

Agroalimentaire



HYGitec



INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE

Environnement humide, contrainte de température, risque de contamination...

Pour répondre à des besoins spécifiques Hygitec a conçu des solutions spécifiques !

LES SOLUTIONS ADAPTÉES

Hygitec a développé toute une gamme d'appareils de séchage et de désinfection pour tenues de travail : sèches bottes, sèches gants, vestiaires individuels ou armoires collectives. Vous pourrez éradiquer les risques de contamination par les EPI tout en améliorant le confort de vos équipes.

Pas de produits chimiques, uniquement la technologie et le savoir-faire d'HYGITEC combinant ozone, ventilation et chaleur. Cette triple action vous garantit une destruction totale des germes et bactéries... ainsi que des mauvaises odeurs.

Nos produits sont adaptés à l'industrie agroalimentaire, quelle que soit la taille de l'entreprise ou sa spécialité.

HYGITEC pour l'agroalimentaire c'est une gamme d'appareils pour sécher, désinfecter et désodoriser les EPI de vos équipes. Des collaborateurs bien dans leurs chaussures et des ateliers préservés des contaminations.



EXPERTS DEPUIS 1998

HYGITEC est le leader en Europe sur le marché du séchage et de la désinfection des tenues de travail et équipements de protection individuelle (EPI). Depuis plus de 20 ans, HYGITEC conçoit et fabrique en France des solutions destinées aux professionnels.

L'utilisation de nos appareils permet de gagner du temps, gagner en productivité et garantir sécurité et confort à toute votre équipe.

TECHNOLOGIE CERTIFIÉE



Séchage

Notre technologie de séchage par Air Pulsé permet d'éliminer l'humidité de vos vêtements, EPI et accessoires dans le respect des prescriptions des fabricants. L'ajout de chaleur permet une accélération significative du processus de séchage grâce à une transformation plus rapide de l'eau en vapeur. Cet air chargé en humidité est ensuite totalement extrait de l'enceinte de traitement grâce aux événements réglables.

Et désinfection

L'ozone est reconnu comme l'un des désinfectants les plus puissants. Il agit sur les mauvaises odeurs dues aux bactéries et champignons, à l'oxydation des micro-organismes et des divers polluants.

En plus d'être efficace sur les odeurs, l'ozone est aussi le désinfectant le plus écologique. Après son action corrosive sur les virus, bactéries, germes et champignons, l'ozone se décompose dans l'air sous forme d'oxygène ne laissant aucun résidu.

SÉCURITÉ & PERFORMANCE

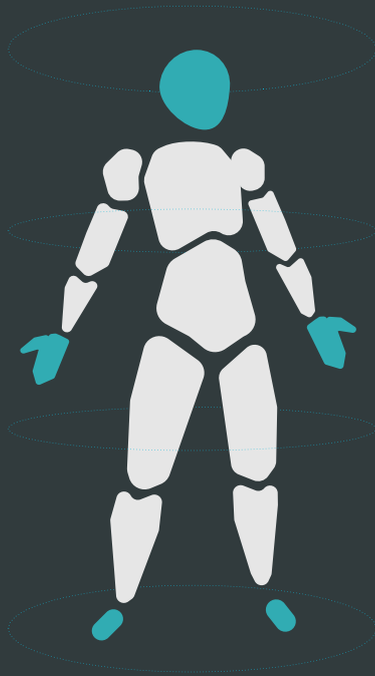
Tous nos appareils sont conçus pour être utilisés en présence des personnes dans des zones de travail, de circulation, ou des locaux sociaux et sont conformes aux réglementations et normes du travail. La production d'ozone de nos appareils s'établit à 0.05 ppm sur une durée de 90 minutes.

L'INRS dans la fiche toxicologique n°43, fixe les seuils d'exposition des personnes à l'ozone :

- VLEP-8h00 à 0,1 ppm soit une exposition maximale autorisée pendant 8h00 consécutives à 0,1 ppm
- VLEP-15min. à 0,2 ppm soit une exposition maximale autorisée pendant 15 min consécutive à 0,2 ppm

Nous avons travaillé avec un laboratoire vétérinaire indépendant, accrédité COFRAC, habilité à délivrer une certification de résultats pour notre technologie de désinfection à l'ozone.

Le rapport de ce laboratoire indépendant, pour une désinfection totale, a défini un cycle continu d'exposition à l'ozone pour un minimum de 90 minutes



SIMPLISSIME !

Hygitec vous propose le premier moteur de recherche visuel permettant de trouver l'appareil qui séchera vos EPI.

Quelles solutions de séchage et de désinfection pour quel équipement de protection individuel ? Découvrez notre nouvelle interface de recherche rapide et intuitive sur www.hygitec.com

EN SAVOIR +



SOMMAIRE

Hygitec : histoire & made in Savoie	5
Maintenance : contrats HYGIcare	6
Technologies : HYGIconnect & Ozone	7
Sèche-bottes	
Hygifeet Mini	8
Hygifeet Maxi	10
Sèche-chaussures	
Hygicase	12
Hygistore Prime	14
Vestiaires séchants	
Hygibox One	16
Hygibox Twin	18
Hygibox Group	20
Hygibox Combi	22
Hygipack	24
Hygistrat	26
Hygifeet Midget	28
Armoires séchantes	
Sanibox	30
Hygistore Access	32
Hygistore Access V.I.S	34
Hygistore Maxi	36
Hygistore Maxi V.I.S	38
Sèche-gants	
Hygigrip	40
Hygibox One G	42
Lave-bottes / semelles	
Hygiclean	44
Accessoires	46

NOTRE HISTOIRE

Créée en **1998** à Cognin en Savoie, HYGITEC travaille dès ses débuts pour l'industrie agroalimentaire.

2007, la société est rachetée par Chatel Participations, afin de diversifier les activités du groupe.

2008, HYGITEC emménage au Viviers-du-Lac, dans le même bâtiment que son bureau d'études.

2019, pour accompagner le développement d'HYGITEC, la construction d'un nouveau bâtiment est lancée, sur le parc de Savoie Hexapôle, HYGITEC emménage en juillet 2020.

HYGITEC assure la conception et la fabrication de ses solutions de séchage et désinfection en Savoie, au cœur du sillon alpin. Depuis 2020, les 12 collaborateurs d'HYGITEC travaillent dans un bâtiment de 900^m², où s'articulent les différentes activités de l'entreprise : atelier de production, stockage, service commercial, administration & direction.



MADE IN SAVOIE, EN FRANCE !

Basée depuis toujours en Savoie, entre lac et montagnes, la société Hygitec est fière de pratiquer le Made in France avec une forte volonté de privilégier le « Made in Proximité ».

Tous nos produits sont développés, conçus et assemblés chez nous, au Viviers du Lac en Savoie.

La plupart des composants sont sourcés en France, en région Auvergne Rhône Alpes, voire en Savoie.

Qu'il s'agisse de nos débits matière première ou de nos tôliers basés dans les départements 73 et 01, de nos cartes électroniques développées et fabriquées en Maurienne (73) ou des faisceaux électriques internes à nos appareils, produits à 200 mètres de chez nous dans de notre zone d'activité... difficile de faire plus proche ; notre démarche permanente est de privilégier les circuits courts.

Cette proximité est aussi un engagement fort pour le bien être de notre planète dans la réduction des distances de transport... mais c'est avant tout un gage de réactivité pour nos clients.

Les partenariats que nous avons noués avec nos fournisseurs et leur proximité géographique facilitent grandement le développement de nouveaux produits.

Quand nous sommes amenés à travailler avec des acteurs plus lointains, c'est que ce sont les leaders dans leurs domaines. Nous souhaitons vous proposer les meilleurs composants pour plus de fiabilité tout au long de la vie des appareils que nous fabriquons.

FORMULES DE MAINTENANCE HYGICARE SERVICE

Vous souhaitez vous consacrer exclusivement à votre métier ? Vous souhaitez optimiser votre investissement dans la durée ? La démarche préventive a du sens pour vous ? Le bon fonctionnement de vos appareils est indispensable à votre activité ? L'assurance d'une désinfection totale est vitale dans vos process ? Le respect des conditions d'hygiène est un élément déterminant dans votre relation avec vos salariés ? Vous souhaitez confier à un professionnel, qui plus est le fabricant, l'entretien et la maintenance de vos appareils ?

