

Agregat chłodniczy SBS580

Agregat wody lodowej chłodzony powietrzem z szerokim zakresem wydajności chłodniczej od 300 do 580 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	563 kW (przy temp. wody lodowej 7/12°C i temp. zewnętrznej +35°C)
Sprężarki	Scroll
Gaz chłodniczy	R32
Ilość sprężarek / obiegi	6/2
Przyłącze wodne	4"
Maksymalne ciśnienie pracy	6,0 bar
Nominalne ciśnienie pracy	2,5 bar
Przepływ min. / max.	1300-2400 litrów / min.

Zakres temperatury wody/ glikolu na wyjściu	-12°C / +25°C
Temperatura otoczenia min./max.	-20°C / +45°C
Pojemność zbiornika wewnętrznego	500l
Poziom ciśnienia akustycznego (z odległości 10 m)	64,1 dB(A)
Waga	4050 kg
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	5900 x 2210 x 2500 mm
Zasilanie	400 V-3 Ph-50 Hz
Pobór mocy / Natężenie prądu	231 kW/ 383 A
Stopień ochrony	IP54

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Wąż	4" Bauer
Kabel zasilający	8 x 120 mm ² M10
Redukcja	2 x 4" DN150 PN16