



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation électrique	230 v mono + T
Puissance chauffe	600 W
Ampérage	3A
Température maxi	220°C
Dimensions semelle	180 x 50 mm
Poids	1,30 Kg
Toyau vapeur	Lg: 2m 50
ACCESSOIRES	
Semelle Téflon	réf. 10033 DU
Gaine isolante Lg: 2m	réf. 10023



Gaine isolante Lg: 2m

TURBO

Sans air : Réf. 10327 vapeur
Avec air : Réf. 10327

FER ÉLECTRO-VAPEUR OUVERTURE COUTURE CHAUFFE ÉLECTRIQUE

- Semelle monobloc à résistance incorporée en alliage aluminium spécial.

-Thermostat à enclenchement rapide avec thermofusible intégré.

-Noyau avant monobloc avec logement du micro-interrupteur.



Électrovanne air



Semelle Téflon

 **COVEMAT**

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