



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Brown Box	1	1



DATI TECNICI

Alimentazione	380-400V ~ 350Hz
Alimentazione fornita	YES
Tipo alimentazione fornita	POWER CABLE
Consumo elettrico (W)	5000
Lunghezza cavo di alimentazione (cm)	140
Sezione cavo	H07RN-F 3G1.5mm2
Interruttore	YES
Funzioni	1) FAN ONLY 2) NORMAL POWER 3) HIGH POWER
Assorbimento (A)	7,2 - 7,6
Spina	380V TRIPHASE
Regolazione potenza (W)	50W/3300W/5000W
Timer	NO
Fusibile richiesto	YES
Auto reset termostato	YES
Volume d'aria calda generata (m³h)	423
Area di riscaldamento (m²)	100
Temperatura di funzionamento (°C)	-15°C / +25°C
Protezione IP	IP20
Classe isolamento	I
Fusibile	10A
Colore	BLACK
Paese di origine	CHINA
Materiale	METAL
Accessori inclusi	Fan function, Overheating protection, Integrated thermostat
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	300
Profondità (mm)	235
Altezza (mm)	345
Peso netto (Kg)	4.200

DESCRIZIONE

Generatore di aria calda 5000W; tecnologia ceramica: a differenza dei modelli a serpentina i modelli a ceramica fanno caldo subito; la forma a "cannone" garantisce una miglior direzione al flusso di aria. Ottimo per il riscaldamento temporaneo di una stanza di 100m3; utile per asciugare gli intonaci. Con funzione ventilatore. Regolazione temperatura (50/3300/5000W), riscalda 423m3 /h; con termostato di sicurezza (parte a 75°). Munito di cavo 140cm di tipo h07rn-f-4g 1,5mm2 con presa trifase industriale 38 0V; struttura in metallo iper resistente; IPX0; temperatura d'uso: -15°c / +25°c.

DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Brown Box
Lunghezza pack (mm)	250
Larghezza pack (mm)	330
Altezza pack (mm)	355
Peso prodotto imballato (kg)	4.800
Larghezza inner (cm)	25
Quantità in inner	1
ITF INNER	18003910102535
Lunghezza master (cm)	33
Larghezza master (cm)	25
Altezza master (cm)	36
Quantità in master	1
Peso lordo master (kg)	4.800
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	40
Codice INTRASTAT	85162991
DEEE	0.71
BAREME ECOLOGIC 2025	MCHAE010000
Paese di origine	CHINA

