

JOLLY ELETTRICO



Per le esigenze della stiratura
SENZA VAPORE ma sempre di
concezione industriale.


Caratteristiche tecniche:

- Piastra monolitica in lega speciale
- Resistenza corazzata incorporata nella piastra
- Termostato speciale con termofusibile incorporato
- Peso: Kg 2,00
- 800 Watt.

 **For STEAMLESS ironing uses, but still industrially designed.**

Technical features:

- Monobloc sole plate in special alloy with built-in armoured heating element
- Special thermostat with integrated thermofuse
- Weight: Kg 2,00
- 800 Watt

 **FER A REPASSER A SEC pour le repassage sans vapeur et sans renoncer à la conception industrielle.**


Caractéristiques techniques:

- Semelle monobloc à résistance incorporée en alliage spécial
- Thermostat bimétallique spécial avec thermofusible incorporé
- Poids: Kg 2,00
- 800 Watt

 **Für überall dort, wo das Bügeln OHNE DAMPF erwünscht ist, trotzdem von industrieller Konzeption.**

Technische Eigenschaften:

- Monolithische Sohle aus Spezial-Aluminium-Legierung mit eingesetzter Heizung
- Spezialthermostat mit integrierter Thermo-sicherung
- Gewicht: Kg 2,00
- 800 Watt

 **Para las necesidades de planchado SIN VAPOR pero siempre con concepción industrial**

Características técnicas:

- Placa monolitica de aleación especial con resistencia blindada incorporada
- Termostato especial con termofusible integrado
- Peso Kg 2,00
- 800 Watt





TEMPERATURE FERRO JOLLY DRY

