

Agregat chłodniczy SBS240

Agregat wody lodowej chłodzony powietrzem z szerokim zakresem wydajności chłodniczej od 60 do 240 kW. Doskonale nadaje się do wszystkich zastosowań chłodzenia procesowego i klimatyzacji oraz zasilania lodowisk. Ma solidną konstrukcję na ramie, wykorzystuje płaszczowo-rurowy wymiennik ciepła. Agregat jest łatwy w instalacji i obsłudze, posiada wszystkie wymagane zabezpieczenia. Izolacja akustyczna i cicha praca jest dodatkowym atutem.



DANE TECHNICZNE

Producent	Hitema
Wydajność chłodnicza	234 kW (przy temp. wody lodowej 7/12°C i temp. zewnętrznej +35°C)
Sprężarki	Scroll
Gaz chłodniczy	R454B
Ilość sprężarek / obiegi	4/2
Przyłącze wodne	4"
Nominalne ciśnienie pracy	2,7 bar
Maksymalne ciśnienie pracy	6,0 bar
Przepływ min. / max.	480-880 litrów / min.

Zakres temperatury wody/ glikolu na wyjściu	-12°C / +20°C
Temperatura otoczenia min./max.	-15°C / +43°C
Pojemność zbiornika wewnętrznego	150l
Poziom ciśnienia akustycznego (z odległości 10 m)	58,5 dB(A)
Waga	2150 kg
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	2910 x 2210 x 2650 mm
Zasilanie	400 V-3 Ph-50 Hz
Pobór mocy / Natężenie prądu	83 kW/ 176 A
Stopień ochrony	IP54

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Wąż	4" Bauer
Kabel zasilający	4 x 70 mm ² M8
Redukcja	4" DN50 PN16