

Refrigeratore d'acqua reversibile (pompa di calore) OSA 180 H

Unità monoblocco condensata ad aria completa di serbatoio e pompa a bordo. Versione silenziata.









Refrigeratore d'acqua reversibile (PdC) OSA 180 H

Sezione Frigorifera	0		
Compressori	n°		4
Circuiti frigoriferi	n°		2
Gradini di parzializzazione	n°		4
Sezione Idraulica		Raffreddamento	Riscaldamento
Minima temp. uscita acqua	°C	-12	30
Massima temp. uscita acqua	°C	30	50
Portata d'acqua nominale	m³/h	25,8	27,5
Prevalenza utile pompa	bar	3,1	3,0
Capacità serbatoio	1		500
Sezione Elettrica			
Alimentazione elettrica	V / f / Hz		400 / 3 / 50
Potenza installata	KW		61
Corrente massima	Α		103
Corrente di spunto	Α		230
Sezione dimensionale			
Livello pressione sonora a 10 m	db(A)		57
Peso a vuoto	Kg		1.605
Lunghezza	mm		3.700
Larghezza	mm		1.280
Altezza	mm		2.320
Connessioni			
Attacchi idraulici	rapidi		Ø 51
Attacchi elettrici	spina 3P+T		125 A CEE

Accessori (optionals – vedere offerta)

Tubazioni idrauliche flessibili da 10 m	mm Floorigiti o CAS	Ø 51
Set raccordi idraulici Cavi elettrici	Flangiati o GAS presa 3P+T	125 A CEE

Dati tecnici a puro titolo indicativo.