UNE EQUIPE A VOTRE ECOUTE

La mise en place d'un contrat de maintenance est à intégrer dès l'achat de votre appareil neuf.

Les différentes formules de HYGIcare Service vous garantissent un niveau de maintenance continu et adapté à vos besoins. Parce que l'activité d'une entreprise est évolutive, HYGIcare Service d'une durée de 36 mois initiale est sans engagement.

HYGIcare Service a aussi été pensé pour vos appareils en fonction. Grâce à un diagnostic préalable et une remise à niveau de votre appareil, l'ensemble des formules de HYGIcare Service restent applicables à tout moment.

Les équipes d'HYGITEC et ses partenaires sont en mesure de vous accompagner dans le monde entier. HYGIcare Service est la solution maintenance proposée par le fabricant HYGITEC.

FORMULES DE MAINTENANCE

HYGIcare Service se décline en 3 formules :

MAINTENANCE PREDICT

- Envoi des pièces de rechange à échéance

MAINTENANCE PREDICT PLUS

- Intervention sur site
- Contrôle des organes techniques
- Sécurité
- Nettoyage centrale technique
- Remplacement des pièces
- Essai
- Compte-rendu

MAINTENANCE PREDICT PREMIUM

- Intervention sur site
- Contrôle des organes techniques
- Sécurité
- Nettoyage centrale technique
- Remplacement des pièces
- Essai
- Compte-rendu
- Supervision à distance
- Contrôle et modification du paramétrage à distance
- Diagnostic
- Interface client web

HYGICONNECT

SYSTÈME DE PILOTAGE CONNECTÉ

Les obligations et spécificités sanitaires de votre métier ou de vos process nécessitent une adaptation au plus juste de votre matériel ? Vous souhaitez piloter vos appareils à distance ? Bénéficier d'une plateforme de supervision visuelle à tout instant où que vous soyez ? Réagir rapidement face à un cas de maintenance ? Être en capacité d'optimiser vos consommations énergétiques ? Vous souhaitez être averti en temps réel en cas de dysfonctionnement ? Disposer d'une traçabilité et d'un suivi qualité permanent ? Vous souhaitez confier à un professionnel le suivi et la maintenance de vos appareils ?

Supervision et diagnostic à distance

HYGIconnect est une solution de pilotage, de supervision et de diagnostic à distance qui équipe l'ensemble de la gamme des appareils de HYGITEC.

HYGIconnect a été conçue et développée comme une solution pour répondre aux attentes et besoins spécifiques des utilisateurs à fortes contraintes ou obligations sanitaires (agroalimentaire, pharmacie, chimie, pompiers...). Cette solution de machine connectée, permet de prendre à distance le contrôle de votre appareil à tout moment pour un pilotage sur mesure de vos besoins :

- Le contrôle et la supervision
- Le contrôle et la modification du paramétrage
- L'envoi automatique par SMS d'alertes périodiques
- Le diagnostic maintenance préventive
- Le suivi maintenance effectuée
- La consultation des rapports de visite
- La gestion des mises à jour firmware
- L'interface client-web
- Les indicateurs de productivité et de consommation énergétique
- Les différents modes d'emploi et tutoriels techniques
- La FAQ

UNE TECHNOLOGIE CERTIFIÉE



Hygitec est le spécialiste de la désinfection, et ce n'est pas nous qui le disons !

Nous avons soumis nos appareils aux essais d'un **laboratoire spécialisé accrédité COFRAC** pour garantir l'efficacité de notre procédé.

Depuis notre création, nous avons toujours cherché à vous rassurer en vous offrant une preuve de l'efficacité de nos produits. Grâce à des essais réalisés en 1999 par un laboratoire accrédité COFRAC (le Laboratoire Départemental d'Analyses Vétérinaires de la Savoie), Hygitec peut se vanter de vous proposer des solutions efficaces contre les bactéries et champignons.

Soucieux de vous offrir toujours plus de garanties sur notre technologie, Hygitec a de nouveau sollicité en 2021 ce laboratoire accrédité COFRAC pour mener à bien deux nouveaux essais sur deux nouveaux germes.

Grâce à ces essais, HYGITEC peut se prévaloir des réductions de charge suivantes :

Souche	Réduction de charge après un cycle de 90 min
Candida albicans	99.82%
Staphylococcus aureus	99.987 %
Pseudomonas aeruginosa	100%
Escherichia coli	100%
Bacillus cereus	100%
Salmonella enterica	99.92%
Listeria innocua	100%

HYGifeet Mini

Sèche bottes & chaussures

FABRICATION FRANÇAISE



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-DÉPÉDITION

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-DÉPÉDITION

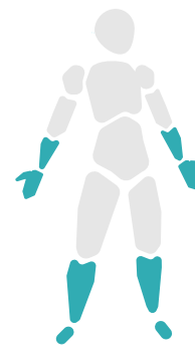


HYGICONNECT READY

Référence	Capacité (paires)	Configuration	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
SBSFM05	5	Mono face	360 x 1950 x 470	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	550 W
SBSFM10	10		600 x 1950 x 470		
SBSFM15	15		840 x 1950 x 470		
SBSF20L	20	Double face	1080 x 1950 x 470		1100 W
SBSFD20	20		690 x 1950 x 770		
SBSFD30	30		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, COMPACTITÉ 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 HYGIconnect
- Manchon spécial "gants"
- Capacité évolutive HYGIFEET Flex
- Attaches murales (inox)
- Vérins inox réglables
- Numérotation / identification des paires par étiquettes

HYGfeet Maxi

Sèche bottes & chaussures

FABRICATION FRANÇAISE



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

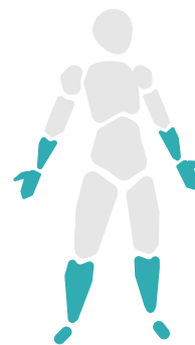


HYGICONNECT READY

Référence	Capacité (paires)	Configuration	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
SBSFM20	20	Mono face	1170 x 1950 x 470	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	1300 W
SBSFM25	25		1410 x 1950 x 470		
SBSFM30	30		1650 x 1950 x 470		
SBSFM35	35		1890 x 1950 x 470		
SBSFD40	40	Double face	1170 x 1950 x 770		
SBSFD50	50		1410 x 1950 x 770		
SBSFD60	60		1650 x 1950 x 770		

HYGIFEEET MAXI

L'HYGIfeet Maxi se présente comme le pionnier des sèche bottes. HYGIfeet Maxi est plébiscité par tous les grands noms de l'agroalimentaire au niveau international. HYGIfeet c'est une finition 100% inox 304L combinée à une désinfection certifiée par un Laboratoire d'analyses vétérinaires. HYGIfeet Maxi c'est un large choix de capacité démarrant à 20 paires et allant jusqu'à 60 paires en standard (autre capacité sur demande). Une conception tubulaire révolutionnaire garantissant une étanchéité parfaite avec la possibilité de faire évoluer la capacité à tout moment. HYGIfeet Maxi le meilleur des choix pour le traitement hygiène de vos bottes !



