

Centrala wentylacyjna AIRBOX50

Centrala wentylacyjna AIRBOX 50 przeznaczona jest do klimatyzowania hal produkcyjnych i magazynowych, jak również dużych hal wystawienniczych i wszelkich innych pomieszczeń wymagających wydajnej klimatyzacji. W połączeniu z agregatami chłodniczymi i pompami ciepła może być wykorzystywana dowolna ilość jednostek AIRBOX 50 do profesjonalnej klimatyzacji



DANE TECHNICZNE

Producent	IKG
Wydajność chłodnicza	50 kW (przy temp. wody lodowej 7/12 C)
Powietrze na wlocie	32 C/ 86% RH
Powietrze na nadmuchu	13 C/ 40% RH
Wydajność grzewcza	97 kW
Temperatura wody na wejściu/ wyjściu	70 C/ 50 C
Przepływ powietrza	5000 m3/h
Wentylator / nadmuch	1, wyjście od góry
Ciśnienie nadmuchu	300 Pa

Zasilanie	230-1-50 / V-PH-Hz
Pobór mocy /Natężenie prądu	1.55 kW/ 8 A
Poziom głośności (z odległości 7 m)	50 dB(A)
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	1300 x 780 x 2000 mm
Waga	310 kg
Pompa kondensatu	nie
Filtr wlotowy powietrza	tak
Czynnik roboczy	woda lub mieszanina glikolu i wody
Przewody zasilanie / odbiór	2"

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Kabel zasilający	16A 10 /20m
Rękawy do powietrza zbrojone	średnica 500 mm, 5/10m
Wężę do wody	2" Bauer