

Letto solare professionale ad alta pressione per un'abbronzatura integrale in pochi minuti e con la massima sicurezza.

Design antipánico: completamente aperto per chi è sensibile agli spazi chiusi ed angusti.

Nuova tecnologia: parabola circolare per una maggiore riflessione dei raggi UV con minor tempo di esposizione e minori consumi energetici.

Rapidità: disposizione a 360° dei bulbi emettitori su 3 colonne nella parte superiore e su 2 in quella inferiore.

Comfort: ampia superficie del supporto in plexiglas e potente sistema di aerazione.

Qualità dell'abbronzatura: ognuna delle 5 colonne è dotata di 6 parabole circolari che favoriscono una migliore uniformità dell'abbronzatura.

Facile manutenzione: l'apertura a "libro" delle colonne permette una facile pulizia filtri ed un semplice cambio lampade.

A professional high-pressure sunbed for all-over tanning in a few minutes with maximum safety.

Anti-panic design: stays open, ideal for people who are afraid of being "closed in".

New technology: circular reflecting parabola-reflects more UV rays with less exposure time and lower power consumption.

Speed: bulbs placed at 360° on 3 columns in the upper part and on 2 in the lower.

Comfort: large plexiglas support surface and powerful ventilation system.

Tanning quality: each of the 5 columns is equipped with 6 circular reflecting parabolas, resulting in a more even tan.

Easy maintenance: "book" type opening of columns makes it easy to clean the filters and change the bulbs.

Dotazione di serie

- 30 lampade da 400W ad innesto verticale montate su parabola circolare
- sistema di filtraggio raggi UV nocivi
- ventilazione forzata per il corpo ed il viso regolabile elettronicamente
- sistema computerizzato di controllo delle principali funzioni del solarium
- predisposizione T-MAX

Standard equipment

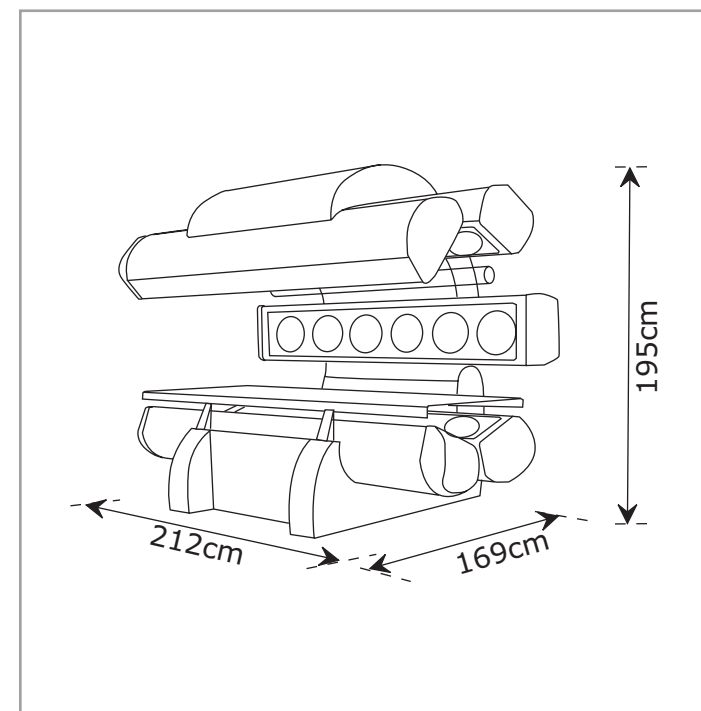
- 30 bulbs (400W each) in a vertical position on a circular reflecting surface
- filtering system to eliminate harmful UV rays
- electronically regulated forced ventilation for the body and face
- computerised control system of the solarium's main functions
- predisposed for T-MAX

Optionals

- parabola circolare in vetro per una migliore qualità dell'emissione, minor calore e migliore resa
- impianto HI-FI stereo con lettore CD
- casse acustiche per il collegamento alla filodiffusione
- verniciatura a richiesta
- tubo flessibile in PVC per convogliare l'aria calda in uscita dal solarium

Optionals

- round glass parabola for a better emission quality, less heat and more power
- HI-FI stereo with CD player
- speakers for cable radio connection
- painted on request
- flexible PVC tube to pipe the hot air out of the solarium



Caratteristiche tecniche

Larghezza mm	Profondità mm	Altezza mm	Dimensioni box alimentatori	Potenza Kw	Dotazione lampade	Connessione elettrica consigliata	Diametro collegamento aria di scarico mm	Mc/h aria	Dimensioni minime cabina mm (LxPxH)
2120	1690	chiusa 1570	-	12,5	30x400W ad innesto verticale	3x32A+N+pe	400	2500	2300x2000x2400

Technical characteristics

Width inches	Depth inches	Height inches	Feeder box dimensions	Power Kw	Bulbs	Power connection advised	Exhaust air pipe connection diameter inches	Cubic meters air/hour	Minimum room dimensions inches (LxDxH)
83,46	66,53	closed 61,81	-	12,5	30x400W with vertical insertion	3x32A+N+pe	15,76	2500	90,5x78,7x94,4