



CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE: 230V 50Hz

POTENZA ASSORBITA: 290 Watts

PORTATA REGOLABILE: da 0,125 a 5 l/min

PRESSIONE DI EROGAZIONE: 500mbar

LIVELLO DI RUMORE: < 40 db

CONCENTRAZIONE: O₂ > 90% @ 2 l/min 90% (+6,5%/-3%)@ 5l/min Tecnologia PSA

PESO NETTO: 13,6 Kg

DIMENSIONI: L35 x P22 x H58 cm

TEMPERATURA DI UTILIZZO: da +5° a + 40°C



RENO₂ - NUOVO LITE 5 TRATTAMENTO ALL'OSSIGENO

RenO₂ è l'apparecchiatura che produce ossigeno per trattamenti del viso/corpo.

L'Ossigeno è rinvigorente e rassodante stimola la respirazione cellulare incrementandone la tonicità e dona alla pelle un effetto più elastico compatto e luminoso, contrasta i segni del tempo.

L'Ossigeno ha proprietà antinfiammatorie e antibatteriche, oltre ad essere un ottimo alleato per la riduzione delle irritazioni.

Grazie all'Ossigeno è quindi possibile ridurre le rughe e il risultato è un effetto lifting sicuramente molto naturale, perché si stimola la produzione di quelle sostanze che rinnovano e distendono la pelle: collagene, elastina e acido ialuronico.

Significativo miglioramento della pelle a buccia d'arancia.

Il trattamento con RenO₂ non è invasivo è privo di effetti collaterali e assolutamente indolore.

CERTIFICAZIONI E STANDARD DI SICUREZZA

Conforme alle normative CEE.

Il dispositivo in oggetto soddisfa i requisiti essenziali richiesti dalle Direttive.

Marcatura e Classe 0413 Direttiva 93/42/CEE Classe IIb

ISO 8359:1996

EN 60601-1-2:2001

