

Informations générales — Modèle PHSS2020

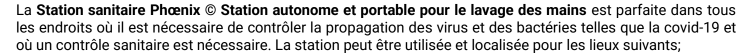
Station sanitaire Phœnix © Station autonome et portable pour le lavage des mains

Nous sommes maintenant confrontés à de nouveaux défis dans le contrôle de la propagation des virus et des bactéries. Afin de limiter la propagation, notre mode de vie et nos habitudes doivent changer. Nous devons nous adapter à cette nouvelle réalité de risque de crise sanitaire. C'est pourquoi notre station de lavage autonome des mains fait partie de la solution. Conçu pour être utilisée dans des endroits où des individus, des groupes et de grandes quantités de trafic se produisent et où les gens se rassemblent. La station autonome de lavage des mains peut être installée n'importe où.

Caractéristiques:

Station sanitaire Phœnix © Station autonome et portable pour le lavage des mains

- facilement transportable avec son design compact et ses roues intégrées
- entièrement fabriquées en acier et acier inoxydable
- dessus et cuve d'évier en acier inoxydable
- procédé de peinture enduit de poudre cuite à haute température ultrarésistante de couleur gris foncé martelée
- conforme aux exigences de la « Food and Drug Administration (FDA) », Santé Canada et la C.N.E.S.S.T. pour les composantes
- est compatible pour une utilisation sur un raccordement d'eau permanent avec notre option de raccordement permanent d'eau
- entièrement assemblée et prêt à utiliser
- garantie limitée d'un (1) an
- conçu au Canada et fièrement assemblé au Québec



- toute zone isolée intérieur et extérieur
- hôpitaux, centre de soins d'hébergement
- écoles et parc,
- espaces de restaurations et repas
- festivals et réceptions
- chantiers de construction
- lieux de tournage de films

- zones de confinement et d'urgence
- bureaux et édifices
- évènements et évènements sportifs
- maison et le chalet
- camps et des camps de travail
- magasins de détail (épiceries, pharmacies)
- presque tout endroit







Dimensions et Poids

Hauteur: 56.5" (1435 mm) Hauteur comptoir: 34.5" (876 mm)

Largeur: 22" (559 mm) Profondeur: 18" (457 mm)

Poids à vide: 80 lbs. (36 kg) Poids plein: 120 lbs. (54 kg)

Capacités

Capacité eau fraiche: 5 gallons (20 litres)

Capacité eaux usées : 5 gallons (20 litres)

Nombre de gallons (millilitres) par pompage: 0.0135 gallon

(51 millilitres)

Nombre de lavages possible: approximativement 100-200 lavages (basé

sur une moyenne de lavage des mains de 20 secondes minimum)

Couleur

Gris foncé martelé pour le cabinet et acier inoxydable pour le dessus

Station sanitaire Phœnix © Station autonome et portable pour le lavage des mains — Composantes de base

Le modèle de base comprend un distributeur de savon, un distributeur de papier, un robinet de lavabo, 15" (381 mm) d'avant en arrière x 15" (381 mm) de gauche à droite x 6" (152 mm) de profondeur de bol d'évier en acier inoxydable avec 1 ½" (38 mm) crépine en acier inoxydable

comprenant un cordier en laiton entièrement métallique, une pompe à pied manuel, un réservoir d'eau fraiche de 5 gallons (20 litres), un réservoir d'eaux usées de 5 gallons (20 litres), des roues rigides intégrées de 2" (51 mm) et tous les tuyaux et raccords nécessaires.

Pour les options ou des besoins de configuration personnalisée, contactez-nous.

