

# Repassage et Finition



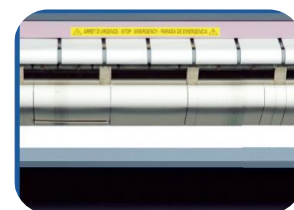
## Sécheuse-Repasseuses à bandes Danube Micra 2



- Longueur utile 1,40 m
- Cylindre Ø 200 mm
- Sèche et repasse
- Chauffage électrique (10,5 kw)
- Cylindre acier poli
- Commande par microprocesseur "Easy Control"
- Parfaite qualité de séchage et repassage grâce au rouleau presseur et bandes qualité Nomex
- Température contrôlée par sonde thermostatique
- Machine pouvant être adossée au mur, évacuation des buées située au-dessus de la machine
- Engagement par bandes Nomex
- Sécurité protège doigts
- Vitesse contrôlée par variateur électronique réglable de 0,5 m à 5 m/mn
- Option : revêtement chromé

### Certainement la moins chère du Marché

- Reconnue comme modèle de qualité et de performance parmi les sècheuses-repasseuses du monde
- Gamme de machines économiques qui permet des gains d'énergie
- Résultats supérieurs
- Toujours plus de sécurité, il inclut un protège doigts
- Bandes de repassage Nomex résistantes à une température de 200° pour une longue durée de vie
- Innovante et utilisant des technologies favorables en lien avec le développement durable
- Construite pour optimiser ses résultats
- Répond aux besoins des petites structures
- Sècheuse - repasseuse la plus avancée de son marché



Nous avons créé la MICRA II pour répondre à vos attentes. Particulièrement bien adaptée aux petites structures telles que restaurants, chambres d'hôtes... Cette sècheuse - repasseuse saura répondre à vos besoins. Cette machine allie à la fois des gains d'énergie et des résultats supérieurs tout en étant en phase avec le développement durable. Avec l'option Smart System, la vitesse de repassage est automatiquement ajustée en fonction de l'humidité résiduelle du linge traité. Le système cool down standard intégré à la machine assure une utilisation optimale et sécurisée;

Chauffage électrique	10,5 KW TRI 400/50/3+N+T 25A MONO 240/50/3+T 32A
Diamètre d'extraction	83 mm
Production horaire	12 à 14 kg /heure
Encombrement LxPxH	1878x444x1335 mm
Poids net	180 kg

