



Generatori di aria calda elettrici

Caratteristiche

Unità

Potenza	kW	18
	Btu/h	61.400
	kcal/h	15.480
Portata d'aria	m3/h	2.050
Alimentazione	V/Hz	400/3ph/50
Assorbimento	A	28
Aumento della temperatura	Δt (K)	36
Dimensioni prodotto (l x l x a)	mm	1446 x 600 x 1055
Dimensioni imballo (l x l x a)	mm	1446 x 600 x 1055
Peso netto/lordo	kg	210
Paletta	pz	1



Controllo elettronico della temperatura

Accessori opzionali



Tubi flessibili, NYLON, borsa inclusa,

7,6m - Ø31cm 4515.360



Comoda maniglia per un facile trasporto



Riscaldatore elettrico da 18kW per alte temperature di processo in modalità con aria di ricircolo Temperatura di ricircolo fino a 100°C Potente ventilatore radiale Elemento riscaldante ad alte prestazioni per un funzionamento senza problemi Controllo elettronico della temperatura Golfari per carrelli elevatori e ganci per il sollevamento per una logistica semplice Possibilità di collegare tubi flessibili resistenti alle alte temperature Per la ricottura della plastica, la disinfestazione, come

Per la ricottura della plastica, la disinfestazione, come calore di processo per applicazioni industriali oltre

