

FICHE TECHNIQUE

TABLE DE REPASSAGE

PR 9200 TE AS/ASG



TABLE DE REPASSAGE TRIANGULAIRE CHAUFFANT, ASPIRANT, SOUFFLANT HAUTEUR REGLABLE PAR AUTOMATE AVEC MEMORISATION DE POSITIONS

Descente automatique du plateau et de la jeannette lorsque celle-ci est tirée pour être utilisée.

Remontée automatique du plateau et de la jeannette lorsque celle-ci est repoussée vers l'arrière.

Réglage et enregistrement de la hauteur de travail entre 840 et 980 mm.

Compacte et autonome avec chaudière tout inox 3.5 kW, à brancher sur réseau d'eau (pour la version TE ASG).

Réglage manuel du débit d'air de la soufflerie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation électrique : 230/400V TRI + N + T
- Puissance installée : 6,825 kW (TE ASG)
2,825 kW (TE AS)
- Moteur aspi. / souff : 375 W - 2,9 A
- Résistance plateau : 1000 W
- Résistance générateur : 3500 W
- Puissance électropompe : 500 W
- Puissance vérin élec. : 200 W
- Puissance Fer à repasser : 800 W
- Production vapeur : 5kg/h
- Hauteur réglable : de 840 à 980 mm
- Encombrement : 1850 x 600 mm avec bras
- Hauteur de potence : 2200 mm
- Plateau triangulaire : 1300 x 400 x 270 mm
- Poids net AS / ASG : 180 / 195 kg
- Niveau sonore : 69 dB

EQUIPEMENTS

- Chaudière tout inox 3,5 kW, 3,8 bars vapeur + Fer Iron Master (pour la version TE ASG)
- Support de bras + bras avec jeannette J46 – 75 W
- Potence avec éclairage intégré
- Coup de point d'arrêt d'urgence
- Régulateur de chauffe (120° maxi.)
- Berceau avec contacteur de sécurité
- Support tuyau fer à repasser
- Plateau perforé triangulaire avec toile + Garniture molleton assemblés
- Commande aspiration par cellule photoélectrique
- Commande soufflerie par pédale

OPTIONS

- Kit support (Cintres, Mérifix, jambe de pantalon)
- Bâche plastique de vidange et décompression
- Bâche inox de remplissage d'eau 12 L

Machine certifiée par l'organisme de contrôle DEKRA



FABRICANT FRANÇAIS DE MATÉRIELS DE PRESSING & CONFECTION
Route de Baneins
01990 SAINT TRIVIER SUR MOIGNANS

Tél. : **04 74 55 82 42**
Email : **info@covemat.fr**
Site web : **www.covemat.eu**