

Déshumidificateurs encastrés

DF 403, 405 et 408 Centrale horizontale encastrée

GARANTIE
2ans

- + 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)



SERVICES
+

HYGRO
CONTROL

INSTALLATION
FACILE



DF 403/405 Encastré	Référence
Déshumidificateur encastré - DF 403 - Mono	W28DF403ME
Déshumidificateur encastré - DF 405 - Mono	W28DF405ME
Déshumidificateur encastré - DF 405 - Tri	W28DF405TE

DF 403/405 Encastré - avec batterie d'eau chaude	Référence
Déshumidificateur encastré - DF 403 Mono + batterie 14kW	W28DF403MEB
Déshumidificateur encastré - DF 405 Mono + batterie 14kW	W28DF405MEB
Déshumidificateur encastré - DF 405 Tri + batterie 14kW	W28DF405TEB

DF 403/405 Encastré - avec appoint électrique	Référence
Déshumidificateur encastré - DF 403 Mono + App. élec 4.5kW	W28DF403MEE
Déshumidificateur encastré - DF 405 Mono + App. élec 4.5kW	W28DF405MEE
Déshumidificateur encastré - DF 405 Tri + App. élec 4.5kW	W28DF405TEE

DF 408 Encastré	Référence
Déshumidificateur encastré - DF 408 - Mono	W28DF408ME
Déshumidificateur encastré - DF 408 - Tri	W28DF408TE

DF 408 Encastré - avec batterie d'eau chaude	Référence
Déshumidificateur encastré - DF 408 Mono + batterie 14kW	W28DF408MEB
Déshumidificateur encastré - DF 408 Tri + batterie 14kW	W28DF408TEB

DF 408 Encastré - avec appoint électrique	Référence
Déshumidificateur encastré - DF 408 Mono + App.élec 4.5kW	W28DF408MEE
Déshumidificateur encastré - DF 408 Tri + App.élec 4.5kW	W28DF408TEE

Accessoires	Référence
Soufflage double déflexion pour DF	WTT02365
Régistre + double déflexion	WTT02369
Chassis support pour DF	WTO04000
Coffret électrique déporté	W28DEPORT

Déshumidificateurs encastrés

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 (m³/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

* 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 (m³/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

Installation

Installation dans un local technique mitoyen

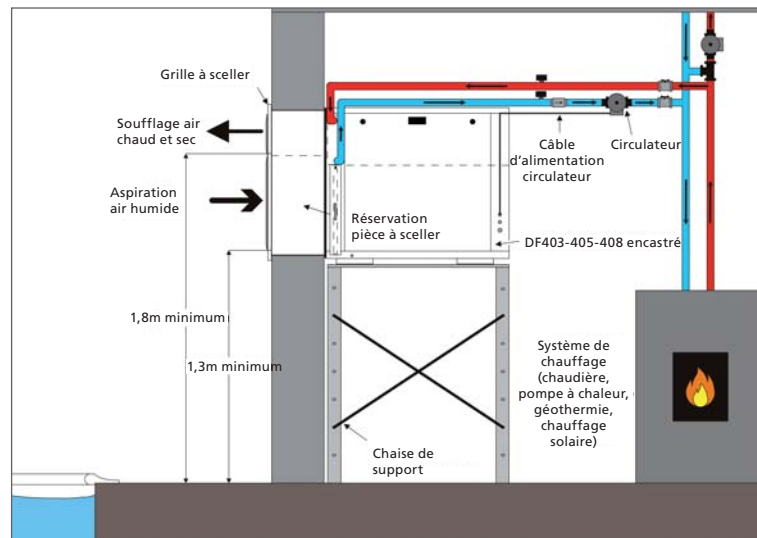
Grilles de soufflage et reprise montées sur la pièce à sceller (incluse avec l'appareil)

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)

