

NATUR THERMO SLIM

Riscaldante, Snellente, Riducente



PER USO ESTETICO

- Attiva il processo di riduzione dell'adipe tramite il calore
- Migliora la tonicità e l'elasticità della pelle
- Termofasce pratiche, lavabili e igieniche
- Trattamenti mirati e indolore

senzagrassi

avanzato veloce efficace garantito

Dispositivo elettroestetico di ultima generazione, finalizzato al trattamento dell'adipe localizzato, attraverso l'utilizzo di speciali termofasce riscaldanti, studiate per garantire efficacia, sicurezza e comfort durante l'intero ciclo del trattamento.

Il sistema agisce rispettando la fisiologia cutanea e tissutale, producendo effetti sia diretti sia indiretti sul microcircolo sanguigno e sul metabolismo lipidico. L'emissione termica controllata favorisce un incremento della temperatura locale, stimolando la vasodilatazione e migliorando l'ossigenazione e il drenaggio dei tessuti trattati. Questo processo contribuisce ad accelerare il metabolismo basale a livello delle aree interessate, promuovendo la mobilitazione e il successivo smaltimento degli accumuli adiposi.

Il riscaldamento controllato agisce inoltre sul tono e sull'elasticità cutanea, favorendo un miglioramento del trofismo e dell'aspetto generale della pelle. Ogni fascia termica è dotata di un sistema elettronico computerizzato per la regolazione della temperatura, che consente all'operatore di impostare valori personalizzati compresi tra 25°C e 48°C. Il circuito garantisce una gestione automatica e costante del calore, ottimizzando la resa del trattamento e assicurando una sensazione piacevole per il cliente.

Il kit fornito include fasce riscaldanti realizzate in materiale PVC di alta qualità, flessibile e facilmente igienizzabile, dotate di pratica chiusura in velcro per un'applicazione rapida, stabile e confortevole sulle diverse aree del corpo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

POTENZA DI EMISSIONE IN USCITA	90W max per canale
POTENZA ASSORTITA DALLA RETE	400VA
ALIMENTAZIONE	230VAC - 50/60Hz - +/-10%
CLASSIFICAZIONE	Tipo BF
FUSIBILI ESTERNI	n°2 x 5A
DIMENSIONI ESTERNE	24 x 52 x 49 cm (h x l x p)