

# Chaudières

## FSB18C, FSB24C



Photo non contractuelle

### Caractéristiques et points forts

- Capacité de 8 à 25 kg et de 8 à 32 kg vapeur / heure
- Chaudière autonome
- Standard avec pompe d'alimentation en eau intégrée
- Alimentation en eau / réservoir à condensats pour meilleure efficacité / installation simple
- Contrôle variable du chauffage pour économiser de l'énergie lorsque la capacité totale n'est pas sollicitée
- Cuve inox pour récupération des condensats et faible consommation d'énergie
- Nombre de pièces en mouvement limité, pour un faible coût de maintenance
- Économiseur pour une réduction de la consommation en eau et en énergie (option)

Branchement électrique		FSB18C	FSB24C
Tension			
400V 3N AC 50Hz	kW(A)	19(32)	25(40)
Chauffage de la chaudière			
Rendement vapeur	kg/h	25	32
Puissance	kW	18	24
Sortie de vapeur, vidange, raccords d'arrivée d'eau			
Sortie vapeur	DN	15	15
Pression de vapeur maximale	kPa	500	500
Arrivée d'eau	mm	16	16
Raccord d'arrivée du condensat	DN	12	12
Vidange de la chaudière	DN	15	15
Poids			
	net, kg	110	110
	avec caisse, kg	140	140
Dimensions en mm			
A	Largeur	550	550
B	Profondeur	810	810
C	Hauteur	1230	1230
D		767	767
E		701	701
F		451	451
G		94	94
H		127	127
1	Bandeau de commande	4	Raccord d'arrivée du condensat
2	Branchement électrique	5	Arrivée d'eau
3	Sortie de vapeur	6	Vidange de la chaudière

