

photo non contractuelle



SÈCHEUSES-REPASSEUSES

Cette gamme de repasseuses compacte grâce à leurs dimensions réduites peuvent facilement être installées dans des locaux exigus

Retour frontal du linge, Rouleau tournant entraîné par bandes de séchages, Chambre de combustion créée dans le rouleau, Brûleur au titane avec distribution de la flamme sur la totalité de la surface du rouleau, Effet Venturi par la parfaite distribution de la flamme, Pression constante du linge sur le rouleau (matériel Nomex), Système d'aspiration des fumées et des vapeurs selon les normes environnementales et de sécurité CE les plus strictes en vigueur, Vitesse de repassage réglable, Thermostat électronique, Peinture Epoxy

CARACTÉRISTIQUES - POINTS FORTS

Dimensions du rouleau : 270 x 1450 mm
Production horaire théorique : 25 kg

Version Gaz ou Électrique

RÉFÉRENCES

Calandre G 14-25 Gaz

Calandre G 14 -25 Électrique

| | |
|---|---|
| MODÈLE | G 14-25 |
| DIMENSIONS CYLINDRE | 1450 x Ø 270 mm |
| VITESSE DE REPASSAGE (VARIABLE) | 0,8 ÷ 3 m/min |
| ALIMENTATION | V.230/1/50Hz (gaz) V.400/3N/50Hz (électrique) |
| DÉBIT THERMIQUE (VER. GAZ) | 13,6 kW |
| CONSOMMATION GAZ | gaz naturel 1,44 m ³ /h propane 1,05 kg/h |
| PUISSANCE DE CHAUFFAGE (VER. EL) | 12 kW |
| PUISSANCE MOTEURS | 0,37 kW |
| PRODUCTION HORAIRE | 25 kg (u.r. 50%) |
| DIMENSIONS CALANDRE | 2010x510x1080 mm |
| DIMENSIONS EMBALLAGE | 2100x660x1250 mm |
| POIDS NET / BRUT | 310 / 340 kg |