



CLASSMED
SOLUZIONI INNOVATIVE PER L'ESTETICA MEDICALE

PHOENIX BLU USB 18 LITRI

AUTOCLAVE STERILIZZATORE Classe B – Schermo LCD

INFO TECNICHE	
Voltaggio	Voltaggio 220 / 230 V. (altri voltaggi a richiesta)
Frequenza	50/60 Hz.
Fusibili F12 AL	F12 AL
Potenza assorbita	1800 W.
Temperatura di sterilizzazione	121°C - 134 °C
Pressione di lavoro	121 °C (1.0-1.3) bar (Pressione Atmosferica standard *)
	134 °C (2.0-2.4) bar (Pressione Atmosferica standard *)
Misure Esterne	407 mm. L; 410 mm. H.; 570 mm. D
Misure Camera di sterilizzazione	ø mm. 250 x 360 p.
Dimensioni Vassoi	160 x 310 mm.
Cestello	3 livelli per vassoi - 2 livelli per cassette
Capacità Camera	18 litri
Stampante Integrata	NO
Capacità serbatoi	Acqua distillata 4,6 litri
Consumo per ciclo	0,30 / 0,55 l - 10 cicli
Pesi	Peso netto Kg 42 - Peso lordo Kg 44
Filtro batteriologico	Diametro: ø 56 mm
Capacità filtrante	0.3 µm
Temp. di trasporto / immagazzinamento e funzionamento	+ 5 °C > + 40 °C
Rumorosità massima	62 dB
Umidità relativa	30% 75%
Altitudine di funzionamento	0 > 500 m

Pressione atmosferica standard: è la pressione atmosferica a livello del mare.

Con valore 1 si intende la pressione atmosferica standard. Il valore è di 0,1 Mpa =1 000 Hpa=1,0 Bar.

La pressione atmosferica diminuisce con l'aumentare dell'altitudine. Con un aumento dell'altitudine di 1000 metri la pressione atmosferica si riduce di ca. 0,1 bar.



MADE IN ITALY