

HYGIfeet Maxi

Sèche bottes / chaussures



Séchage puissant et efficace

- Séchage à **air chaud** en **moins d'1 heure** assuré par une turbine de grande puissance associée à une batterie de chauffe
- Manchon support inox équipé d'une **valve** activée par le poids de la botte ou de la chaussure
- **Préserve** les propriétés techniques des bottes ou chaussures et en allonge la durée de vie
- Programmation des cycles par **horloge digitale hebdomadaire** pour départ et arrêt en automatique
- A peine plus d'**1kW/heure** pour un cycle complet

Désinfection totale : fini les mauvaises odeurs

- **Désinfection** garantie par lampe germicide à formation d'ozone avec élimination totale des bactéries responsables des mauvaises odeurs et d'affections cutanées (**Durée du cycle : 1 h 30**)
- **Désodorisation** obtenue par les seuls pouvoirs de l'ozone, sans adjonction de produits chimiques odorants
- Pouvoirs assainissants testés et approuvés par un **Laboratoire d'Analyses Vétérinaires**

Capacité, flexibilité et mobilité

- Une gamme allant de **20 à 60 paires** en configuration simple ou double face
- Adapté aux bottes, chaussures, gants et waders
- Capacité évolutive dans le temps grâce au système HYGIfeet Flex
- Le seul appareil du marché à être mobile grâce à ses **4 roulettes pivotantes** (vérins inox réglables ou fixation murale sur demande)

Qualité et fiabilité reconnues

- Construction **100% inox** (304L – 1.4307)
- **Structure tubulaire** unique en son genre évitant toute rétention d'impuretés et de ruissellement d'eau sur le châssis
- Lavable à grande eau ou canon à mousse grâce à la protection IP55 et aux carénages spécifiques munis de chicanes
- **Garantie de 24 mois** sur l'ensemble des pièces
- **Fabrication française**

Options

- Manchon spécial "gants" ou "waders"
- Attaches murales (inox 304L)
- Vérins inox réglables
- HYGIfeet Flex (extension de capacité)
- Numérotation/identification des paires par étiquettes

Référence	Capacité (paires)	Configuration	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
M20	20	Mono face	1170 x 1950 x 470	1 x 230V / 10-16 A / 50-60 Hz	1300 W
M25	25		1410 x 1950 x 470		
M30	30		1650 x 1950 x 470		
M35	35		1890 x 1950 x 470		
D40	40	Double face	1170 x 1950 x 770		
D50	50		1410 x 1950 x 770		
D60	60		1650 x 1950 x 770		

Caractéristiques techniques sujettes à variation