

FICHE TECHNIQUE

TABLE DE REPASSAGE

PR 9200 E AG/ASG



**TABLE DE REPASSAGE
TRIANGULAIRE CHAUFFANT,
ASPIRANT OU ASPIRANT
SOUFFLANT**

**COMPACTE ET AUTONOME
AVEC CHAUDIERE TOUT INOX
3.5 kW, A BRANCHER SUR
RESEAU D'EAU.**

- Réglage de la hauteur de travail entre 840 et 980 mm par bouton poussoir.
- Réglage manuel du débit d'air de la soufflerie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation électrique : 230/400V TRI + N + T
- Puissance installée : 6,75 kW (E ASG)
6,375 kW (E AG)
- 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 : 5 kg/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 AG / ASG : 190 / 195 kg
- Niveau sonore : 69 dB

EQUIPEMENTS

- Chaudière tout inox 3,5 kW, 3,8 bars vapeur
- Fer Iron Master + semelle téflon
- 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

- Support de bras + bras
- Jeannette universelle N°46
- Potence avec éclairage intégré
- Kit support (Cintres, Méfix, 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**