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- 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 anti-déperdition activée par le poids de la botte ou de la chaussure
- Préserve les propriétés techniques de vos bottes et chaussures et en allonge la 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



CAPACITÉ, FLEXIBILITÉ ET MOBILITÉ

- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- Une gamme allant de 20 à 60 paires en configuration simple ou double face en standard (autres capacités sur demande)
- 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

QUALITÉ ET FIABILITÉ RECONNUES

- 3 finitions disponibles : construction 100% inox 304L, inox 316L ou acier peinture epoxy
- 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 HYGIconnect
- Manchon spécial "gants"
- Capacité évolutive HYGIfeet Flex
- Attaches murales (inox)
- Vérins inox réglables
- Numérotation / identification des paires par étiquettes



MAXI COMPACTÉ, MINI ENCOMBREMENT

Une profondeur de seulement 200 mm grâce à un rangement optimisé des chaussures à la verticale



UN TOIT INCLINÉ HYGIÈNE MAXIMUM

La construction avec un toit incliné permet d'empêcher le dépôt et l'accumulation d'affaires et saletés sur le dessus de l'appareil



SÉPARATION PAR PAIRES

Grâce aux cloisons de séparations des chaussures, évitez les échanges de chaussures ou le mélange entre les paires propres/sales

FINITIONS DISPONIBLES

Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE
DÉSINFECTION
INTÉGRÉ



ANTI
CORROSION



PROFONDEUR
ULTRA COMPACT

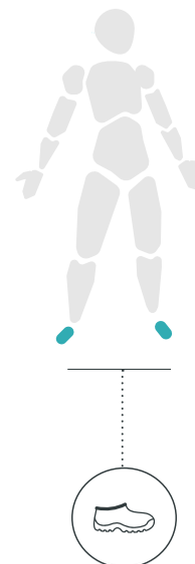


HYGCONNECT
READY

Référence	Capacité (paires)	Construction	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
CSCHCo4	4	Inox 304L	510 x 955 x 200	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	550 W
CSCHCo6	6		510 x 1300 x 200		
CSCHCo8	8		510 x 1645 x 200		
CSCHC10	10		510 x 2005 x 200		
CSCHC15	15		760 x 2005 x 200		
CSCHC20	20		990 x 2005 x 200		

HYGICASE

HYGicase la solution hygiène la plus compacte du marché pour stocker, sécher et désinfecter vos chaussures. HYGicase propose un large choix de capacité allant de 4 à 20 paires. HYGicase est exclusivement proposé en finition 100% inox 304L et est particulièrement apprécié des filières de l'agroalimentaire et pharmaceutique. Du fait de ses dimensions et son design élégant, HYGicase saura facilement s'intégrer à vos différents locaux sociaux. HYGicase jouit de toute l'expérience d'Hygitec pour garantir un séchage rapide et efficace ainsi qu'une désinfection irréprochable, certifiée par un Laboratoire d'analyses vétérinaires.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en moins d'1 heure assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques de vos chaussures et en allonge la 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

MAXI CAPACITÉ DANS UN MINIMUM DE PLACE

- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- Une profondeur de seulement 200 mm !
- Tiroirs indépendants et basculants
- 6 capacités au choix : 4, 6, 8, 10, 15 et 20 paires de chaussures
- Adapté aux chaussures, mocassins et sabots (hauteur maxi de 190 mm)

QUALITÉ ET FIABILITÉ DU PLUS HAUT NIVEAU

- Construction monobloc soudé 100% inox (304L - 1.4307)
- Antibactérien et anticorrosion
- Design du plus bel effet et ergonomie soignée
- Appareil livré sur vérins réglables (à partir de 8 paires) et fixation murale
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- Toit incliné
- Fixations murales
- Vérins réglables - H. 25 mm

Garanties :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGiconnect
- Cloison de séparation chaussures
- Serrure cadénassable par tiroir
- Numérotation / identification des paires par étiquettes
- Pieds réglables (H 140 mm)

HYGistore Prime

Armoire sèche chaussures

FABRICATION FRANÇAISE



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉ

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



100% MOBILE

L'armoire facile à déplacer grâce à ses 4 pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables



ARMOIRE POUR CHAUSSURES

L'armoire possède des étagères réglables pour traiter entre 30 et 60 paires de chaussures

FINITIONS DISPONIBLES

Inox 304L Acier Epoxy

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE
DÉSINFECTION
INTÉGRÉ



EXTRACTION
D'AIR INTÉGRÉE



RESISTANT
AUX CHOCS



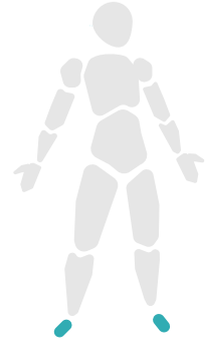
HYGICONNECT
READY

Référence	Capacité (paires)	Construction	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
ASA2030	30	Acier époxy ou inox	1100 x 2125 x 400	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	1300 W
ASA2040	40		1300 x 2125 x 400		2500 W
ASA2050	50		1500 x 2125 x 400		2500 W
ASA2060	60		1900 x 2125 x 400		2500 W

Document non contractuel sujet à variations

HYGISTORE PRIME

HYGIstore Prime une offre unique en termes de séchage et désinfection des chaussures ! Une gamme complète allant de 30 à 60 paires. Un séchage doux et une désinfection efficace via une lampe germicide supprimant les mauvaises odeurs et garantissant la destruction des bactéries responsables de mycoses et autres affections cutanées. Un design du plus bel effet et des dimensions contenues permettront à l'armoire HYGIstore Prime de s'intégrer à votre environnement.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en moins d'1 heure assuré par un système de ventilation couplé à une batterie de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des chaussures (T° de séchage < à 45°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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

SOLUTION HYGIÈNE TOTALE GRAND VOLUME

- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 4 capacités au choix : 30, 40, 50 et 60 paires de chaussures

QUALITÉ SANS COMPROMIS

- Structure acier époxy monobloc composée de longerons et épaisseur de tôle de 2 mm
- IP 55 (Étanchéité) – IK10 (Tenue aux chocs mécaniques)
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- 10 étagères multi-perforées réglables et amovibles
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)
- Pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Fermeture par clé
- Porte vitrée Securit
- Toit incliné
- Structure inox 304L
- Pieds inox réglables H.140 mm

HYGIbox One

Vestiaire séchant

FABRICATION FRANÇAISE



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉ

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE

Programmation automatique ou manuelle à l'aide d'une horloge programmable et d'une minuterie intégrées



QUALITÉ ET FIABILITÉ

vestiaire conforme à la norme NF D 65-760 relative aux exigences dimensionnelles des armoires vestiaires

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉE



100% INOX 304L



CONFORME NORME NF



HYGICONNECT READY

Référence	Capacité (tenues*)	Construction	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
VS01300	4	Acier ou inox	300 x 1950 x 500	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	1100 W
VS01400	5	Acier ou inox	400 x 1950 x 500		
VS01500	6	Acier ou inox	500 x 2100 x 550		

*épaule 60 mm

Document non contractuel sujet à variations

HYGIBOX ONE

Disponible en 3 largeurs, ce vestiaire à usage individuel ou collectif permet le séchage et la désinfection de vos tenues, casques (en largeur 400 et 500 mm). Livré en standard à nos couleurs, l'HYGIbox One peut être personnalisé à vos couleurs et votre logo.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en 2 heures (humide ou détrempe) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des vêtements, chaussures et gants (T° de séchage < à 45°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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



SOLUTION TOUT EN 1

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 3 largeurs au choix : 300 (industries propres), 400 (industries salissantes) et 500 mm
- Capacité : 4 à 6 tenues complètes (lg. épaule : 60 mm)

QUALITÉ ET FIABILITÉ RECONNUES

- Conforme à la norme NF D 65-760
- Construction monobloc soudée
- Caisson de distribution d'air 100% inox 304L
- Appareil livré sur vérins inox réglables
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- Etagère supérieure
- Tringles porte-cintres
- Séparation «propre/sale»
- Serrure cadennassable
- Porte étiquette
- Pieds vérins inox réglables
- Programmateur digital
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Support gants individuel inox
- Toit incliné
- Serrure à code
- Caisson tôle galvanisée (modèle Eco)
- Pieds inox réglables H. 140 mm

HYGibox Twin

Vestiaire séchant

FABRICATION FRANÇAISE



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉ

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE

Programmation automatique ou manuelle à l'aide d'une horloge programmable et d'une minuterie intégrées



QUALITÉ ET FIABILITÉ

vestiaire conforme à la norme NF D 65-760 relative aux exigences dimensionnelles des armoires vestiaires

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉE



100% INOX 304L



CONFORME NORME NF



HYGICONNECT READY

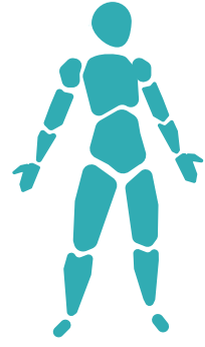
Référence	Capacité (tenues*)	Construction	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
VS01300-2	8	Acier ou inox	600 x 1950 x 500	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	1100 W
VS01400-2	10		800 x 1950 x 500		
VS01500-2	12		1000 x 2100 x 550		

