

Centrale horizontale encastrée



Installation très facile, en traversée de parois,
en hauteur (1,2 m à 1,3 m du sol)

Disponible en 3 capacités (3,5 à 8 l/h)

Option « **chauffage de l'air** » (appoint électrique
ou batterie eau chaude)

Boîtier HYGRO CONTROL

Casing optimisé en 2010 (meilleure filtration et meilleure accessibilité)



	DF 403 Encastré mono	DF 405 Encastré mono	DF 405 Encastré tri	DF 408 Encastré mono	DF 408 Encastré tri
Modèle standard	W28DF403ME	W28DF405ME	W28DF405TE	W28DF408ME	W28DF408TE
Modèle avec Option Appoint électrique	W28DF403MEE 4,5 kW	W28DF405MEE 4,5 kW	W28DF405TEE 4,5 kW	W28DF408MEE 4,5 kW	W28DF408TEE 9 kW
Modèle avec Option Batterie eau chaude	W28DF403MEB 14 kW	W28DF405MEB 14 kW	W28DF405TEB 14 kW	W28DF408MEB 14 kW	W28DF408TEB 14 kW

Caractéristiques techniques	DF 403 Encastré mono	DF 405 Encastré mono	DF 405 Encastré tri	DF 408 Encastré mono	DF 408 Encastré tri
Capacité (litre/h)	3,5	5	5	8	8
Puissance absorbée (W)*	1 500	1 860	1 860	2 600	2 600
Puissance restituée (W)*	3 600	4 465	4 465	6 240	6 240
Débit d'air (m ³ /h)	1 300	1 300	1 300	1 700	1 700
Alimentation électrique	230 V / 1 / 50 Hz	230 V / 1 / 50 Hz	400 V / 3N / 50 Hz	230 V / 1 / 50 Hz	400 V / 3N / 50 Hz
Intensité maxi absorbée (A)**	13,2	16,1	7,3	24,8	9,5
Fluide frigorigène	R407C				
Poids (kg) modèle sans option	129	130	130	133	133

Pour toute commande de DF, il vous sera demandé un acompte de 30 % à la commande.

*Aux conditions nominales suivantes : air 30 °C, hygrométrie 70 %.

** Pour un appareil sans option appoint électrique.

Caractéristiques batteries	Puissance (kW) avec primaire 90/70 °C	Puissance (kW) avec primaire 50/40 °C	Débit d'eau (m ³ /h) avec primaire 90/70 °C	Perte de charge (mCE) avec primaire 90/70 °C	Raccordement (mm)
DF 403 405	14,6	4,6	0,65	0,055	20 / 27 mâle à visser
DF 408	17,6	5,5	0,78	0,078	20 / 27 mâle à visser

	Soufflage double déflexion	Registre + double déflexion	Châssis support DF
Accessoires	WTT02365	WTT02369	WTO04000

Port et emballage Euros

Conseil ZPCE : pour un fonctionnement optimal du déshumidificateur, nous vous conseillons de changer le filtre tous les ans.

Installation

Installation dans un local technique mitoyen.

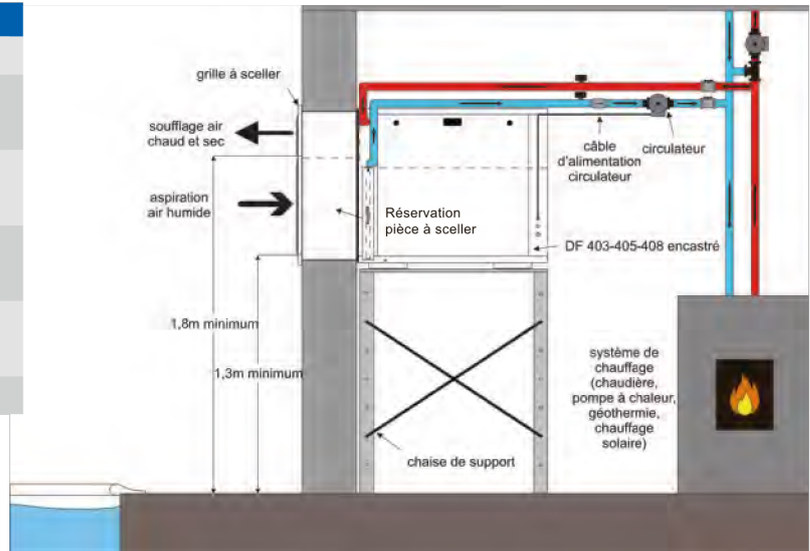
Grilles de soufflage et reprise montées sur la pièce à sceller (incluse avec l'appareil).

Possibilité grille de soufflage double déflexion pour orienter l'air chaud et sec vers les vitres.

Batterie eau chaude montée à l'intérieur de l'appareil (option).

Appoint chauffage électrique par résistances électriques incorporées (option).

Filtre à la reprise.



Installation d'un appareil avec option batterie eau chaude.

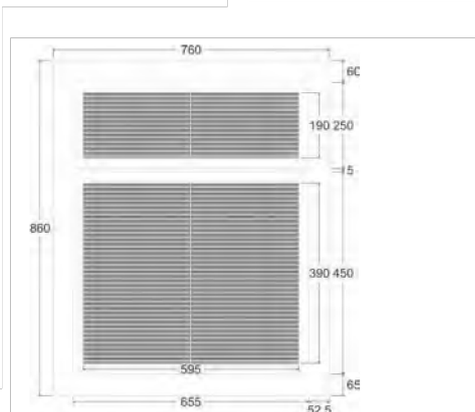
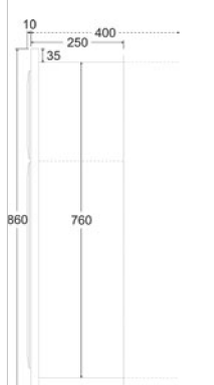
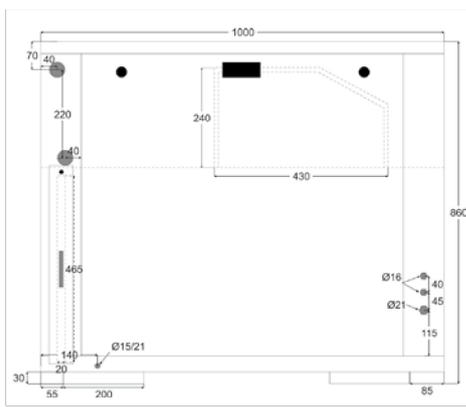
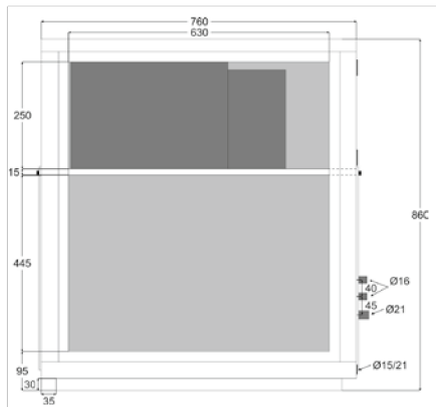
Régulation

Boîtier de commande
Hygro Control :

Fourni avec l'appareil.
Régulation hygrométrie.
Régulation thermostat
(si option chauffage air).



Dimensions (en mm)



Pièce à sceller (grille DF encastré incluse)