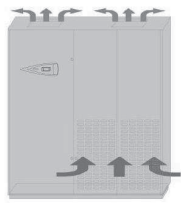


KARTA DOBORU AXO-MOD 10EC			
DLA:	Robert Brzozowski	REF:	POMERANIA
OD:	A.Rządcki	DATA:	14-03-2013

Model ACCURATE AX-MOD
Wielkość 10.EC

DANE OGÓLNE		
Temperatura wlotowa powietrza	[°C]	20,0
Wilgotność względna	[%]	50
Temperatura zewnętrzna	[°C]	35,0
Przepływ powietrza	[m³/h]	2500
ESP:	[Pa]	120
Czynnik chłodniczy		R410A
Filtr powietrza	[Cl]	Filtr powietrza EU2
Wysokość nad poziomem morza	[mt]	0
Zasilanie	[V/ph/Hz]	400/3/50+N

Moc chłodnicza nie uwzględnia mocy cieplnej silnika wentylatora

Osiągi		
Odzyskana moc chłodnicza	[kW]	8,9
Całkowita moc chłodnicza	[kW]	8,9
SHR		1,00
Temperatura wylotowa powietrza	[°C]	9,7
EER		3,59
Konfiguracja urządzenia	OVER	Ssanie z frontu
		

KARTA DOBORU AXO-MOD 10EC			
DLA:	Robert Brzozowski	REF:	POMERANIA
OD:	A.Rządcki	DATA:	14-03-2013

Model ACCURATE AX-MOD
Wielkość 10.EC

Sprężarka		
Typ sprężarki		Nawilżacz
Ilość sprężarek		1
Ilość obiegów		1
Moc użyteczna sprężarki	[kW]	2,1
Prąd nominalny	[A]	4,40
Prąd maksymalny	[A]	7,00
Prąd rozruchu	[A]	46,00

Wentylator		
Typ wentylatora		EC Wentylator
Ilość wentylatorów		1
Moc użyteczna	[kW]	0,39
Prąd maksymalny (FLA)	[A]	2,60
	[%]	87

WYMIARY I WAGA		
Długość	[mm]	600
Wysokość	[mm]	1.980
Szerokość	[mm]	500
Waga	[kg]	188

Wymiary i waga transportowa		
Długość	[mm]	660
Wysokość	[mm]	2250
Szerokość	[mm]	560
Waga	[kg]	195

AKCESORIA		
Filtr powietrza EU2		

Całkowita moc pobierana przez urządzenie		
Zasilanie	[V/ph/Hz]	400/3/50+N
Moc pobierana	IkW1	2,49
Maksymalny pobór prądu	[A]	9,60
Maksymalny prąd rozruchu	[A]	48,60

KARTA DOBORU AXO-MOD 10EC			
DLA:	Robert Brzozowski	REF:	POMERANIA
OD:	A.Rządcki	DATA:	14-03-2013

Model ACCURATE AX-MOD
Wielkość 10.EC

Dane akustyczne									
Poziom mocy akustycznej					[dB(A)]		71,0		
Poziom ciśnienia akustycznego					[dB(A)]		50,7		
Pasma mocy akustycznej									
Typ	[63Hz]	[125Hz]	[250Hz]	[500Hz]	[1000Hz]	[2000Hz]	[4000Hz]	[8000Hz]	[dB(A)]
ACCURATE AX 10	71,4	70,3	71,3	69,3	64,2	60,3	61,6	56,9	71,0
Pasma ciśnienia akustycznego									
Typ	[63db]	[125db]	[250db]	[500db]	[1000db]	[2000db]	[4000db]	[8000db]	[dB(A)]
ACCURATE AX 10	49,8	48,9	49,9	47,8	46,0	42,1	39,6	33,3	50,7

* Poziom ciśnienia akustycznego mierzony w odległości 2,0m od urządzenia, na wysokości 1,5m od poziomu podłogi

Ilość obiegów BRE022m-LN-		
Obciążenie cieplne	[kW]	11,00
Zasilanie	[V/ph/Hz]	230/1/50
Przepływ powietrza	[m³/h]	6500
Moc użyteczna	[kW]	0,26
Natężenie prądu	[A]	1,18
SPL 10 m w swobodnym polu	[dB(A)]	35
WYMIARY	[mm]	2120x580x814
Waga	[kg]	124,50
Wymiary transportowe	[mm]	2170x805x640
Waga transportowa	[kg]	131,00
UWAGA:		
R-410A		

Version 3.4