

Stufa TCN 30 PLUS a convezione naturale

Codice: 41200062



SCHEDA TECNICA

Normative applicate

Garanzia	2 anni
Normative	2006 / 95 / EC - 2004 / 108 / EC - EN61326 - 1 : 2006 - EN61010 - 1 : 2010 - EN61010 - 2 - 010 : 2003

Prestazioni

Capacità	30 L
Variatione della temperatura nello spazio a 150°C	± 3,5 °C
Temperatura di lavoro	+5 Ta ... 200 °C
Tempo di riscaldamento a 150°C	14 m
Fluttuazione della temperatura a 150°C	± 0,5 °C

Caratteristiche

Carico massimo dei ripiani	10 kg
Classe di sicurezza	3.1
Sistema di sicurezza sovratemperatura	elettronico ed elettromeccanico
Numero di ripiani	2
Programmazione	8 programmi da 8 step ciascuno, 1 programma a singolo step e 1 programma multi-step fino a 64 step
Data Logger interno	No
Scarico Dati	
Numero massimo di dati internamente memorizzabili	-
Display	LCD
Grafico	No
Storico operazioni	No
Storico Allarmi	No
Rampe di temperatura	No
Multi-utente	No
Interruttore Porta	No

Via della Meccanica, 25, 41012 Carpi (MO) - Italy

+39 059 653274 - info@giorgiobormac.com

Timer	99 : 59 hh:mm
Modo di funzionamento	Convezione naturale
Volume utile	30 L

Alimentazioni

Alimentazione	230 V
Frequenza	50 - 60 Hz
Potenza assorbita	700 W

Dimensioni e peso

Dimensioni (L x P x A)	460 x 600 x 685 mm
Dimensioni interne	320 x 285 x 320 mm
Distanza minima utile tra i ripiani	50 mm
Peso	40 kg
