

Refrigeratore - BR 150 LN insonorizzato

Dati Tecnici

Compressori	n°	2
Circuiti	n°	1
Temperatura min. raggiungibile	°C	-10
Temperatura max. raggiungibile	°C	20
Temperatura esterna standard	°C	35
Pompa idraulica	n°	1
Portata	m ³ /h	da 15 a 36
Potenza nominale	kW	4
Corrente nominale	A	8
Prevalenza utile	kPa	da 350 a 220
Pressione max.	Bar	6
Serbatoio inerziale	litri	660
Collegamenti idraulici	mm	50 (2")
FUNZIONAMENTO		STANDARD
Collegamento elettrico	conduttori	4x50 mm ²
Potenza max assorbita	kW	56
Corrente max. assorbita MRA	A	105
Corrente di spunto LRA	A	300
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	400/3/50 +PE
Rumorosità pressione sonora @5 m (calcolata per sorgente emisferica e riferito al lato vano compressori)	db (A)	68
Peso di trasporto	kg	2.000
Peso in esercizio	kg	2.750
Lunghezza	mm	3.850
Larghezza	mm	1.250
Altezza	mm	2.400

Optional

Cavi di collegamento 3 x 1 x 50 mm² + 35 mm² GV- Tubazioni flessibili in gomma con attacchi rapidi 2" / 50 mm

