

CR1000

RAFFREDDAMENTO LOCALIZZATO



APPARECCHIO CRIOGENO

Manipolo raffreddatore con testina in grado di raggiungere -10°C .
Regolazione della temperatura per i diversi trattamenti (corpo - viso).
Dotata di circuito idraulico di raffreddamento della testina con apposito radiatore ventilato, pompa da 400 l/h e sonda di temperatura per un controllo costante del funzionamento.

Caratteristiche tecniche

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:	230V 50Hz
POTENZA ASSORBITA:	MAX 60VA
PROTEZIONE INTERNA:	2 fusibili (5A - 250V)
CARATTERISTICHE DI USCITA:	Manipolo raffreddato con cella di peltier $T = -10^{\circ}\text{C}$
TEMPERATURA DI ESERCIZIO:	$10 \div 40^{\circ}\text{C}$
DIMENSIONI - L x P x H (cm):	52 x 34 x 18
PESO:	10kg

