

Hitachi Yutaki RAS-6 WHNPE

DATENBLATT AUSSENGERÄT



Allgemeine Daten:

Abmessungen:	1380 x 950 x 370 mm H/B/T
Gewicht:	103 kg
Maximale Heizleistung bei +7°C:	17,8 kW
Maximale Heizleistung bei -7°C:	13,0 kW

Heizbetrieb:

Betriebspunkt A7/W35

Nennheizleistung / COP (EN14511)	16 kW / 4,57
Leistungsaufnahme / Betriebsstrom	3,5 kW / 5,1 A

Normpunkt A2/W35

Nennheizleistung / COP (EN14511)	11,1 kW / 3,41
Leistungsaufnahme / Betriebsstrom	3,3 kW / 4,8 A
Einsatzbereich Außenlufttemperatur	-25°C bis 35°C

Kühlbetrieb:

Betriebspunkt A35/W7

Nennkühlleistung / EER	10,5 kW / 3,31
Leistungsaufnahme / Betriebsstrom	3,2 kW / 4,6 A

Betriebspunkt A35/W18

Nennkühlleistung / EER	13,5 kW / 3,81
Leistungsaufnahme / Betriebsstrom	3,5 kW / 5,1 A
Einsatzbereich Außenlufttemperatur	10°C bis 46°C

Technische Daten:

Spannungsversorgung	3 Ph
	400 V
	50 Hz
max. Stromaufnahme	16 A
max. Leistungsaufnahme	9,95 kW
max. Anlaufstrom	14 A
Absicherung	20 A
Schalldruckpegel in 1 m Entfernung	50 dB (A)
Schallleistungspegel	67 dB (A)

Kältekreislauf:

Kältekreislauf	1 Stk
Verdichter	Scroll
Abtautechnik	Heißgas
Kältemitteltyp	R410A
Kältemittelmenge	3,4 kg
Leitungslänge mit Vorfüllung:	15 m

Anschlüsse:

Kältemittel flüssig:	3/8" / 9,53 mm
Kältemittel gasförmig:	5/8" / 15,88 mm

Aufstellungsort zur Windrichtung und Positionierung der Kältemittelleitungen:

