

## WHHP 275 L



Die gezeigten Bilder dienen nur als Referenz, das tatsächliche Produkt kann abweichen.

Modell			WH275.F5	
COP (Teillastbetrieb)	Heizen	7°C AT / 35°C W		3,4
COP (Teillastbetrieb)	Heizen	15°C AT / 35°C W		3,9
Jahresenergieverbrauch (ErP)	Heizen	7° / 15°	kWh/a	712 / 646
Nennleistungsaufnahme <sup>1</sup>	Heizen		kW	2,5

Inneneinheit				
Einsatzgrenze Umgebungstemperatur	Heizen		°C	-5 / 48
Tank Wasser Volumen			l	270
Luftvolumenstrom		Min	m <sup>3</sup> /h	264
		Max	m <sup>3</sup> /h	402
Schalleistungspegel <sup>2</sup>			dB(A)	55
Abmessungen		H x B x T	mm	2.008 x 580 x 582
Gewicht			kg	119,0

Montage				
Rohrleitungsanschlüsse	Wasser <sup>3</sup>	Eintritt	Zoll	3/4"
		Austritt	Zoll	3/4"
		Kondensat	mm	19 / 12,7
Kältemittel R134a	Werksfüllung   tCO <sub>2</sub> -Äquivalent		kg   tCO <sub>2</sub> e	0,75   1,073
Spannungsversorgung	über das Außengerät		V / Ph / Hz	230 / 1 / 50
Absicherung <sup>4</sup>		Min	A	15

<sup>1</sup>Leistungen geprüft nach EN14511.

<sup>2</sup>Schalleistungspegel gemessen nach ISO 9614.

<sup>3</sup>Alle Zoll Angaben mit weiblichem Gewinde

<sup>4</sup>Die Dimensionierung der Elektroleitung und der Absicherung muss den jeweiligen örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften entsprechen.

\* Alle Werte geprüft nach DIN EN14825.

\*\*Dieses Produkt enthält fluorierte Treibhausgase (R134a)

\*\*\*Spezifikation, Design und Features können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

