

HYGifeet Mini

Sèche bottes & chaussures



100% MOBILE

Seul appareil mobile sur le marché grâce à ses 4 roulettes pivotantes



CARÉNAGES POURVUS DE CHICANES

Des carénages spécifiques pourvus de chicanes réfléchis tout spécialement pour faciliter l'entretien de l'appareil



VALVE ANTI-DÉPERDITION

Manchon support inox équipé d'une valve anti-déperdition activée par le poids de la botte/chaussure



FINITIONS DISPONIBLES

Inox 304L Acier Epoxy
 Inox 316L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



100% MOBILE



CARÉNAGES POURVUS DE CHICANES



HYGIFEET FLEX CAPACITÉ ÉVOLUTIVE



VALVE ANTI-DÉPERDITION

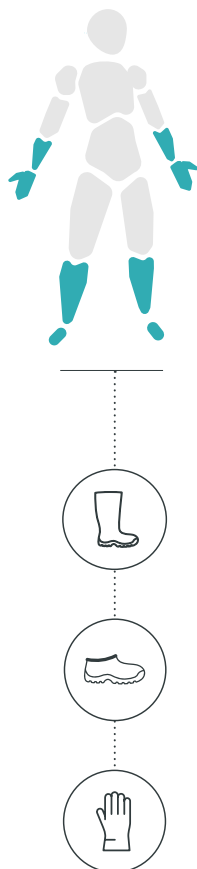


HYGICONNECT READY

| Référence | Capacité (paires) | Configuration | Dimensions L x H x P (mm) | Alimentation | Puissance |
|-----------|-------------------|---------------|---------------------------|----------------------------------|-----------|
| SBSFM05 | 5 | | 360 x 1950 x 470 | | 550 W |
| SBSFM10 | 10 | | 600 x 1950 x 470 | | |
| SBSFM15 | 15 | Mono face | 840 x 1950 x 470 | | |
| SBSF20L | 20 | | 1080 x 1950 x 470 | 1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz | 1100 W |
| SBSFD20 | 20 | | 690 x 1950 x 770 | | |
| SBSFD30 | 30 | Double face | 930 x 1950 x 770 | | |

HYGIFEET MINI

HYGifeet Mini c'est une efficacité mondialement reconnue avec une qualité de séchage et de désinfection inégalée. De conception unique, HYGifeet Mini est le seul sèche bottes modulaire, évolutif et mobile du marché. HYGifeet Mini se décline en simple ou double face avec des capacités allant de 5 à 30 paires. HYGifeet Mini offre également une finition 100% inox 304L pour filières agroalimentaire, pharmaceutique, etc... mais aussi une finition intermédiaire combinant acier époxy et inox 304L et une finition inox 316L. Sa construction de type industrielle en fait un appareil d'un niveau de fiabilité remarquable. HYGifeet Mini, un sèche bottes compact, efficace et économique !



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en moins d'1 heure par un système de ventilation puissant couplé à une résistance de chauffe
- Manchon support inox équipé d'une valve anti-déperdition activée par le poids de la botte ou de la chaussure
- Préserve les propriétés techniques de vos bottes et chaussures en allongeant leur durée de vie
- 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 certifiés par un laboratoire indépendant accrédité COFRAC

FLEXIBILITÉ, COMPACITÉ ET MOBILITÉ

- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- Une gamme allant de 5 à 30 paires en configuration simple ou double face
- Moins d'1m² au sol
- Le seul appareil du marché à être mobile grâce à ses 4 roulettes pivotantes (vérins inox réglables ou fixation murale sur demande)
- Capacité évolutive dans le temps grâce au système HYGifeet Flex

SIMPLICITÉ, QUALITÉ ET FIABILITÉ INDUSTRIELLE

- 3 finitions disponibles : construction 100% inox 304L, 316L ou acier peinture époxy
- 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
- Made in France

[EN SAVOIR +](#)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- 4 roulettes pivotantes

Garanties :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGconnect
- Manchon spécial "gants"
- Capacité évolutive HYGifeet Flex
- Attaches murales (inox)
- Vérins inox réglables
- Numérotation / identification des paires par étiquettes