

Calido

Scaldacqua in pompa di calore

**Scheda tecnica**

Descrizione	Unità di misura	Valore
Peso con serbatoio pieno d'acqua	kg	333
Potenza assorbita	W	700
Diametro canalizzazioni	mm	160
Resistenza elettrica ausiliaria	kW	1.2

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =**

Calido 200-S

Calido

Scaldacqua in pompa di calore



Portata aria nominale	m ³ /h	450
Dimensioni nette (ø x h)	mm	654x1638
Peso netto	kg	113
Superficie serpentino di scambio solare	m ²	1.2
Anodo in magnesio	-	Si
Capacità reale del serbatoio	L	220
Potenza termica	W	2060
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	220-240/1
Refrigerante	Tipo	R134A
^[1] Pressione sonora	dB(A)	46

^[1] Calcolata secondo algoritmo ISO 3744:2010 a 1 metro dall'unità

Accessori montati in fabbrica

REA - Resistenza elettrica 1,2 kW

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =**