



## Chaudière & deux fers vaporisants FABER1550



Repose-fer latéral en option

Chaudière automatique pour la production de vapeur

Chaudière en Inox AISI316, capacité 8 litres pour un fonctionnement plus souple

Réserve d'eau en Inox de 15 litres, permettant de travailler sans raccordement sur le réseau d'eau

Dans le cas d'un raccordement sur le réseau d'eau sous pression, la réserve d'eau est utilisée en stockage «tampon» avec **remplissage automatique** 

Remplissage automatique de la chaudière par surpresseur 6 bar

Contrôle de niveau par **sonde électronique**, sans pièce mobile ni flotteur

Résistance en **Inox Incoloy** 4 kW sur bride démontable, permettant l'inspection de la chaudière

Régulation de la chauffe par pressostat réglable

Pression de sortie vapeur 3 bar (réglable jusqu'à 5 bar)

Manomètre de contrôle de la pression vapeur

**Vanne de vidange** de la chaudière, permettant l'élimination des boues, dépôts de calcaire, ...

Electrovanne vapeur extérieure avec réglage de débit

- Chaudière vapeur pour atelier de repassage et collectivité
- Chaudière 8 litres en Inox
- Remplissage automatique au départ de la réserve d'eau en inox, capacité 15 litres
- Raccordement au réseau d'eau si disponible,
- Autonomie de repassage illimitée
- Indicateur sonore de manque d'eau
- Vanne de purge
- 2 fers chauffants et vaporisants ambidextres avec double commande sur la poignée
- Garantie 2 ans toutes pièces (5 ans cuve inox)



**Deux fers professionnels vaporisants ambidextres**, avec double poussoir de commande vapeur

Tuyau vapeur avec âme centrale **téflon**, pour limiter la condensation.



Tapis repose fer en silicone

2 roulettes pour faciliter mise en place

## Options disponibles:

- Semelle anti-lustre alu / téflon réf F16032
- Repose-fer latéral réf 21011008 (se fixe à gauche ou à droite)
- Kit de purge réf S418 (tuyau, réservoir de purge résistants à la température, ...)





Chaudière FABER1550 : caractéristiques & réservations				
Capacité chaudière	Autonomie	Puissance totale	Electricité	Encombrement et poids
8 litres	continue	6 kW	230 V 1+N+T 400V 3+N+T 50 Hz	Larg. 350 mm Prof. 430 mm Haut. 1100 mm Poids 55 kg

## Attentes à prévoir :

- Arrivée électrique, avec disjoncteur différentiel calibré
- Arrivée d'eau 3/4" 20/27 si possible (à défaut, remplissage manuel de la réserve d'eau de 15 litres par l'opérateur)
- Vidange par écoulement libre 3/4" (doit pouvoir supporter des températures de l'ordre de 120°: à défaut, commander le kit de vidange S418 figurant en option)

Tél: 05.49.76.57.41 / E-mail: contact@immel.fr / sav@immel.fr / Site internet: www.immel.fr