



Aerosphere Midi - cechy produktu:

- Oryginalna koncepcja montażu i uszczelnienia
- Prosty dostęp dla czynności serwisowych dzięki otwieranym pokrywom
- Szyba umożliwiająca kontrolę ilości czynnika bez konieczności otwierania kłapy
- Płynna regulacja składu powietrza (świeże - recyrkulacja)
- Wentylatory bezszczotkowe - możliwe opcjonalnie
- Miedziane przewody uniemożliwiają utratę czynnika chłodniczego
- 2 zawory rozprężne dla dokładnej regulacji
- Kołnierzone przyłączenia wysokiego i niskiego ciśnienia
- Oryginalne sterowanie kłapami świeżego powietrza

Dane techniczne Aerosphere Midi

Moc chłodnicza (kW) maksymalna*	Moc grzewcza (kW)**	Wentylatory skraplacza	Typ kompresora	Wydajność nawiewu powietrza (m ³ /h)	Waga (kg)	Wymiary D x S x W (mm)
20	30	2	310 cm ³ (e.g. TM 31)	4200	ok. 130	2300x1840x210
23	30	3	310 cm ³ (e.g. TM 31)	4200	ok. 135	2300x1840x210
25	30	3	470 cm ³ (e.g. Bock FKX40)	4200	ok. 135	2300x1840x210

* przy TA= 35°C; TVD= 40°C, wszystkie dane przy napięciu znamionowym 24V
 ** Q100

Webasto Petemar Sp. z o.o.
 Warszawska 205/219
 05-092 Łomianki
 Tel. 022 732 732 0
 Fax 022 732 732 1
 www.webasto.pl
 e-mail:webasto.petemar@webasto.pl

Porady - Montaż - Obsługa klienta