


STIRATRICI A RULLO


REPASSEUSES À ROULEAU

 La EOLO Home & Professional Division presenta evolute stiratrici a rullo dalle caratteristiche eccezionali per qualsiasi esigenza di stiro della biancheria piana.

Dai modelli di uso semiprofessionale a quelli industriali ritroviamo soluzioni tecnologiche che garantiscono la qualità della stiratura nel tempo, la sicurezza e l'agevole utilizzo da parte dell'operatore.

Una speciale lega di alluminio anticorrosione per la conca, il triplo strato di rivestimento con morbida lana di acciaio, il controllo elettronico delle temperature e della rotazione del rullo permettono di mantenere stabile la superficie stirante e la corretta temperatura di stiro oltre a ridurre notevolmente i consumi energetici.

In tutti i modelli è possibile modulare la temperatura in base alle


 EOLO Home & Professional Division presents evolved roller ironers with exceptional features to meet any requirements for ironing flatwork linen.

From the use of semi-professional to industrial models we find technological solutions that guarantee the ironing quality in time, safety and comfortable use by the operator.

A special anticorrosion aluminium alloy for the plate, the soft steel wool three-layer coating, the electronic control of temperatures and roller rotation allow to keep stable the ironing surface and the correct iron temperature besides reducing significantly energy consumption.

In all models, it is possible to adjust the temperature on the basis of the actual conditions of use of the equipment and the special coating with NOMEX transpiring sheet allows changing a standard shell ironer in self-drying equipment.

Nothing is left to chance to ensure maximum safety to the operator. In fact, there are the roller-stop pedal, the fingers safety rod, the electronic safety thermostat and the mushroom emergency pushbutton.


 La société EOLO Home & Professional Division propose des repasseuses à rouleau à l'avant-garde aux caractéristiques exceptionnelles en termes de repassage du linge à plat.

Que ce soit pour les modèles à usage semi-professionnel comme pour ceux à usage industriel, leurs solutions technologiques garantissent une qualité de repassage dans le temps, une sécurité et une facilité d'utilisation pour l'opérateur.

Un alliage spécial en aluminium anticorrosion pour la rouleau, une triple couche de revêtement en laine d'acier douce, le contrôle électronique des températures et la rotation du rouleau permettent de maintenir stable la surface de repassage, une bonne température de repassage mais aussi de réduire considérablement les consommations d'énergie.

Dans tous les modèles il est possible de régler la température en fonction des conditions réelles d'utilisation de l'appareil et le revêtement spécial avec toile transpirante NOMEX permet de transformer une repasseuse à coque standard en un appareil auto-séchant.

Rien n'est laissé au hasard quand il s'agit d'assurer la sécurité maximale de l'opérateur puisqu'ils sont pourvus d'arrêt rouleau-pédale, d'une tige protège-doigts, d'un thermostat de sécurité électronique et d'un bouton champignon d'urgence.

 EOLO Home & Professional Division presenta innovadoras planchadoras de rodillo con características excepcionales para cualquier exigencia de planchado de la ropa de cama plana.

Desde los modelos para uso semiprofesional a los industriales proponemos soluciones tecnológicas que garantizan la calidad del planchado a lo largo del tiempo, la seguridad y el fácil manejo por parte del operador.

Una especial aleación de aluminio anticorrosión para la cuenca, la triple capa de revestimiento con blanda lana de acero, el control electrónico de las temperaturas y de la rotación del rodillo permiten mantener estable la superficie de planchado y la

ROLLER IRONERS

PLANCHADORAS DE RODILLO

effettive condizioni di utilizzo dell'apparecchiatura e lo speciale rivestimento con feltro traspirante in NOMEX consente di trasformare una stiratrice a conca standard in un'apparecchiatura auto-asciugante.

Niente è lasciato al caso per garantire la massima sicurezza dell'operatore; sono infatti presenti il pedale arresto-rullo, l'asta salva dita, il termostato di sicurezza elettronico ed il pulsante di emergenza a fungo.

