



Modelo			SMK-D140HN1-3
Alimentação		V, Ph, Hz	230, 1 + N, 50Hz
Capacidade nominal em aquecimento		kW	14
Limites temperatura de funcionamento	Aquecimento	°C	-20~30
	Água quente sanitária	°C	-20~43
Limites de temperatura água quente		°C	25~80
Caudal de água	Nominal (Mínimo - Máximo)	m³/h	2.4 (1.2-2.9)
Pressão de água		Bar	1-10
Fluido refrigerante	Tipo		R134a
	Carga de gás de fábrica	Kg	1.2
Nível pressão sonora		dB(A)	44
Dimensões net		(LxAxP) mm	450x795x300
Dimensões embarque		(LxAxP) mm	698x945x390
Peso net/bruto		Kg	58 / 67.2
Dimensões de tubagem refrigerante	Linha líquido	mm	Ø9.52 (3/8")
	Linha gás	mm	Ø12.7 (1/2")
Dimensões de tubagem de água	Entrada	mm	Ø25.4 (1")
	Saída	mm	Ø25.4 (1")
Limites de funcionamento		°C	0~40

Nota:

Condições nominais: .

	Interior	Entrada / Saída de água
Aquecimento	7°C DB, 6°C WB	40°C, 45°C

