

Hitachi Yutaki RAS-2,5 WHVRP

DATENBLATT AUSSENGERÄT



Allgemeine Daten:

Abmessungen:	629 x 898 x 300 mm H/B/T
Gewicht:	43 kg
Maximale Heizleistung bei +7°C:	8,6 kW
Maximale Heizleistung bei -7°C:	6,2 kW

Heizbetrieb:

Betriebspunkt A7/W35

Nennheizleistung / COP (EN14511)	6 kW / 4,8
Leistungsaufnahme	1,25 kW

Normpunkt A2/W35

Nennheizleistung / COP (EN14511)	4,5 kW / 3,65
Leistungsaufnahme	1,23 kW
Einsatzbereich Außenlufttemperatur	-20°C bis 35°C

Kühlbetrieb:

Betriebspunkt A35/W7

Nennkühlleistung / EER	5,30 kW / 3,60
Leistungsaufnahme	1,47 kW

Betriebspunkt A35/W18

Nennkühlleistung / EER	6,30 kW / 5,30
Leistungsaufnahme	1,2 kW
Einsatzbereich Außenlufttemperatur	10°C bis 46°C

Technische Daten:

Spannungsversorgung	1 Ph
	230 V
	50 Hz
max. Stromaufnahme	16 A
max. Leistungsaufnahme	3,59 kW
max. Anlaufstrom	12,9 A
Absicherung	16 A
Schalldruckpegel in 1 m Entfernung	47 dB (A)
Schallleistungspegel	63 dB (A)

Kältekreislauf:

Kältekreislauf	1 Stk
Verdichter	Scroll
Abtautechnik	Heißgas
Kältemitteltyp	R32
Kältemittelmenge	1,3 kg
Leitungslänge mit Vorfüllung:	15 m

Anschlüsse:

Kältemittel flüssig:	1/4" / 6,35 mm
Kältemittel gasförmig:	1/2" / 12,70 mm

Aufstellungsort zur Windrichtung und Positionierung der Kältemittelleitungen:

Draufsicht

Ansicht von oben:

