

con
conductos

NOVEDAD



DF 403, 405, 408 CON CONDUCTOS

- Fácil instalación, en el local técnico
- Disponible en 5 versiones (3,5 a 12 l/h)
- Opción "calefacción del aire" (complemento eléctrico o batería de agua caliente)
- Nuevo mando Hygro Control
- Nueva carcasa (mejor accesibilidad)

PRECIOS Y CARACTERÍSTICAS

Modelo	DF 403 con conductos mono	DF 405 con conductos mono	DF 405 con conductos tri	DF 408 con conductos mono	DF 408 con conductos tri
Modelo estándar					
Referencia	W28DF403MG	W28DF405MG	W28DF405TG	W28DF408MG	W28DF408TG
Precio (Euros)	5.474	6.454	6.639	7.213	7.505
Modelo con complemento eléctrico					
Referencia	W28DF403MGE	W28DF405MGE	W28DF405TGE	W28DF408MGE	W28DF408TGE
Complemento eléctrico kW	4,5 kW	4,5 kW	4,5 kW	4,5 kW	9 kW
Precio (Euros)	6.408	7.395	7.580	8.154	8.778
Modelo con batería agua caliente					
Referencia	W28DF403MGB	W28DF405MGB	W28DF405TGB	W28DF408MGB	W28DF408TGB
Batería agua caliente kW	15 kW	15 kW	15 kW	18 kW	18 kW
Precio (Euros)	6.246	7.230	7.420	7.992	8.285
Características técnicas					
Capacidad en l/h	3,5	5		8	
Potencia absorbida (W)*	1.500	1.860		2.600	
Potencia aportada (W)*	3.600	4.465		6.240	
Caudal de aire (m ³ /h)	1.300			1.700	
Presión disponible (mm CE)	10				
Alimentación eléctrica	mono 230 V		tri 400 V	mono 230 V	tri 400 V
Intensidad absorbida (A)	13,15	16,05	7,25	22,70	10,6
Evacuación del agua de condensación	Ø 20 mm				
Fluido frigorífico	R407C				
Presión acústica dB(A)**	71,5			73,6	
Peso kg	113	114		117	

* en las condiciones siguientes: aire 30°C, higrometría 70%.

** valores medidos y certificados según las normas EN ISO 3741 y EN ISO 354 por el CTM (Centro de Transferencia de Tecnología de Le Mans).

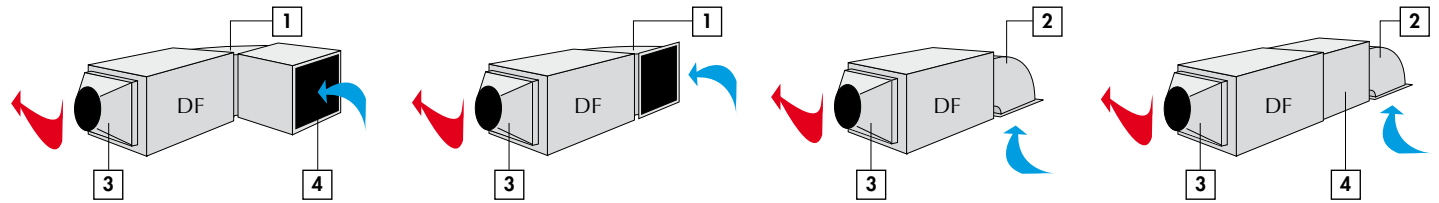
CARACTERÍSTICAS BATERÍAS

Modelo	403 / 405 mono y tri	408 mono y tri
Potencia (kW) con primario 90/70°C	14,6 kW	17,6 kW
Potencia (kW) con primario 45/40°C	4,6 kW	5,5 kW
Caudal de agua (m ³ /h)	0,65	0,78
Pérdida de carga (mmca)	0,055	0,078
Conexión (mm)	20/27 macho	

ACCESORIOS

	1	2	3	4			
Modelo	Codo horizontal 90°	Codo vertical 90°	Salida DF Ø 315	Rejilla estándar 625 x 425	Reductor de ruido circular con núcleo Ø 315	Reductor de ruido rectangular longitud 500 mm.	Marco filtro
Referencia	WCH03716	WCH03717	WCH01244	WTT02355	WCH03718	WCH03690	WTO04000
Precio (Euros)	394	341	291	162	564	564	750

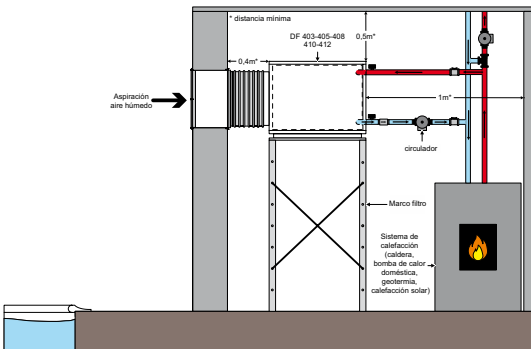
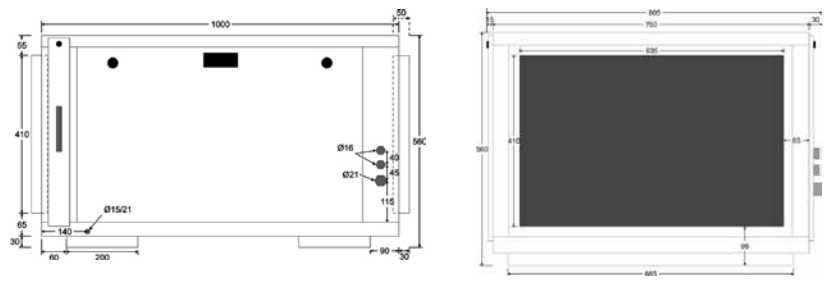
Consejo: Para un funcionamiento óptimo del deshumidificador, le aconsejamos cambiar el filtro cada año.



INSTALACIÓN

- Instalación en un local técnico cerca del local donde está ubicada la piscina.
- Batería de agua caliente montada en el equipo (opción).
- Complemento eléctrico por resistencias eléctricas (opcional).
- Presión disponible 10 mm CE lo que permite realizar una red de conductos para difundir el aire caliente y seco en los cristales.
- Diámetro de los conductos: Ø 315 mínimo o 400 x 200.
- Fluido frigorífico utilizado: R407C.

DIMENSIONES (en mm)



Instalación de un equipo con opción batería agua caliente (modelos 403G a 412 G)



Nuevo mando Hygro Control (suministrado con el equipo según fecha de disponibilidad)

DESCRIPCIÓN



DF 403, 405, 408 con conductos