

Mannequin Pantalon

FTT1



Photo non contractuelle

Caractéristiques et points forts

- Commande électronique automatique avec possibilité de sélectionner les différentes fonctions de repassage
- Système de tension latérale de la ceinture
- Réglage individuel pour la tension de la ceinture, des jambes et des pinces
- Dispositif anti-étirement sur la ceinture et les jambes pour le repassage des pantalons élastiques
- Pincettes pivotantes permettant de tendre à partir de l'intérieur pour les pantalons sans pli et à partir de l'extérieur pour les pantalons avec pli
- Réglage de la hauteur du support
- Réglage de la vapeur, de l'air et du dispositif de chauffage vapeur
- Pédale de commande multifonctions

Principales options

- Moteur 2CV
- Ajustement manuel de la taille à la ceinture
- Ajustement manuel de la taille au niveau des jambes

| Branchement électrique | | FTT1 |
|--|-----------------|---------|
| Tension | | |
| 400V 3N AC 50Hz | kW(A) | 2(10) |
| 208-240V 3AC 60Hz | kW(A) | 2(10) |
| Raccord vapeur, air et aspiration | | |
| Vapeur | DN | 15 |
| Consommation vapeur | kg/h | 15-20 |
| Pression vapeur | kPa | 500-600 |
| Condensat | DN | 15 |
| Air comprimé | DN | 8 |
| Consommation d'air | l/min | 40 |
| Air pressure | kPa | 600-700 |
| Poids | | |
| | net, kg | 170 |
| | avec caisse, kg | 190 |
| Dimensions en mm | | |
| A | Largeur | 885 |
| B | Profondeur | 905 |
| C | Hauteur | 2025 |
| D | | 770 |
| <ol style="list-style-type: none"> 1 Panneau de contrôle 2 Raccordement électrique 3 Connexion air comprimé 4 Raccord de vapeur 5 Condensat 6 Plateau pédale | | |

