



FLASH / CA 16

Générateur de vapeur électrique automatique

Disponible avec une ou deux sorties vapeur
Alimentation automatique de l'eau par une pompe
Contrôle de niveau d'eau automatique
Deux dispositifs de sécurités placés sur le générateur
pressostats
& soupape de sécurité

Fixation pour retour eau de condensation



Données techniques:

Voltage: 230V/400V/3/50-60Hz Sortie vapeur: Pression de travail: 0,3-4,5 bars Retour condens

Résistance chaudière : 7-8-10-12-15 kW

Capacité chaudière : 16 litres Moteur pompe : 0,55 kW Entrée d'eau : 3/8"

Encombrements mm: 550*400*980

Retour condensats: 1/2"
Décharge chaudière: 1/2"
Poids net: 72 kg

Poids brut : 72 kg

Dimension colis mm: 680*480*1170

1/2"















FLASH / CA 24

Générateur de vapeur électrique automatique

Générateur de vapeur électrique automatique diponible entre 6 et 22 kW Peut être alimenté directement sur réseau ou sur un bac de récupération en inox Diponible en standard avec un groupe de 3 résistance ou en option avec 6 résistances Corps de chaudière construit selon PED en vigeur

Accessoires diponibles :

Bac de récupération de condensats en inox Double groupe de résistance Corps chaudière en Inox (vapeur alimentaire) Tous les composants en contact avec l'eau en Inox



Données techniques:

Voltage: 230V/400V/3/50-60Hz

Pression de travail: 0,3-4,5 bars

Résistance chaudière : 6-7-10-12-15-18 kW

Capacité chaudière : 24,9 litres Moteur pompe: 0,55 kW

Ht robinet vapeur: 620 mm 580*660*730 Encombrements mm:

Hauteur retour: Poids net:

380 mm 85 kg Poids brut: 111 kg

Dimension colis mm: 880*730*1050





FLASH / CA 60

Générateur de vapeur électrique automatique

Générateur de vapeur électrique automatique diponible entre 15 et 60 kW Peut être alimenté directement sur réseau ou sur un bac de récupération en inox La chaudière est fournie avec une double résistance et peut donc marcher à puissance réduite

<u>Accessoires diponibles :</u> Bac de récupération de condensats en inox (83 litres)

Corps chaudière en Inox (vapeur alimentaire) Tous les composants en contact avec l'eau en Inox



Données techniques :

Voltage: 230V/400V/3/50-60Hz

Pression de travail: 0,3-4,5 bars

Résistance chaudière: 20-24-30-36-40-50-60 kW

Capacité chaudière : 55 litres Moteur pompe : 0,55 kW

Ht robinet vapeur : 510 mm Encombrements mm: 830*830*570

Hauteur retour : 300 mm
Poids net : 114 kg
Poids brut : 131 kg

Dimension colis mm: 900*900*820











FLASH / CA 60 combi

Générateur de vapeur électrique automatique

Double générateur de vapeur électrique automatique diponible entre 40 et 120 kW Peut être alimenté directement sur réseau ou sur un bac de récupération en inox La chaudière est fournie avec quatre résistances et peut donc marcher à puissance réduite

Accessoires diponibles : Bac de récupération de condensats en inox (160 litres)

> Corps chaudière en Inox (vapeur alimentaire) Tous les composants en contact avec l'eau en Inox



Données techniques:

Voltage: 230V/400V/3/50-60Hz

Pression de travail: 0,3-4,5 bars

Résistance chaudière : 2*20-24-30-36-40-50-60 kW

2*0,55 kW

Capacité chaudière : 2*55 litres

Moteur pompe: Ht robinet vapeur: 530-1350 mm Encombrements mm: 830*830*1395 Hauteur retour: 280-1120 Poids net: 237 kg

Poids brut: 281 kg

Dimension colis mm: 930*930*1700





FLASH / CA 180

Générateur de vapeur électrique automatique

Générateur de vapeur électrique automatique diponible entre 60 et 180 kW Peut être alimenté directement sur réseau ou sur un bac de récupération en inox La chaudière est fournie avec six résistances et peut donc marcher à puissance réduite

Accessoires diponibles : Bac de récupération de condensats en inox (160 litres)

> Corps chaudière en Inox (vapeur alimentaire) Tous les composants en contact avec l'eau en Inox



Données techniques:

230V/400V/3/50-60Hz Voltage:

Pression de travail: 0,3-4,5 bars

Résistance chaudière : 3*20-24-30-36-40-50-60 kW

3*55 litres Capacité chaudière : Moteur pompe: 2*0,55 kW

Ht robinet vapeur: 530-1070-1600mm Encombrements mm: 1160*950*1670

Hauteur retour: 280-850-1380

Poids net: 325 kg Poids brut: 395 kg

Dimension colis mm: 1320*1070*1920