



CENTRO MESSÈGUÈ

 **pharma**
SCULPT



RISCOPRI LA TUA SILHOUETTE

Con la tecnologia a diodo da 1060 nm

La tecnologia laser a diodo da 1060 nm

PharmaSculpt è l'ultima novità Baldan Group per il rimodellamento del corpo basata sulla tecnologia del laser a diodo da 1060 nm.

2] Questa tecnica innovativa e non invasiva permette di ridurre il grasso nelle zone più critiche a partire dal primo trattamento.

Durante la sessione vengono raggiunte temperature ipertermiche all'interno del tessuto adiposo che favoriscono la riduzione dei cuscinetti lasciando intatta la pelle sovrastante.



Versatile ed efficace

Grazie a **PharmaSculpt** e ai suoi

4 manipoli,

è possibile trattare molteplici
zone del corpo, da scegliere
in base alle esigenze
di ciascun cliente.

[3]



Un trattamento
dura solo **25** *minuti*

4]



Funzionamento

IL LASER A DIODO 1060 nm

porta al modellamento rapido della silhouette attraverso il riscaldamento diretto del tessuto

L'energia rilasciata dal laser, infatti, crea un particolare movimento all'interno delle molecole del tessuto esposto.

Questo movimento provoca il raggiungimento di una temperatura variabile tra i 42° e i 47°C nella zona degli adipociti.



Risultati

Grazie al meccanismo di questa specifica tecnologia non chirurgica, è possibile raggiungere in poco tempo un rimodellamento in modo sicuro, non invasivo ed efficace. Dopo il trattamento potrete riprendere subito le vostre attività.

6]

I primi risultati si possono vedere già dopo un solo trattamento



pharmascULPT

È indicato
nelle seguenti zone:

Addominali superiori e inferiori



Interno ed esterno coscia



Ginocchia



Glutei



Braccia



Fianchi

Cambiare il proprio corpo ora è possibile:
rimodella la silhouette con Pharma Sculpt!

Scheda tecnica

Potenza massima

2500W

Dimensioni

117cm x 57cm x 56cm

Peso totale (peso netto)

75Kg

8]

Capacità operativa

può funzionare per 24 ore
ininterrottamente

Durata del trattamento

25 minuti

Energia

0.72W/cm²- 1.56W/cm²

Temperatura durante il trattamento

42°C~47°C

Aree trattate

addome, fianchi, glutei,
cosce e braccia

Tipologia del laser

High power CW Laser Diode

Potenza del laser

60W per ogni manipolo,
60W x 4 = 240W

Lunghezza d'onda nm

1060nm

Dimensioni spot

40 x 80 mm

Interfaccia operativa

display LCD touchscreen

Modalità di lavoro

Pulsata

Tipologia di raffreddamento

TEC cooling system

Classe laser

IV

 **pharma**
SCULPT



Trattamenti

ESEGUITI CON LASER A 1060 NM IN DIVERSE SPERIMENTAZIONI MONDIALI

PRIMA

DOPO

PRIMA

DOPO



10]



 **pharma**
SCULPT



BALDAN
G R O U P
www.baldangroup.com



MAC045P01FARM