*épaule 60 mm

Document non contractuel sujet à variations

HYGIBOX TWIN

Double vestiaire séchant et désinfectant, disponible en 3 largeurs de vestiaire. Permet le séchage et la désinfection de 8 à 12 tenues, en usage individuel ou collectif. Livré en standard à nos couleurs, l'HYGIbox Twin peut être personnalisé à vos couleurs et votre logo.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en 2 heures (humide ou détrempé) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des vêtements, chaussures et gants (T° de séchage < à 45°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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



SOLUTION TOUT EN 1

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 3 largeurs au choix : 300 (industries propres), 400 (industries salissantes) et 500 mm
- Capacité : 8 à 12 tenues complètes (lg. épaule : 60 mm)

QUALITÉ ET FIABILITÉ RECONNUES

- Conforme à la norme NF D 65-760
- Construction monobloc soudée
- Caisson de distribution d'air 100% inox 304L
- Appareil livré sur vérins inox réglables
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

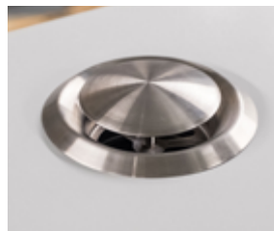
- Etagère supérieure
- Tringles porte-cintres
- Séparation «propre/sale» (400 et 500 mm)
- Serrure cadennassable
- Porte étiquette
- Pieds vérins inox réglables
- Programmateur digital
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Support gants individuel inox
- Toit incliné
- Serrure à code
- Caisson tôle galvanisée (modèle Eco)
- Pieds inox réglables H. 140 mm



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉ

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE

Programmation automatique ou manuelle à l'aide d'une horloge programmable et d'une minuterie intégrées



QUALITÉ ET FIABILITÉ

vestiaire conforme à la norme NF D 65-760 relative aux exigences dimensionnelles des armoires vestiaires

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉE



100% INOX 304L



CONFORME NORME NF



HYGICONNECT READY

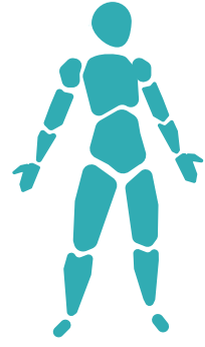
FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

Largeur unitaire (mm)	Nombre de vestiaires	Construction	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
300	4 à 14	Acier époxy ou inox	1510 à 4530 x 2005 x 500	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	2500 W
400	4 à 10		1930 à 4345 x 2005 x 500		

HYGIBOX GROUP

Vestiaire séchant chauffant groupe acier ou inox pour 4 à 14 personnes.
HYGIbox Group : la solution idéale "tout en 1" pour le stockage, le séchage et la désinfection de toutes vos tenues de travail et accessoires. Un vestiaire séchant polyvalent, efficace et économique !



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en 2 heures (humide ou détrempe) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des vêtements, chaussures et gants (T° de séchage < à 45°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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



SOLUTION TOUT EN 1

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 2 largeurs au choix : 300 (industries propres) et 400 mm (industries salissantes)

QUALITÉ ET FIABILITÉ RECONNUES

- Conforme à la norme NF D 65-760
- Construction monobloc soudée
- Caisson de distribution d'air 100% inox 304L
- Appareil livré sur vérins inox réglables
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- Étagère supérieure
- Tringles porte-cintres
- Séparation «propre/sale» (400 et 500 mm)
- Serrure cadennassable
- Porte étiquette
- Pieds vérins inox réglables
- Programmateur digital
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

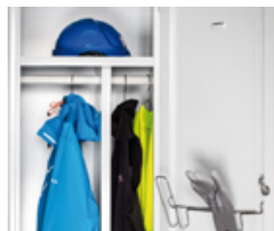
OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Support gants individuel inox
- Toit incliné
- Serrure à code
- Caisson tôle galvanisée (modèle Eco)
- Pieds inox réglables H. 140 mm

HYGIbox Combi

Vestiaire séchant & sèche bottes intégré

FABRICATION FRANÇAISE



SOLUTION TOUT EN 1

Le HYGIbox Combi permet de sécher et désinfecter vos tenues, vestes, pantalons et casques grâce à son système de désinfection intégré au vestiaire



UNE COMBINAISON PARFAITE

Avec son sèche-bottes en inox 304L intégré, cet appareil traite en simultanée vos bottes/chaussures et vos tenues



ERGONOMIQUE ET CONFORTABLE

Ce vestiaire est également équipé d'un banc en lames composites pour s'asseoir et poser ses affaires pendant que l'on se change

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE
DÉSINFECTATION
INTÉGRÉ



EXTRACTION
D'AIR INTÉGRÉE



VALVE
ANTI-
DÉPÉDITION



CONFORME
NORME NF



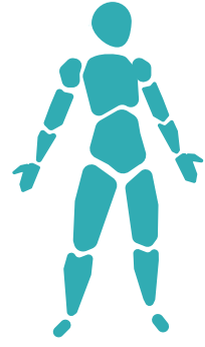
HYGICONNECT
READY

Largeur unitaire (mm)	Nombre de vestiaires	Construction	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
300	2 à 14	Acier époxy ou inox	900 à 4500 x 2180 x 500	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	2500 W
400	2 à 10		1100 à 4300 x 2180 x 500		
500	2 à 8		1300 à 4300 x 2180 x 500		

Document non contractuel sujet à variations

HYGIBOX COMBI

Vestiaire séchant chauffant groupe acier ou inox pour 2 à 14 personnes monté sur un sèche bottes avec banc. HYGIBOX Combi : la solution idéale "tout en 1" pour le stockage, le séchage et la désinfection de toutes vos tenues de travail et accessoires.

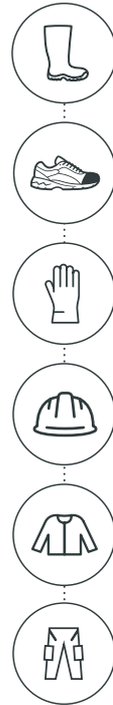


SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en 2 heures (humide ou détrempé) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des vêtements, chaussures et gants (T° de séchage < à 45°C)
- 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

SOLUTION TOUT EN 1 UNIQUE

- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- Le seul vestiaire séchant permettant de sécher et de désinfecter simultanément des vêtements et des bottes/chaussures qui est pourvu d'un banc et d'une extraction d'air
- 3 largeurs unitaires au choix : 300 (industries propres), 400 ou 500 mm (industries salissantes)



QUALITÉ ET FIABILITÉ RECONNUES

- Conforme à la norme NF D 65-760
- Construction monobloc soudée
- Appareil livré sur vérins inox réglables
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- Étagère supérieure
- Tringles porte-cintres
- Séparation «propre/sale»
- Serrure cadénassable
- Porte étiquette
- Pieds vérins inox réglables
- Programmateur digital
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Support gants individuel inox
- Toit incliné
- Serrure à code



UN TOIT INCLINÉ POUR UN MAXIMUM D'HYGIÈNE

La construction avec un toit incliné permet d'empêcher le dépôt et l'accumulation d'affaires et saletés sur le dessus de l'appareil.



UNE COMBINAISON PARFAITE

Avec son sèche-bottes en inox 304L intégré, séchez et désinfectez vos bottes et chaussures après votre journée de travail.



