## **TORRE**

## Coluna de climatização rápida e eficiente

## **CARACTERÍSTICAS**

- > Sistema split
- > Permutadores Gold finn
- > Modo silencioso

- > Amplo intervalo de funcionamento
- > Filtros purificadores
- > Painel touch-screen





MODELO		TORRE 48
Código		AJ001
Capacidade arrefecimento	W	15 100
Capacidade aquecimento	W	15 200
Capacidade desumidificação	Kg/h	5,2
Consumo nominal arrefecimento	W	5 350
Consumo nominal aquecimento	W	4 500
Intensidade arrefecimento	А	9
Intensidade aquecimento	А	8
Potência consumo máxima	W	9 000
Corrente consumo máxima	А	14
SEER arrefecimento	W/W	6,1
COP aquecimento	W/W	4,0
Alimentação elétrica	V/Ph/Hz	380-415/3N/50
Refrigerante		R32
Carga de gás	g	3 000
Pressão máxima descarga	MPa	4,3
Pressão máxima aspiração	MPa	2,5
Caudal de ar	m3/h	2 100
UNIDADE INTERIOR		
Código		AJ002
Nível ruído	dBA	67
Peso líquido / bruto	kg	52/63
Consumo ventilador	W	180
Caudal de ar em arrefecimento (máx./mín.)	m3/h	2 100/1 500
Caudal de ar em aquecimento (máx./mín.)	m3/h	2 100/1 570
Dimensões embalagem (LxAxP)	mm	690x2100x565
Dimensões unidade int. (LxAxP)	mm	580x1 925x400
UNIDADE EXTERIOR		
Código		AJ003
Nível ruído	dBA	70
Peso líquido / bruto	kg	94 / 102
Compressor		Rotativo GMCC
Consumo ventilador	W	100
Caudal de ar (máx./mín.)	m3/h	9 000
Dimensões embalagem (LxAxP)	mm	1 070x1 435x450
Dimensões unidade int. (LxAxP)	mm	940x1 320x340
Ligação líquido	Pol.	3/8"
Ligação gás	Pol.	3/4"
Comprimento pré-carga	m	5
Comprimento total máximo	m	30
Desnível máximo	m	20
Linhas de interligação		5

