



### Caractéristiques

Dimensions extérieures : 1000 X 1000 X 900  
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé  
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé  
Structure 20/10 en acier inoxydable  
Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur  
Bord avant tombé rayonné de 20  
Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation

### Dessus

Couvercle et contre couvercle inox 10/10,  
équilibré par charnière Echtermann  
Cuve en acier inoxydable 18.10 épaisseur 20/10  
Fond bimétal épaisseur 12 mm  
Angles largement arrondis  
Large bec verseur  
Dimensions : 850x575x250  
Capacité nominale : 100 l.  
Puissance : 15 kW  
Chauffage par châssis de résistances blindées inox  
Alimentation eau chaude/eau froide par rejet fixe  
Commandée en façade par robinet 1/4 de tour  
à tête céramique  
Basculement par vérin électrique

### Options :

cadre amovible saut 50 (X295001)  
grille d'égouttage pour modèle 50 (X295006)  
connecteur haccp (X295013)  
bec verseur déporté amovible (X295014)  
régulation thermostat sur modèle sauteuse elec (X295021)

**ELEC**

Puissance électrique : 15.50kW

Réservation Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 400V  
TRI + N + T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335\*

**EAU/AIR**

Raccord eau chaude :15/21 Flex. femelle



Raccord eau froide :15/21 Flex. femelle