QUALITÉ ET FIABILITÉ

Vestiaire conforme à la norme NF D 65-760 relative aux exigences dimensionnelles des armoires vestiaires

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



CONFORME NORME NF



100% INOX 304L



CARÉNAGES POURVUS DE CHICANES

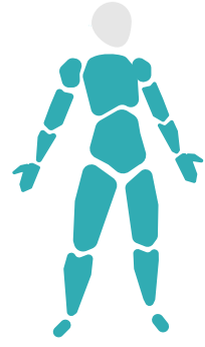


HYGICONNECT READY

Largeur unitaire (mm)	Nombre de vestiaires	Construction	Configuration	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
300	3 à 8	Vestiaire : Acier époxy ou inox	Simple ou Double face	905 à 2415 x 2130 x 505/1010	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	550 W
400	3 à 6			1245 à 2485 x 2130 x 505/1010		
500	2 à 4	Sèche-bottes : Inox 304L		1005 à 2130 x 2130 x 505/1010		

HYGIPACK

HYGIpack, une parfaite association entre une armoire vestiaire de qualité et la technologie éprouvée HYGIfeet pour le séchage et la désinfection des bottes et des chaussures.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en moins d'1 heure assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des bottes et chaussures (T° de séchage < à 45°C)
- 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



ASSOCIATION PARFAITE D'UN VESTIAIRE ET D'UN SÈCHE BOTTES

Vestiaire :

- Construction monobloc soudé en acier peinture époxy
- 3 largeurs unitaires au choix : 300 (industries propres), 400 ou 500 mm (industries salissantes)
- Conforme à la norme NF D 65-760

Sèche bottes :

- Construction 100% Inox 304L
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 2 à 16 paires en configuration simple ou double face
- 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 :

- Etagère supérieure
- Tringle porte-cintres
- Séparation fixe «propre sale» (largeur 400/500 mm)
- Serrure cadennassable
- Miroir de courtoisie
- Porte étiquette
- Vérins inox réglables (chassis sèche bottes)

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Support gants individuel
- Toit incliné
- Serrure à code
- Banc intégré au sèche bottes

Armoire vestiaire & sèche bottes intégré



UNE COMBINAISON PARFAITE

Avec son sèche-bottes en inox 304L intégré, séchez et désinfectez vos bottes et chaussures après votre journée de travail



SOLUTION ANTIBACTÉRIENNE

Le vestiaires en stratifié compact HPL est antibactérien et certifié conforme «contact alimentaire»



QUALITÉ ET FIABILITÉ

Vestiaire résistant aux chocs, aux rayures, à l'abrasion et à la vapeur certifié classe M2

FINITIONS DISPONIBLES

HPL

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



CARÉNAGES POURVUS DE CHICANES



100% INOX 304L



CERTIFIÉ CLASSE M2



CONFORME «CONTACT ALIMENTAIRE»



HYGICONNECT READY

Largeur unitaire (mm)	Nombre de vestiaires	Construction Vestiaire	Construction Sèche-bottes	Configuration	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
300	3 à 16	Stratifié compact EN 438 (HPL)	Inox 304L	Simple ou Double face	905 à 2415 x 2110 x 505/1010	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	550 W
400	3 à 12				1245 à 2485 x 2110 x 505/1010		

HYGISTRAT

Un mariage unique associant toutes les qualités intrinsèques du "stratifié compact" à la technologie éprouvée HYGIfeet pour le séchage et la désinfection des bottes et des chaussures.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en moins d'1 heure assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des bottes et chaussures (T° de séchage < à 45°C)
- 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

ASSOCIATION PARFAITE D'UN VESTIAIRE ET D'UN SÈCHE BOTTES

Vestiaire :

- Construction stratifié compact HPL (conforme à la norme EN438) – panneaux de 8 mm d'épaisseur
- 2 largeurs unitaires au choix : 300 (industries propres) ou 400 mm (industries salissantes)
- Résistance aux chocs, aux rayures, à l'abrasion et à la vapeur (certifié classe M2)
- Imputrescible : nettoyage à grande eau ou au canon à mousse
- Antibactérien (certifié conforme «contact alimentaire»)
- 12 coloris standards au choix (autres sur demandes - voir nuancier)

Sèche bottes :

- Construction 100% inox 304L
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 2 à 16 paires en configuration simple ou double face
- Lavable à grande eau ou canon à mousse grâce aux carénages spécifiques munis de chicanes
- Made in France



EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- Toit incliné
- Étagère supérieure
- Tringle porte-cintres
- Séparation fixe «propre sale» (largeur 400 mm)
- Serrure cadénassable
- Porte étiquette
- Vérins inox réglables (chassis sèche bottes)

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Version «toute hauteur» (1830/2210 mm)
- Serrure à code
- Séparation «propre/sale» mobile-non amovible
- Banc intégré au sèche bottes

HYGifoot Midget

Châssis sèche-bottes

FABRICATION FRANÇAISE



LA SOLUTION QUI S'ADAPTE AUX VESTIAIRES

HYGifoot Midget s'intègre parfaitement à tous les vestiaires et garantit la désinfection de vos bottes et chaussures



CARÉNAGES POURVUS DE CHICANE

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

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



CARÉNAGES POURVUS DE CHICANES



100% INOX 304L



VALVE ANTI-DÉPERDITION



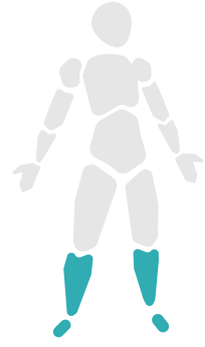
HYGICONNECT READY

Référence	Construction	Largeur unitaire (mm)	Capacité (paires)	Configuration	Alimentation	Puissance
SBSX300	Inox	300	3 à 16	Simple face	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	550 W
SBDX300				Double face		
SBSX400		Simple face				
SBDX400		Double face				

Document non contractuel sujet à variations

HYGIFEET MIDGET

Avec HYGIfeet Midget, Hygitec innove à nouveau. HYGIfeet Midget permet de conjuguer stockage des vêtements avec le séchage et la désinfection des bottes ou chaussures de façon ordonnée et ergonomique. HYGIfeet Midget est proposé en version simple ou double avec une capacité variant de 3 à 16 paires (largeur unitaire du vestiaire de 300 ou 400 mm). Pratique, sur demande le châssis HYGIfeet Midget peut recevoir un banc fixe ou rétractable. HYGIfeet Midget bénéficie de tous les avantages technologiques de la gamme HYGIfeet. Sa structure 100% inox 304L s'intègre parfaitement aux milieux les plus contraignants. HYGIfeet Midget un véritable « must » pour vos locaux sociaux !



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en moins d'1 heure assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des bottes et chaussures (T° de séchage < à 45°C)
- 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

ASSOCIATION PARFAITE D'UN VESTIAIRE ET D'UN SÈCHE BOTTES

- Construction 100% inox 304L
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 2 à 16 paires en configuration simple ou double face
- Lavable à grande eau ou canon à mousse grâce aux carénages spécifiques munis de chicanes
- Châssis équipé de vérins inox réglables
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Équipement inclus :

- Vérins inox réglables

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Banc intégré au sèche bottes

Armoire séchante et désinfectante collective



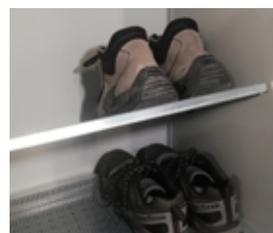
SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉ

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



SUPPORTS GANTS INOX

SANiBOX est équipé de supports gants en Inox 304L pour le séchage et la désinfection de vos gants sans compromis sur la qualité du support



ETAGÈRE POUR LES CHAUSSURES

Étagère double en partie basse pour l'entreposage de vos chaussures (semelles vers le bas pour la protection des vêtements)

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE
DÉSINFECTATION
INTÉGRÉ



EXTRACTION
D'AIR INTÉGRÉE



RESISTANT
AUX CHOC

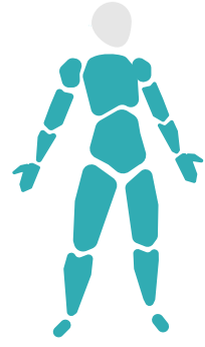
Référence	Construction	Capacité (veste + pantalon sur 2 niveaux) Eté / Hiver*	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
SAN600		9 / 6 tenues	600 x 2100 x 600		1100 W
SAN1000	Acier époxy	15 / 10 tenues	1000 x 2100 x 600	1 x 230V 10-16 A	1600 W
SAN1200		18 / 12 tenues	1200 x 2100 x 600	50-60 Hz	2100 W

*épaisseur épaulement Eté / Hiver : 60 / 90 mm

Document non contractuel sujet à variations

SANIBOX

Simple, fonctionnelle et efficace ! Nous avons conçu cette gamme d'armoires basiques et robustes pour répondre à vos besoins de séchage et de désinfection à budget contenu. Une construction simple et efficace, un design épuré mais sans sacrifier les performances. SANIBOX, ce sont des armoires d'entrée de gamme fabriquées avec les mêmes exigences de qualité que le reste de la gamme HYGITEC.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en 45 minutes (transpiration) à 2 h 30 (détrempé) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des vêtements, chaussures et gants (T° de séchage < à 45°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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



