

Yutaki Hydraulikmodul



Technische Daten

Typ	RWH-4.0FSNFE
Nennheizleistung W(+30/+35), L (+7TK/+6FK)*	10,00 kW
COP W(+30/+35), L (+7TK/+6FK)*	4,36 W/W
Nennheizleistung W(+30/+35), L (-7TK/-8FK)*	7,60 kW
COP W(+30/+35), L (-7TK/-8FK)*	2,36 W/W
Nennheizleistung W(x/+35), L (+2TK/+1FK)*	6,60 kW
COP W(x/+35), L (+2TK/+1FK)*	3,21 W/W
Schalldruckpegel/Heizen	39 dB(A)
Schallleistungspegel	55 dB(A)
Spannungsversorgung	400/3/50 V/Hz/Ph
Steuerleitung	2x 0,8 abgeschirmt mm ²
Abmessungen H/B/T	706x595x695 mm
Gewicht	162,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	9,52/15,88 mm
Werkseitige Füllmenge	0,00 kg
Max. mögliche Leitungslänge zw. AE & IE	30,00 m
Einsatzbereich / Heizen	-20 bis +40 °C



- Angaben zu Elektro-Zuleitungen und Absicherungen sind Mindestempfehlungen und müssen durch den Installateur nach den VDE-Richtlinien(VDE 0100) und Vorschriften der örtlichen EVU's bestimmt werden.
- Rohrleitungsangaben sind projektbezogen im Einzelfall mit Hilfe der Hitachi-Software zu prüfen.
- Technische Änderungen, Irrtum, Liefermöglichkeiten und -bedingungen vorbehalten.