

Centrale horizontale de déshumidification à encastrer pour piscine **DF** (3,5 - 8 l/h)

- Contrôle de l'humidité pour les bassins intérieurs, familiaux ou professionnels, par déshumidification en circuit fermé. Dans un local piscine, un déshumidificateur maintient l'air sec et l'ambiance confortable. Il limite la condensation et permet d'éviter les dégâts causés par une humidité excessive.
- Installation très facile, en traversée de parois, en hauteur (1,2 m à 1,3 m du sol)
- Option «chauffage de l'air» (appoint électrique ou batterie eau chaude)
- Carrosserie optimisée en 2010 (meilleure filtration et meilleure accessibilité)



DF		403	405	408	405 T	408 T	
DF encastré	CODE	W28DF403ME	W28DF405ME	W28DF408ME	W28DF405TE	W28DF408TE	
DF encastré avec appoint électrique	kW	4,5	4,5	4,5	4,5	9	
	CODE	W28DF403MEE	W28DF405MEE	W28DF408MEE	W28DF405TEE	W28DF408TEE	
DF encastré avec batterie eau chaude	kW	14	14	14	14	14	
	CODE	W28DF403MEB	W28DF405MEB	W28DF408MEB	W28DF405TEB	W28DF408TEB	
Capacité de déshumidification ¹	l/h	3,5	5	8	5	8	
Puissance absorbée ¹	W	1500	1860	2600	1860	2600	
Puissance restituée ¹	W	3600	4465	6240	4465	6240	
Débit d'air	m ³ /h	1300	1300	1700	1300	1700	
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50 + T	230/1/50 + T	230/1/50 + T	400/3/50 + T	400/3/50 + T	
	A	13,2	16,1	24,8	7,3	9,5	
Dimensions	Longueur	mm	890	890	955	955	
	Largeur	mm	705	705	764	705	764
	Hauteur	mm	765	765	830	765	830
Poids (sans option)	kg	129	130	133	130	133	

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Soufflage double déflexion	CODE	WTT02365	WTT02365	WTT02365	WTT02365	WTT02365
Chassis support DF	CODE	WTO04000	WTO04000	WTO04000	WTO04000	WTO04000

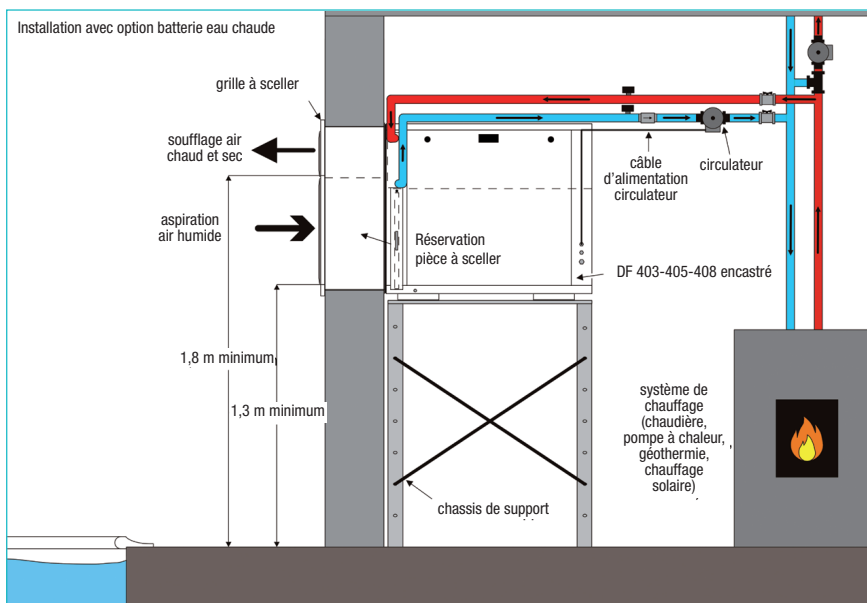
¹ Aux conditions nominales suivantes: air +30°C, hygrométrie 70%
² Pour un appareil sans option appoint électrique



Hygro Control



Pièce à sceller



- Régulation Hygro Control fournie (hygrométrie et thermostat si option chauffage de l'air)
- Grille DF à encastrer incluse (pièce à sceller)

Installation

- Installation dans un local technique mitoyen (voir dessin)
- Grilles de soufflage et reprise montées sur la pièce à sceller (aluminium anodisé)
- 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)