SOLUTION TOUT EN 1

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 3 largeurs au choix : 600, 1000 et 1200 mm
- Capacité : de 8 à 18 tenues complètes (lg. épaule : 60 mm)

QUALITÉ ET FIABILITÉ RECONNUES

- Construction monobloc soudé
- Caisson de distribution d'air en tôle galvanisée
- Épaisseur de tôle 1,2 mm
- Appareil livré sur pieds h. 25 mm
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- 2 Tringles porte-cintres
- Étagère double pour entreposage chaussures
- Supports gants inox
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)
- Serrure cadennassable

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Toit incliné
- Hygromètre
- Pilotage par système HYGIconnect

HYGistore Access

Armoire séchante collective

FABRICATION FRANÇAISE



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉ

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



100% MOBILE

L'armoire facile à déplacer grâce à ses 4 pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables



ARMOIRE POUR TENUES

L'armoire possède une tringle porte-cintres pour traiter 12 tenues

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE
DÉSINFECTION
INTÉGRÉ



EXTRACTION
D'AIR INTÉGRÉE



RESISTANT
AUX CHOCS



HYGICONNECT
READY

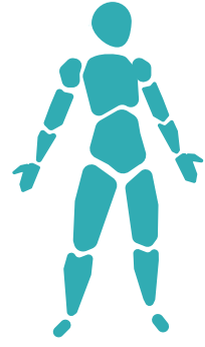
Référence	Construction	Capacité (veste + pantalon sur 2 niveaux) Été / Hiver	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
ASA2000	Acier époxy	12 / 8 tenues	800 x 2125 x 600	1 x 230 V 10-16 A / 50-60 Hz	1100 W
ASX2000	Inox				

* épaisseur épaule Été / Hiver : 60 / 90 mm

Document non contractuel sujet à variations

HYGISTORE ACCESS

La solution compacte de référence pour le séchage et la désinfection de vos EPI, tenues de travail et accessoires en acier époxy ou inox, jusqu'à 12 tenues. Configurable selon vos besoins et vos exigences techniques ou normatives.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en 45 minutes (transpiration) à 2 h 30 (détrempé) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des vêtements, chaussures et gants (T° de séchage < à 45°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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

SOLUTION TOUT EN 1

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- Faible encombrement : 800 mm de large et 600 mm de profondeur

QUALITÉ SANS COMPROMIS

- Caisson de distribution d'air 100% inox 304L
- Structure acier époxy monobloc composée de longerons
- Épaisseur de tôle 2 mm
- IP 55 (Étanchéité) – IK10 (Tenue aux chocs mécaniques)
- Made in France



EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Équipements inclus :

- Tringles porte-cintres
- Étagère perforée réglable pour entreposage chaussures
- Supports gants inox x12
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)
- Pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Fermeture par clé
- Porte vitrée Securit
- Toit incliné
- Structure en inox 304L
- Pieds inox réglables H.140 mm

HYGistore Access VIS

Virus Inactivation System
Armoire séchante collective

FABRICATION FRANÇAISE



DES TEMPÉRATURES PLUS ÉLEVÉES

Cet appareil est conçu pour supporter des températures plus élevées (jusqu'à 60°) en garantissant la préservation des propriétés de vos équipements



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR ET FILTRES INTÉGRÉS

Appareil équipé d'une tourelle d'extraction ainsi que de filtres à particules (HEPA) et à Ozone (O₃)



ARMOIRE POUR TENUES

L'armoire possède une tringle porte-cintres pour traiter 12 tenues

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE
DÉSINFECTION
INTÉGRÉ



EXTRACTION
D'AIR INTÉGRÉE



RESISTANT
AUX CHOCS



HYGICONNECT
READY

Référence	Construction	Capacité (veste + pantalon sur 2 niveaux) Été / Hiver	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
ASA2000VIS	Acier époxy				
ASX2000VIS	Inox	12 / 8 tenues	800 x 2125 x 600	1 x 230 V 10-16 A / 50-60 Hz	2100 W

* épaisseur épaule Été / Hiver : 60 / 90 mm

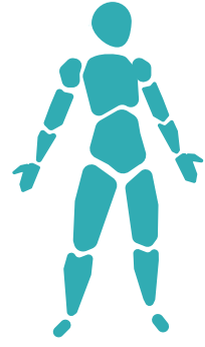
Document non contractuel sujet à variations

HYGISTORE ACCESS V.I.S

La solution compacte de référence pour le séchage et la désinfection de vos EPI, tenues de travail et accessoires en acier époxy ou inox, jusqu'à 12 tenues. Configurable selon vos besoins et vos exigences techniques ou normatives.

La version V.I.S. (Virus Inactivation System) permet d'inactiver les virus (dont MERS-CoV, SARS-CoV-1 et SARS-CoV-2). Notre technologie, scientifiquement validée, est un équilibre entre la gestion des hautes températures et une production d'ozone maîtrisée.

De nombreuses études scientifiques, validées par l'O.M.S., démontrent que le virus SARS-CoV-2 exposé à une température minimum de 56°C pendant plus de 15 minutes devient inactif.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en 45 minutes (transpiration) à 2 h 30 (détrémpé) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des vêtements, chaussures et gants (T° de séchage < à 60°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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

SOLUTION TOUT EN 1

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- Faible encombrement : 800 mm de large et 600 mm de profondeur

QUALITÉ SANS COMPROMIS

- Caisson de distribution d'air 100% inox 304L
- Structure acier époxy monobloc composée de longerons
- Epaisseur de tôle 2 mm
- IP 55 (Étanchéité) – IK10 (Tenue aux chocs mécaniques)
- Made in France



EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- Tringles porte-cintres
- Étagère perforée réglable pour entreposage chaussures
- Supports gants inox x12
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)
- Pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Fermeture par clé
- Porte vitrée Securit
- Toit incliné
- Structure en inox 304L
- Pieds inox réglables H.140 mm

HYGistore Maxi

Armoire séchante collective

FABRICATION FRANÇAISE



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉ

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



100% MOBILE

L'armoire facile à déplacer grâce à ses 4 pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables



ARMOIRE POUR TENUES

L'armoire possède une tringle porte-cintres pour traiter entre 16 et 52 tenues

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE
DÉSINFECTION
INTÉGRÉ



EXTRACTION
D'AIR INTÉGRÉE



RÉSISTANT
AUX CHOCS



HYGICONNECT
READY

Référence	Construction	Capacité (veste + pantalon sur 2 niveaux) Été / Hiver*	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance	
ASA3100	Acier époxy	16 / 10 tenues	1300 X 2125 X 600	1 x 230V 10-16 A / 50-60 Hz	2500 W	
ASA3200		18 / 12 tenues	1500 X 2125 X 600			
ASA3300		26 / 16 tenues	1900 X 2125 X 600			
ASA4100		28 / 18 tenues	2100 X 2125 X 600			
ASA4200		32 / 20 tenues	2300 X 2125 X 600			
ASA4300		36 / 22 tenues	2500 X 2125 X 600			
ASA4400		28 / 24 tenues	2700 X 2125 X 600			
ASA4500		42 / 26 tenues	2900 X 2125 X 600			
ASA4600		46 / 28 tenues	3100 X 2125 X 600			3100 W
ASA4800		52 / 34 tenues	3500 X 2125 X 600			

* épaisseur épaule Été / Hiver : 60 / 90 mm

Document non contractuel sujet à variations

HYGISTORE MAXI

De 16 à 52 tenues de travail, la gamme d'armoires séchantes et désinfectantes HYGISTORE Maxi est la plus large du marché pour traiter vos EPI et accessoires. En acier époxy, elles sont configurables selon vos besoins et vos exigences techniques ou normatives.

SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

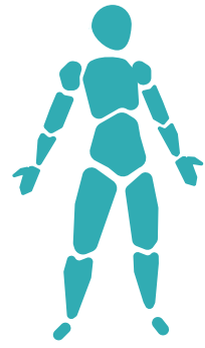
- Séchage à air chaud en 45 minutes (transpiration) à 2 h 30 (détrempé) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des vêtements, chaussures et gants (T° de séchage < à 45°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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

POLYVALENCE MAXIMUM

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 10 largeurs aux choix : de 1300 à 3500 mm

QUALITÉ SANS COMPROMIS

- Structure acier époxy monobloc composée de longerons
- Épaisseur de tôle 2 mm
- IP 55 (Étanchéité) – IK10 (Tenue aux chocs mécaniques)
- Made in France



EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Équipements inclus :

- Tringles porte-cintres
- Étagère perforée réglable pour entreposage chaussures
- Supports gants inox
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)
- Pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Fermeture par clé
- Porte vitrée Securit
- Toit incliné
- Structure en inox 304L
- Pieds inox réglables H.140 mm

HYGistore Mask

Armoire séchante et désinfectante pour masques ARI

FABRICATION FRANÇAISE



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉ

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



100% MOBILE

L'armoire facile à déplacer grâce à ses 4 pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables



ARMOIRE POUR MASQUES

L'armoire possède des étagères réglables pour traiter jusqu'à 100 masques ARI simultanément

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE
DÉSINFECTION
INTÉGRÉ



EXTRACTION
D'AIR INTÉGRÉE



RESISTANT
AUX CHOCS



HYGICONNECT
READY

Référence	Capacité Masques ARI	Capacité Casques	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
ASA600	6	2	600 x 600 x 400	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	250 W
ASA1200	25	9	800 x 1325 x 400		550 W
ASA1600	56	12	800 x 1725 x 600		1100 W
ASA3000	80	18	1100 x 2125 x 600		1300 W
ASA3030	100	24	1300 x 2125 x 600		2500 W

HYGISTORE MASK

La gamme la plus large du marché pour le séchage et la désinfection de vos équipements jusqu'à 100 masques ARI ou 24 casques. Désinfecte tout en respectant les préconisations constructeur de vos EPI.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en 45 minutes (transpiration) à 2 h 30 (détrempé) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des casques et masques ARI (T° de séchage < à 45°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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



SOLUTION TOUT EN 1

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 5 capacités disponibles : 6, 25, 56, 80 et 100 masques ARI

QUALITÉ SANS COMPROMIS

- Structure acier époxy monobloc composée de longerons
- Epaisseur de tôle 2 mm
- IP 55 (Étanchéité) – IK10 (Tenue aux chocs mécaniques)
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Équipements inclus :

- Étagères perforées réglables et amovibles
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)
- Pieds stabilisateurs avec roulettes escamotables

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Fermeture par clé
- Porte vitrée Securit
- Toit incliné
- Structure en inox 304L
- Pieds inox réglables H.140 mm



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



PAPILLON ANTI-DÉPÉDITION

Manchon spécialement étudié pour le séchage de tout type de gants. La mise en place du gant ouvre la sortie d'air

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



100% MOBILE



CARÉNAGES POURVUS DE CHICANES



HYGIFEET FLEX CAPACITÉ ÉVOLUTIVE



VALVE ANTI-DÉPÉDITION

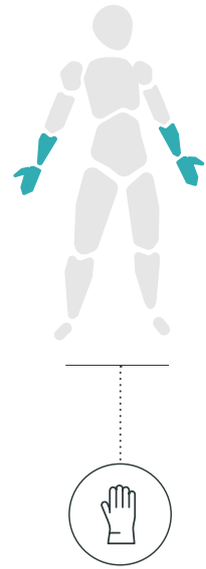


HYGICONNECT READY

Référence	Capacité (paires)	Configuration	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
SGSFM05	5	Mono face	360 x 1950 x 470	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	550 W
SGSFM10	10		540 x 1950 x 470		
SGSFM15	15		720 x 1950 x 470		
SGSF20L	20	900 x 1950 x 470	1100 W		
SGDFD20	20	Double face	630 x 1950 x 650		
SGDFD30	30		810 x 1950 x 650		

HYGIRIP

L'HYGrip réunit tous les avantages et les qualités de l'HYGifoot Mini dont il est directement issu. Le sèche gants est pourvu en exclusivité d'un manchon spécialement étudié pour le séchage de tout type de gants, légers, grand froid, longue manchette, etc.



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 de type «Flip»
- Préserve les propriétés techniques de vos gants 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, COMPACTITÉ 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'1^{m2} 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 HYGifoot Flex

SIMPLICITÉ, QUALITÉ ET FIABILITÉ INDUSTRIELLE

- 2 finitions disponibles : construction 100% inox 304L 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

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGiconnect
- Capacité évolutive HYGifoot Flex
- Attaches murales (inox)
- Vérins inox réglables
- Numérotation / identification des paires par étiquettes

HYGIbox One G

Armoire sèche gants

FABRICATION FRANÇAISE



SYSTÈME D'EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉ

Tourelle d'extraction d'air intégrée sur le dessus de l'appareil



TABLEAU DE BORD ERGONOMIQUE

Programmation automatique ou manuelle à l'aide d'une horloge programmable et d'une minuterie intégrées



QUALITÉ ET FIABILITÉ

Equipé de 20 à 30 supports gants en inox

FINITIONS DISPONIBLES

■ Acier Epoxy ■ Inox 304L

LES + DU PRODUIT



SYSTÈME DE DÉSINFECTION INTÉGRÉ



EXTRACTION D'AIR INTÉGRÉE



100% INOX 304L



CONFORME NORME NF

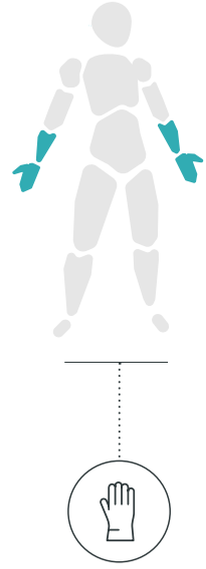


HYGICONNECT READY

Référence	Construction	Configuration	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance
VS01400GA	Acier époxy	20	400 x 1950 x 500	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	1100 W
VS01500GA		30	500 x 2100 x 550		
VS01400G	Inox	20	400 x 1950 x 500		
VS01500G		30	500 x 2100 x 550		

HYGIBOX ONE G

Le seul sèche gant grande capacité du marché proposé sous forme d'armoire. Une armoire à supports gants universels épousant parfaitement tout type de gant, 100 % antibactérien et anticorrosion grâce à l'utilisation d'inox 304L.



SÉCHAGE EN DOUCEUR & DÉSINFECTION EN PROFONDEUR

- Séchage à air chaud en 2 heures (humide ou détrempe) assuré par un système de ventilation couplé à une résistance de chauffe
- Préserve les propriétés techniques des gants (T° de séchage < à 45°C)
- Économie d'énergie significative grâce au mode Ecodry, commutation Air chaud / Air ambiant
- 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

SOLUTION TOUT EN 1

- Bouton poussoir avec temporisation pour le démarrage immédiat d'un cycle
- Pilotage et programmation par horloge programmable pour le lancement des cycles en automatique
- 2 largeurs au choix : 400 ou 500 mm
- Capacité : 20 ou 30 paires

QUALITÉ ET FIABILITÉ RECONNUES

- Construction monobloc soudé
- Caisson de distribution d'air 100% inox 304L
- Conforme à la norme NF D 65-760
- Appareil livré sur vérins inox réglables
- Made in France

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- Serrure cadennassable
- Pieds vérins inox réglables
- Programmateur digital
- Tourelle d'extraction d'air (inclus filtre HEPA/O₃)

Garantie :

- 36 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Pilotage par système HYGIconnect
- Toit incliné
- Serrure à code
- Caisson tôle galvanisée (modèle Eco)
- Pieds inox réglables H. 140 mm

HYGclean

Lave semelles pour bottes et chaussures



MISE EN ROUTE À PORTÉE DE MAIN

Bras de maintien avec poignée de mise en route intégrée pour la sécurité des utilisateurs



NETTOYAGE SÉCURISÉ

Ouverture en façade de l'appareil pour le nettoyage de la pointe de chaussure en toute sécurité



NETTOYAGE COMPLET

Brosse ergonomique dont la forme permet le nettoyage de la semelle ainsi que des parties latérales de vos bottes/chaussures



FINITIONS DISPONIBLES

Inox 304L

LE + DU PRODUIT

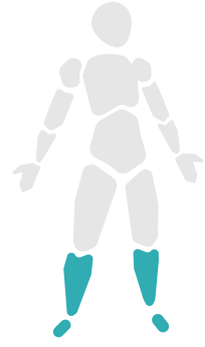
100%
INOX
304L

100%
INOX 304L

Référence	Dimensions L x H x P (mm)	Alimentation	Puissance	Poids (kg)
LSM100	550 x 1290 x 760	1 x 230 V 10-16 A 50-60 Hz	180 W	40

HYGICLEAN

Le lave semelles pour les industries exigeantes. Ultra compact et rapide, il lave et désinfecte en un clin d'œil vos semelles de bottes grâce à son système de triple brosse motorisée et à la diffusion maîtrisée du détergent / désinfectant.



