolo e maneggevole, compatibile con la maggior parte degli attacchi. Ruota su se stesso a 360 gradi per garantire una pulizia accurata dei denti anche nelle parti piu' nascoste.


 *Spread evenly no splash, special design to avoid sucking backward and avoid blocking.*  
*Easy to plug in and out, easy to clean and disinfect after use.*  
*Small and handy, compatible to various types of other units. 360 degree rotation, clean hidden tartar effectively in any part of teeth.*

H1313A Punta di ricambio / Spare nozzle

H1313B Guarnizione di ricambio / Spare rubber belt

H1313C Bicarbonatore per attacco rapido  
*Prophy mate polisher, model for quick coupler*


Nuova versione predisposta per l'utilizzo con attacco rapido

 *New model to be used with quick release*

H1313E solo attacco rapido 4 vie  
*quick coupler 4 holes*

H1313F solo attacco rapido 2 vie  
*quick coupler 2 holes*

Bicarbonatore modello PRO  
Pratico, semplice e portatile  
Pressione d'aria richiesta 3 - 4 bar  
Pressione d'acqua richiesta da 0,7 a 4 bar  
Disponibile a 2 e 4 vie

 *Prophy-Mate Polisher Model PRO*  
*Air micro polishing equipment. Advanced design and handy. It works connected to the handpiece tube and fits most turbine connections. Available 2 and 4 holes*  
*Technical Specifications*  
*Air supply pressure 3 - 4 bar*  
*Water supply pressure 0,7 a 4 bar*

H3113A Punta di ricambio / Spare nozzle

H3113B Guarnizione di ricambio / Spare rubber belt

## Luce per comparazione colore - Shade Light




Made in USA

H1294



H1294 Shade Light

Luce a 5800° Kelvin per creare una luce artificiale bianca ideale.  
5 Led con un angolo di 50° per riprodurre il vero colore del bianco.

 *Natural sunlight at 5800°Kelvin.*  
*Full Spectrum Lighting equally combines the colors of the spectrum to create pure white light. This light consist of 5 Laboratory graded and color corrected LEDs with lenses to provide a 50 degree angle of illumination. This condition effectively maximizes surface brilliance to accurately reproduce the dynamics and the depth of color in all enamels.*

## Distillatrice / Waterdistiller

U1000



**U1000** Distillatrice / Water distiller

Macchina facile da operare, trasforma velocemente la semplice acqua di rubinetto in acqua distillata.  
*Easy to use machine, it quickly turns simple tap water into distilled water.*

Caratteristiche Tecniche / *Technical specifications:*

Alimentazione / *Power source:* 220V AC 50Hz

Potenza / *Power:* 750 ± 10W

Produzione / *Water volume:* 1.5 L / H

Capacità tanica / *Cavity capacity:* 4 L

Peso / *Weight:* 3.5 Kg

Ingombro / *External dimensions:* 290x290x390mm

## Termosaldatrici - Sealing Machines

W1318B  
B



W1318A  
A

**W1318A** Termosaldatrice 200mm / Sealing machine 200mm


**W1318B** Termosaldatrice 300mm / Sealing machine 300mm

Per saldature generiche e buste in sola plastica.

Non adatta per saldature di materiali sterilizzati.

Non adatta per saldature di buste o rotoli carta/plastica. Altezza saldatura: 3mm. Lunghezza barra saldante: 20cm (mod. 200) e 30cm (mod. 300)

Incluse nella confezione 2pz resistenza e 2pz teflon (oltre a quelli montati).

 *For general use only, for plastic pouches/rolls only. Not suitable to seal sterilized materials. Not suitable to seal pouches or rolls with one paper side. Seal width: 3mm. Seal bar: 20cm (model 200) and 30cm (model 300) Comes with 2pcs extra heating wire and 2pcs extra teflon.*

### Accessori / Accessories

W1318C	Teflon 200mm
W1318D	Resistenza 200mm / Heating wire 200mm
W1318E	Isolante 200mm / Silicon 200mm
W1318F	Teflon 300mm
W1318G	Resistenza 300mm / Heating wire 300mm
W1318H	Isolante 300mm / Silicon 300mm

**W1320** Termosaldatrice 250mm / Sealing machine 250mm

Adatta a sigillare materiali sterilizzati.


Adatta per sigillare buste o rotoli carta-plastica.

Non adatta per buste in sola plastica. Altezza saldatura: 10mm  
Lunghezza barra saldante: 25cm. Dotata di lama per il taglio della busta. Inclusa nella confezione una lama di ricambio.

Peso Netto: 9.1kg - Voltaggio (V/Hz): 220/50

Potenza (W): 500 - Fuso TA (TA): 3

Ingombro esterno: larghezza (compresa la manopola) 50cm

 *Suitable to seal sterilized materials. Suitable to seal pouches or rolls paper/plastic. Not suitable to seal 2 sides plastic pouches. Seal width: 10mm - Seal bar: 25cm - With cutting blade. - Comes with one extra spare blade. Net weight: 9.1kg - Voltage (V/Hz): 220/50 - Power (W): 500 - Fuse TA (TA): 3*

**W1330** Termosaldatrice 200mm / Sealing machine 200mm


Adatta per sigillare materiali sterilizzati.

Adatta per sigillare buste o rotoli carta-plastica. Non adatta per buste in sola plastica. Altezza saldatura: 10mm. Lunghezza barra saldante: 20cm. Dotata di lama doubleface per il taglio della busta. Temperatura della barra saldante regolabile.

Puo' lavorare con rotoli di varie misure (50mm/70mm/100mm).

Peso netto: 5.5kg - Voltaggio: 220VAC 50Hz. Potenza: 400W

Ingombro esterno: 19,5x39x28,3cm

 *Suitable to seal sterilized materials. Suitable to seal pouches or rolls paper/plastic. Not suitable to seal 2 sides plastic pouches. Seal width: 10mm. Seal bar: 20cm. With doubleface cutting blade. Adjustable sealing temperature. Suitable for different size of sterilized rolls (50mm/70mm/100mm). Net weight: 5.5kg - Voltage: 220VAC 50Hz. Power: 400W. Size: 19,5 x 39x 28,3 cm.*



W1320

W1330



**NEW**

Per visionare le Ultime Introduzioni  
e Offerte Speciali  
visita

**[www.amochiforniture.com](http://www.amochiforniture.com)**

--> Divisione Dentale -->Area Rivenditori