

IRON MASTER

Réf. 9989 NP


**FER ÉLECTRO-VAPEUR
CHAUFFE ÉLECTRIQUE**

- Semelle brevetée en un seul bloc en alliage d'aluminium spécial.

- Thermostat à enclenchement rapide avec thermofusible intégré.

- Noyau avant monobloc avec logement du micro-interrupteur.

- Résistance blindée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------|----------------|
| Alimentation électrique | 230 v mono + T |
| Puissance chauffe | 800 W |
| Ampérage | 4A |
| Température maxi | 220°C |
| Dimensions semelle | 202 x 117 mm |
| Poids | 1,75 Kg |
| Toyau vapeur | Lg: 3m 10 |
| ACCESSOIRES | |
| Semelle Téflon | réf. 9453 |
| Gaine isolante Lg: 2m | réf. 10023 |



Semelle Téflon



Gaine isolante Lg: 2m



FABRICANT FRANÇAIS D'ÉQUIPEMENT DE PRESSING

Tél: 04 74 55 82 42 - Fax: 04 74 55 80 15

Route de Baneins - 01990 SAINT TRIVIER SUR MOIGNANS

Email: info@covemat.fr - Site web: www.covemat.fr