HYGIÈNE TOTALE

- Désinfection totale garantie par l'utilisation d'un produit désinfectant détruisant micro-organismes, bactéries, moisissures, etc.
- Pouvoirs assainissants certifiés par un Laboratoire d'Analyses bactériologiques
- Parfait complément d'un sèche bottes/chaussures

SIMPLICITÉ, EFFICACITÉ ET FIABILITÉ

- Construction 100% inox 304L
- Nettoyage et désinfection des semelles en un clin d'œil
- 2 sens de rotation pour un résultat optimal
- Mise en route et utilisation d'une grande facilité et naturelle
- Extrêmement compact avec moins de 0,5 m2 au sol
- Ouverture en façade pour le nettoyage de la pointe des chaussures en toute sécurité
- Evacuation des eaux usées sur l'arrière
- Protection IP65
- Conformés aux différentes normes CE en vigueur

EN SAVOIR +



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Equipements inclus :

- Motoréducteur frein de grande puissance
- Brosse en fibre de nylon
- Bras de maintien avec poignée de mise en route intégrée
- Dosage du produit lavant/désinfectant par système "Venturi"
- Porte bidon pour produit détergent/désinfectant
- 4 Vérins réglables (tige inox)

Garantie :

- 24 mois sur l'ensemble des pièces

OPTIONS

- Produit détergent / désinfectant 5 L
- Brosse manuelle rotative

Accessoires

Une gamme hygiénique et pratique



EN SAVOIR +



LE BANC PARFAIT POUR VOS VESTIAIRES

résistant aux chocs et à la corrosion, facile à entretenir (lavable à grande eau), assise entièrement plane (aucune rétention d'impuretés) et parfait pour les industries où l'hygiène doit être irréprochable.

Référence	L x H x P (mm)
BAN0800S	800 x 450 x 400
BAN1000S	1000 x 450 x 400
BAN1200S	1200 x 450 x 400
BAN1500S	1500 x 450 x 400
BAN2000S	2000 x 450 x 400



BANC DE VESTIAIRE EN ACIER ÉPOXY ET BOIS

L'alternative idéale pour vos vestiaires ; le banc acier et bois allie design, résistance et qualité. Il s'intégrera parfaitement dans vos vestiaires, pour tous les types d'activités.

Référence	L x H x P (mm)
BAN1000A	1000 x 450 x 350
BAN1500A	1500 x 450 x 350
BAN2000A	2000 x 450 x 350



BANC ALUMINIUM ANODISÉ / STRATIFIÉ

Les bancs proposés par Hygitec s'adaptent à tout type d'environnement et d'activité. De construction solide, ils sont faits pour durer. Des bancs design et colorés qui apportent de la gaieté dans vos locaux sociaux.

Référence	L x H x P (mm)
BAN1000	1000 x 460 x 410
BAN1500	1500 x 460 x 410
BAN2000	2000 x 460 x 410



POUBELLE ÉTANCHE À PÉDALE SUR ROULETTES

Poubelle en inox 304L résistante et adaptée à toutes les industries. Anticorrosion et antibactérienne, la poubelle étanche sur roulettes est le gage d'une hygiène parfaite pour la gestion de vos déchets.

Référence	Capacité (l)	L x H (mm)
POUB*ETA*ROU*50	50	400 x 500
POUB*ETA*ROU*70	70	400 x 700
POUB*ETA*ROU*90	90	400 x 900



POUBELLE À PÉDALE

Poubelle en inox 304L résistante et adaptée à toutes les industries. La poubelle en inox 304L avec pédale pour ouverture du couvercle est la solution pour la gestion de vos déchets en toute hygiène.

Référence	Capacité (l)	L x H (mm)
POUB*50	50	420 x 600
POUB*80	80	420 x 700



SUPPORT CHAUSSURES ET GANTS

Support bottes mural inox 5 paires. Un accessoire idéal pour le stockage des bottes, des chaussures ou des gants dans de parfaites conditions d'hygiène grâce à l'utilisation d'acier inoxydable 304L antibactérien. Les tubes support sont équipés d'embouts ronds.

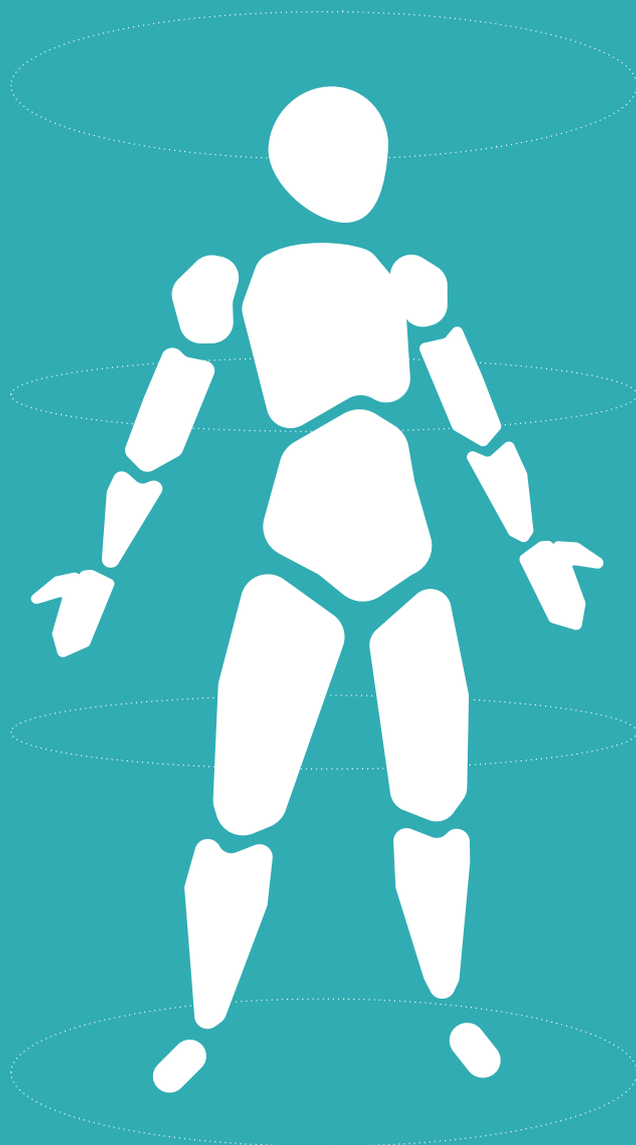
Référence	Paires	L x H x P (mm)
SUPBOT05/S	5	170 x 1820 x 390
SUPBOT10/S	10	470 x 1810 x 370

PATÈRE MURALE – ALUMINIUM ANODISÉ

Une gamme de patères murales pour locaux sociaux d'une grande qualité de finition, au design ergonomique et flatteur grâce à la personnalisation couleur en stratifié compact. Convient parfaitement aux locaux sociaux de l'industrie agroalimentaire.



Référence	Crochets	L (mm)
PAT1000		1000
PAT1500	3	1500
PAT2000	6	2000



HYGitec

HYGITEC SAS
440, rue Maurice Herzog
Savoie Hexapole
73420 Viviers du lac, France
Tél. +33 (0)479 349 339
www.hygitec.com