

Chaudière vapeur

FSB 3.3



Caractéristiques et points forts

- Capacité de 5 kg de vapeur/h
- Chaudière vapeur avec capteur de niveau d'eau électronique, assurant un niveau d'eau toujours correct et une longue durée de vie des résistances chauffantes
- Fournie de série avec deux repasseuses vapeur
- Facilité d'installation et de maintenance

Options principales

- Pompe (pour une pression d'eau inférieure à 200 kPa) avec et sans cuve d'alimentation
- Roulettes
- Pistolet vapeur ou vapeur/air

Branchements électriques		FSB 3.3
Tension		
230V 1 AC 50/60 Hz	kW	3,3
208-240V 3 AC 50/60 Hz	kW	3,3
380-415V 3+N AC 50/60 Hz	kW	3,3
CHAUFFAGE CHAUDIÈRE		
Sortie vapeur : 4,5 kg/h	kW	3,3

Branchements de sortie vapeur, vidange et arrivée d'eau		FSB 3.3
Pression de fonctionnement	kPa	280
Pompe	kW	0,3
Chauffage de la repasseuse	kW	0,8
Alimentation en eau	ø interne mm	13
Vidange du surchauffeur	DN	15
Détails de la chaudière		
Capacité de la cuve	l	5
Données d'expédition¹		
Poids	net, kg	73
	emballage	78
	compris, kg	

1. Données moyennes. Le poids en caisse/le volume emballé dépendent de la configuration. Contacter la logistique pour des mesures exactes.

Dimensions en mm		FSB 3.3
A		420
B		380
C		1400
D		790
1. Arrivée d'eau		3. Tuyau reniflard de cuve
2. Flexible de trop-plein		

