

BECCHISLINE
b e a u t y c o m p a n y

BODY THERM INFRARED

Fasce localizzate,
aumento del metabolismo



www.becchisline.com

Caratteristiche tecniche

Alimentazione: 230V AC 50Hz

Dimensioni dell'apparecchio: 36x34x20cm

peso: 6Kg circa

Peso accessori: 3K circa

Numero massimo fasce utilizzabili:8

Durata massima singolo trattamento: 30 minuti

Temperatura, range di utilizzo: 38° - 52° (consigliato 43°C)

Temperatura preriscaldamento: 33° o 38°C

Temperatura ambientale di esercizio: 10°-40°C

Livello di umidità d'esercizio: 20%-80%

Accessori in dotazione kit base: 4 fasce

Assorbimento apparecchio massimo: 1000 Watt a 220 Volt

Consumo massimo singola fascia termica: 125 Watt a 29 Volt

Infrarossi - lunghezza d'onda: 660nm - 805nm

N°4 fusibili di sicurezza da 20 ampère

su scheda di controllo

N°2 fusibili di sicurezza da 10 ampère

su alimentazione di rete

Protezione termica su singola fascia 70°C

Tempo del preriscaldamento delle fasce

automatico gestito da microprocessore

N°8 canali d'uscita da 29 Volt 125 Watt

Esposizione elettromagnetica: 1%-3% del

limite campo elettrico raccomandato

RISULTATI OTTENUTI

DIMAGRANTE

aumento del metabolismo con
perdita di peso

DISINTOSSICANTE

attraverso la perdita di liquidi
disintossica l'organismo
dalle tossine

DRENANTE

notevole funzione drenante

SNELLENTI

perdita di cm localizzata



Via Sommariva 31/1
10022 Carmagnola (TO)

Tel. 011.97.10.730
info@becchisline.com

www.becchisline.com