

DONNÉES SPÉCIFICATIVES

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	Monophasé ou triphasé
EXIGENCES EN MATIÈRE DE DÉBIT	Débit minimum : 3 kW et 6 kW, 1 m ³ /h Débit minimum : 9-kW à 24-kW, 4m ³ /h Débit maximum : 17m ³ /h"
ÉLÉMENTS CHAUFFANTS	Titane grade 1
TUBE D'ÉCOULEMENT	Titane grade 1
THERMOSTAT DE RÉGULATION	Analogique : 0 > 45°C (différentiel de 1,2°C)
COUPE-CIRCUIT THERMIQUE DE SÉCURITÉ	60°C (réarmement manuel)
COMMUTATEUR DE DÉBIT	Interrupteur à lames à pointe dorée avec axe de pivot en titane
JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ	Bagues en EPDM à formule spéciale haute température, joints d'embout en TPE
RACCORDEMENTS D'EAU	Filetage femelle 1,5" BSP fourni avec raccords en ABS à gradins de 50 mm pour tube rigide et raccords en ABS à gradins pour tube flexible 1½" / 1¼".
MARQUAGE PROTECTION INTERNATIONALE	IP44
FRÉQUENCE	50/60 Hz
PRESSION DE SERVICE	4 bar maximum
MONTAGE	Montage au sol ou mural

MODÈLES

220-240V MONOPHASÉ	CHARGE	CODES DE PRODUITS	DIMENSION 'L'	POIDS NET	POIDS BRUT	VOLUME
Puissance de sortie	Amp		mm	kg	kg	m ³
2-kW	9	FL2-1-2	462	3.5	4.3	0.049
3-kW	13	FL2-1-3	462	3.5	4.3	0.049
4.5-kW	20	FL2-1-4.5	462	3.5	4.3	0.049
6-kW	27	FL2-1-6	462	3.5	4.3	0.049
9-kW	40	FL2-1-9	462	3.8	4.6	0.049

400V 3-PHASÉ *						
6-kW	9	FL2-3-6	592	4.1	5.1	0.049
9-kW	13	FL2-3-9	592	4.1	5.1	0.049
12-kW	18	FL2-3-12	592	4.1	5.1	0.049
15-kW	22	FL2-3-15	592	4.1	5.1	0.049
18-kW	26	FL2-3-18	592	4.1	5.1	0.049
24-kW	35	FL2-3-24	592	4.1	5.1	0.049

220-230V 3-PHASÉ						
6-kW	15	FL2-3-6-D	592	4.1	5.1	0.049
9-kW	23	FL2-3-9-D	592	4.1	5.1	0.049
12-kW	30	FL2-3-12-D	592	4.1	5.1	0.049
15-kW	38	FL2-3-15-D	592	4.1	5.1	0.049
18-kW	46	FL2-3-18-D	592	4.1	5.1	0.049

* Pour les tensions autres que 400V, veuillez ajouter : -380 ou -415 à la fin d'un code de produit, par exemple : FL2-3-3-6-380