

TABLE DE REPASSAGE ASPIRANTE/CHAUFFANTE/SOUFFLANTE, CHAUDIÈRE INOX 5,8L



Modèle présenté
avec accessoires



DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Plateau universel "E" petite largeur en acier 120x40/25 cm.
- Poste de travail pointe à gauche de série (réversible pointe à droite).
- Plateau réglable en hauteur de 88 à 105 cm, assisté par ressort.
- Résistance plateau 800W pour éviter la condensation.
- Repose fer pivotant.
- Moteur aspiration 600W et soufflerie 165W.
- Housse polyester.
- Berceau de réception des vêtements.
- Fer à repasser professionnel électrovaporisant avec semelle Teflon d'origine adapté à la sécurité du travail.
- Chaudière 5,8 litres - INOX - répondant à la norme P.E.D. 97/23, avec résistance électrique 4 kW.
- Contrôle de niveau d'eau mécanique.
- Manomètre de pression vapeur.
- Remplissage automatique avec pompe à eau 370W.
- Pompe à eau à raccorder sur réseau d'eau dure ou réservoir externe.
- Alimentation 400 V (tri+N).

AVANTAGES PRODUITS



Plateau chauffant avec réglage de la température par thermostat



Manomètre de pression chaudière et commandes ergonomiques



Réglage en hauteur du plateau 88-105 cm



Pédale de commande d'aspiration réversible pour travail pointe à droite

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article
123350

Référence
398 SAI

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
124689		Bras éclairage + Néon LED
121898		Bras+Jeannette manche aspirante/chauffante
124687		Suspente fer. Attention : le bras d'éclairage + Néon LED doivent être obligatoirement commandés

OPTIONS

Référence	Désignation
RO 0015	2ème fer avec électrovanne
RO 0013	Alimentation 230 V (mono)
RO 0082	Double pédales
RO 0012	Fer gaucher (en remplacement du droitier) + connexion pour l'utilisation de la suspente fer
RO 0017	Pistolet vapeur

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	chaudière
Type de fer	Professionnel avec semelle téflon
Fonctionnalités du plateau	Aspirant / chauffant / soufflant
Type de plateau	Plateau en acier universel "E" petite largeur
Capacité chaudière (L)	5,8
Chaudière	inox

PERFORMANCES

Résistance fer (W)	1100
Résistance chaudière (kW)	4
Moteur aspiration/soufflerie (W)	600/165
Résistance plateau (W)	800

ALIMENTATION

Tension (V)	400 V TRI + N
-------------	---------------

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1700x550x1900
Poids net (kg)	110

LOGISTIQUE

Code douanier	84513000
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1700x550x1000
Poids brut (kg)	130