

**Efficacia e rapidità nella guarigione della ferita e conseguente economicità della terapia stessa**  
 Fast and efficient wound healing, resulting in an effective therapy



**Doppia connessione per cuffie in silicone**  
 Dual silicone caps connection



**Ampia dotazione di cuffie in silicone sterilizzabili**  
 Wide range of silicone and sterilizable silicone caps



**Regolazione del vuoto tramite una pratica manopola**  
 Vacuum regulation with practical knob

## OxyLast® Med Easy

La competenza medica nel trattamento delle lesioni cutanee

The medical expertise in the treatment of skin wound care



MADE  
 IN ITALY

# OxyLast® Med Easy



**Sistema professionale per la terapia di ferite complesse o croniche e altre lesioni cutanee basato sull'integrazione del principio della terapia a pressione negativa (NPWT) con irradiazione di ossigeno. Dispone di un'interfaccia utente di grande immediatezza e flessibilità d'utilizzo grazie a due canali di erogazione simultanea e all'ampia serie di cuffie in silicone.**

Professional device for the treatment of complex or chronic wounds and other skin lesions based on the integration of Negative Pressure Wound Therapy (NPWT) with oxygenation. Its user interface is very intuitive, and it's flexible to use, thanks to two simultaneous delivery channels and a wide range of silicone caps.

## Caratteristiche tecniche / Technical Features

Alimentazione / Power source	220V-240V ~ 50Hz 100W
Fusibili / Fuses	2 x T2A 250V
Depressione aspirazione max Max suction negative pressure	200 mbar approx. 200 mbar approx
Rumorosità (a 1 m) Noise (at 1 m)	56 dB (A) approx. 56 dB (A) approx
Funzionamento / Operation	Continuo / Continuous
Ingresso ossigeno iperbarico concentrato al 95 ± 3% Hyperbaric oxygen inlet concentrated at 95 ± 3%	MAX 5 L/min MAX 50 kpa
Condizioni di esercizio (temperatura) Operating conditions (temperature)	min. 10°C; max 40°C
Dimensioni (LxPxH) Dimensions (LxDxH)	cm 40,5 x 22 x 17 40.5 x 22 x 17 cm
Peso / Weight	5,5 Kg approx. / 5.5 Kg approx

## Approvazioni / Approvals



Conforme alla Direttiva Europea 93/42/EEC "Dispositivi Medici" e successive modifiche / In compliance with 93/42/EEC Medical Device Directive and following edits

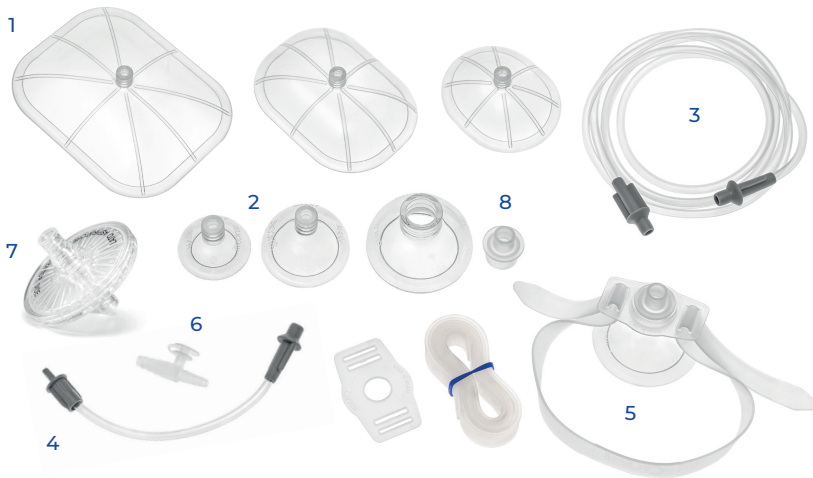


In conformità a: Norma Europea EN 10993-1 "Valutazione Biologica dei dispositivi medici" ed alla Direttiva Europea 93/42/EEC "Dispositivi Medici" Complies with: European standard EN 10993-1 "Biological Evaluation of Medical Devices" and European Directive 93/42/EEC "Medical Devices" Phthalates free. In conformity with Reg. (EC) no. 1907/2006



Conforme alla Norma EN 60601-1 e EN / In compliance with std. EN 60601-1

## Accessori in dotazione / Accessories



1. Cuffie rettangolari misura S, M e L  
Rectangular caps size S, M and L
2. Cuffie tonde misura S, M e L  
Round caps size S, M and L
3. Tubo di collegamento OxyLast® Med Easy (bombola O2 / impianto centralizzato O2 / concentratore ossigeno) (1x) / OxyLast® connecting tube Med Easy (O2 cylinder / centralized O2 system / oxygen concentrator) (1x)
4. Tubo collegamento da OxyLast® Med Easy a cuffie (2x) / Connection tube from OxyLast® Med Easy to caps (2x)
5. Fasce di fissaggio cuffie (2x) / Caps fastening bands (2x)
6. Fingertip valve (1x) / Fingertip valve (1x)
7. Filtro antibatterico (1x) / Antibacterial filter (1x)
8. Riduttore attacco cuffia tonda (1x) / Round cap attachment reducer (1x)

## OxyLast® Med Easy

Codice / Code	OD01P00
Modello / Model	P0613EM
Imballo / Master carton	1 pezzo / 1 piece

