

ROOF-TOP RTH 95 pompa di calore

Dati Tecnici (219094-219204-219205)

Compressori	n°	2
Circuiti	n°	1
Temperatura aria esterna min. raggiungibile	°C	-5
Temperatura aria esterna max. raggiungibile	°C	42
Portata aria (portata variabile)	m3/h	15.000 max
Ventilatore radiale	n°	1
Prevalenza utile	Pa	80-350
MOTORE ELETTRICO		
Potenza nominale	kW	5
Corrente nominale	A	7.5
POTENZA FRIGORIFERA ARIA ESTERNA 35°C :		
- aria in ingresso 27°C 50%U.R.	kW	91
- aria in ingresso 35°C 40%U.R.	kW	109
POTENZA TERMICA ARIA ESTERNA 7°C-86% :		
- aria in ingresso 20°C	kW	99
POTENZA TERMICA ARIA ESTERNA 0°C-90% :		
- aria in ingresso 18°C	kW	85
Collegamento elettrico	conduttori	4x25 mm ²
Potenza max assorbita	kW	41
Corrente max. assorbita MRA	A	80
Corrente di spunto LRA	A	220
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	400/3/50+PE
Collegamenti aria	no.4	Ø500
Pressione sonora @5m	db (A)	60*
Peso di trasporto	kg	1550
Peso in esercizio	kg	1550
Lunghezza (di trasporto)	mm	2.350
Larghezza (di trasporto)	mm	2.350
Altezza (di trasporto)	mm	2.450

Optional

Collegamenti flessibili aria (installazione esterna) Ø500 mm



*Il livello di pressione sonora è rilevato in campo libero a 1 m di distanza e a 1,5 m d'altezza lato vano compressori con la macchina funzionante a pieno carico senza gruppo idronico. Questo valore può variare secondo il luogo di installazione ed ha una tolleranza di +/-3 dB(A) secondo ISO 3744.

Emissione: 03/20

BRENTA RENT S.r.l. Sede Legale: Via Alsazia, 3 sc. A/10 - 35127 PADOVA Cap. sociale € 12.000,00
Sede Operativa ed amministrativa: **Via dell'Industria, 17 - 35020 ARZERGRANDE (PD)**
e.mail: brenta@brentarent.it www.brentarent.it PEC: brentarent@pec.it
tel. +39 049 5800034 fax. +39 049 9724623 cell. +39 347 0554982
P.I./C.F.: 03667010288 N° REA: PD 327292

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =**