



# DCD 75, 95

# Airwell

Just feel well

## CONDUCTO ALTA PRESIÓN

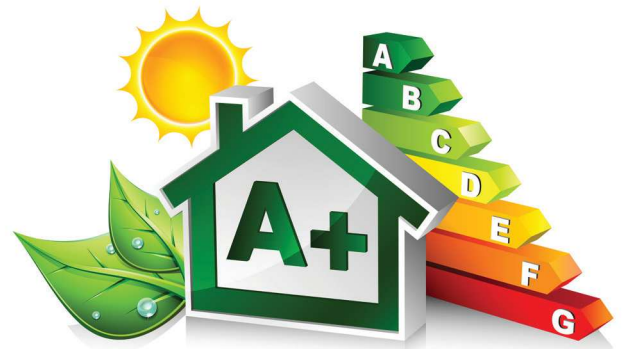


A/A+

- Funciones de control avanzado
- Una mayor fiabilidad
- Diseño compacto
- Gran eficiencia energética

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Tecnología inverter DC, condición de la operación amplio rango
  - Refrigeración-5 °C ~ °C
  - Calefacción-20 °C ~ °C
- Cómodo y fiable
  - Descongelación inteligente avanzada
  - Compresor de bucle cerrado inicio tecnología
- Proporciona un total max. longitud de tubería de 300 m, longitud de la tubería de conexión hasta 120 m según modelo.
- Fácil instalación



### COMPLETOS ACCESORIOS DE CONTROL



INCLUIDO



OPCIONAL



## DCD DATOS TÉCNICOS UNIDAD INTERIOR

# Airwell

Just feel well

MODELO			DCD 75	DCD 95
Capacidad	Refrigeración			
	Calefacción			
Alimentación		V/Ph/Hz	220-240 / 208-230/1/50 / 60	220-240 / 208-230/1/50 / 60
Caudal de aire		m <sup>3</sup> /h	4000	4400
		CFM		
Esp		Pa	2354	2589
Nivel de presión de sonido		dB(A)	150/00200	150/00200
<b>Conexión de tubería</b>				
Conexión de tubería	Gas	pulgadas	3/4"	7/8"
	Líquido	pulgadas	3/8"	3/8"
Tubería desagüe	Diam. externo	mm	30	30
	Espesor	mm	1.5	1.5
Dimensiones	Largo	mm	1483	1686
	Alto	mm	791	870
	Ancho	mm	385	450
Dimensiones embalaje	Largo	mm	1578	1788
	Alto	mm	883	988
	Ancho	mm	472	580
Peso neto		kg	82.0	105.0
Peso bruto		kg	104.0	140.0
Cantidad de carga		20'GP	24	24
		40' GP	52	52
		40' HQ	65	52
PVPR			2.734,00 €	2.868,00 €

Interior	Compatible con
Conducto	Externo



## DCD DATOS TÉCNICOS UNIDAD EXTERIOR

MODELO			DCD 75	DCD 95
Capacidad	Refrigeración			
	Calefacción			
Rango capacidad		%	10~100	10~100
EER		kW / kW	3.37	3.34
COP		kW / kW	3.68 / A+	3.82 / A+
<b>ALIMENTACIÓN</b>		<b>V/PH/HZ</b>	<b>380-415/3/50/60</b>	<b>380-415/3/50/60</b>
Capacidad nominal	Refrigeración	kW	6.70	8.30
	Calefacción	kW	6.54	8.15
Potencia Nominal	Refrigeración	A	13.0	14.6
	Calefacción	A	12.7	14.1
Gas refrigerante	Tipo		R410A	R410A
	Carga	kg	7.2	7.6
	Modelo	-	QXAS-D32zX050+QXAS-D32zX050	QXAS-F428zX050B+QXAS-F428zX050B
	Tipo	-	Inverter Rotary+Inverter Rotary	Inverter Rotary+Inverter Rotary
Caudal de aire		m <sup>3</sup> / h	9000	9000
		CFM	5296	5296
Protección contra humedad			IP24	IP24
Conexión cableado	Área		4	4.00
Tubería	Tubería gas (a unidad int)	pulg	7/8	7/8
	Líquido (AC)	pulg	3/8	3/8
Nivel de sonido		dB (A)	60	61
Dimensiones exterior	Largo	mm	1098	1098
	Alto	mm	1584	1584
	D	mm	399	399
Dimensiones embalaje	Ancho	mm	1183	1183
	D	mm	505	505
	H	mm	1785	1785
Peso neto		kg	175.0	185.0
Peso bruto		kg	180.0	190.0
Impulsión máxima DU NO.		unit	13	16
Longitud máxima de tubería		m	120	120
Cantidad de carga		20'GP	/20	/20
		40' GP	42	42
		40' HQ	42	42
Operation Range of outdoor unit	Refrigeración	C°	10-48	10-48
	Calefacción	C°	-20-27	-20-27
PVPR			4.101,00 €	4.302,00 €

\* Los productos, precios y características que se muestran son válidos salvo error tipográfico.