

Refrigeratore - BR 350 Y LN insonorizzato

Dati Tecnici (219146-220128)

Temp. acqua min. raggiungibile	°C	-10
Temp. acqua max. raggiungibile	°C	15
Temp. aria esterna standard	°C	35
Pompa idraulica	n°	1
Portata	m³/h	da 36 a 72
Prevalenza totale	kPa	da 480 a 330
Pressione max.	Bar	6
Serbatoio inerziale	litri	620
Collegamenti idraulici	mm	100 (4")

Funzionamento		STANDARD	(PISTE DI GHIACCIO)
Collegamento elettrico	morsetti	M 10	M 10
Potenza max assorbita	kW	172	120
Corrente max. assorbita MRA	A	310	202
Corrente di spunto LRA	A	550	520
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	400/3/50+PE	400/3/50

Rumorosità pressione sonora @5 m	db (A)	58*
Peso di trasporto	kg	3.440
Peso in esercizio	kg	4.120
Lunghezza (di trasporto)	mm	4.400
Larghezza (di trasporto)	mm	2.450
Altezza (di trasporto)	mm	2.400

ATTENZIONE:

Per eventuale movimentazione con muletto, è obbligatorio, al fine di un corretto sollevamento dell'unità, usare delle forche di lunghezza minima = 2350mm

Optional

Cavi di collegamento 3 x 1 x 120 mm² + 70 mm² GV
Tubazioni flessibili in gomma con attacchi rapidi 4" / 100 mm



*Il livello di pressione sonora è rilevato in campo libero a 1 m di distanza e a 1,5 m d'altezza lato vano compressori con la macchina funzionante a pieno carico senza gruppo idronico.
Questo valore può variare secondo il luogo di installazione ed ha una tolleranza di +/-3 dB(A) secondo ISO 3744.

Emissione: 05/21