Station sanitaire Phœnix © Station autonome et portable pour le lavage des mains — Spécifications

La Station sanitaire Phœnix © Station autonome et portable pour le lavage des mains avec évier modèle PHSS2020. Cabinet en acier peint par procédé ultrarésistant de peinture enduit de poudre cuite à haute température de couleur gris foncé martelée. Dessus en acier inoxydable et évier en acier inoxydable de 15" (381 mm) de gauche à droite x 6" (152 mm) de profondeur de cuve avec crépine en acier inoxydable de 1 ½" (38 mm) comprenant un cordier en laiton métallique. Robinet de lavabo certifié à montage sur évier. Fourni avec une pompe à pied manuel robuste, un distributeur de savon, un distributeur d'essuie-tout, un réservoir d'eau fraiche de 5 gallons (20 litres), un réservoir d'eaux usées de 5 gallons (20 litres), des roues rigides intégrées de 2" (51 mm) et tous les tuyaux et raccords nécessaires.







Options disponibles

- 2023-DMS: Distributeur de savon à montage sur l'évier au lieu du distributeur de savon mural
- 2024-BHP: Porte arrière battante en acier peint avec serrure
- 2025-AGB-RD: Poubelle installée en usine (CÔTÉ DROIT) 12" (305 mm) largeur x 17" (432 mm) hauteur x 10" (254 mm) profondeur
- 2025-AGB-LG: Poubelle installée en usine (CÔTÉ GAUCHE) 12" (305 mm) largeur x 17" (432 mm) hauteur x 10" (254 mm) profondeur
- 2026-PIW: Roues pneumatiques intégrées robustes de 8 po (203 mm) pour les terrains accidentés en remplacement des roues intégrées standard
- 2027-RIW: Roues rigides intégrées robustes de 8 po (203 mm) pour les terrains accidentés en remplacement des roues intégrées standard
- 2028-FWT: Réservoir additionnel de 5 gallons (20 litres) pour l'eau fraiche
- 2029-WWT: Réservoir additionnel de 5 gallons (20 litres) pour les eaux usées
- 2030-FWT: Réservoir additionnel de 35 gallons (132 litres) pour l'eau fraiche
- 2031-WWT: Réservoir additionnel de 20 gallons (75 litres) pour les eaux usées
- 2032-WH: Chauffe-eau instantané pour température entre 100°F 109 F (38°C 43°C) qui se branche dans une prise électrique standard 110-120V
- 2035-PWC: Raccordement permanent à l'eau courante
- 2036-PWC-TM: Mitigeur thermostatique
- 2037-PWC-PBF: Robinet de lavabo à bouton-poussoir
- 2038-PWC-BPEF: Robinet de lavabo électronique à piles sans contact
- 2039-PWC-BPEPD: Distributeur de papier à piles sans contact
- 2040-PWC-BPESD: Distributeur de savon à piles sans contact

Pour le raccordement permanent à l'eau courante, l'installation doit être effectuée par un plombier qualifié selon les codes et les exigences des autorités compétentes. Consultez votre plombier local pour les exigences et les codes.





Étiquette importante requise selon la loi :

- Étiquette sur réservoir d'eau fraiche
- Étiquette sur réservoir d'eaux usées
- Étiquette du mode d'utilisation
- Étiquette eau non potable et de non-consommation

Remplissage avec eau fraiche

- 1. Dévissez le bouchon du réservoir identifié eau fraiche
- 2. Insérez de l'eau dans le réservoir d'eau fraiche
- 3. Refermez le bouchon avec le tube appuyé au fond du réservoir
- 4. Assurez-vous que le tuyau de drainage est inséré dans le réservoir d'eaux usées
- 5. Appuyez à plusieurs reprises sur la pompe à pied pour amorcer la pompe
- 6. Lavez-vous les mains

Vider le réservoir d'eaux usées

- 1. Sortir le tuyau de drainage et le mettre de côté
- 2. Mettre un bouchon sur le réservoir
- 3. Sortir le réservoir
- 4. Videz le réservoir dans un endroit approprié
- 5. Rincez le réservoir
- 6. Enlever le bouchon et remettre le tuyau de drainage dans le réservoir

Distributeur à papier

- 1. Utilisez la clé fournie pour ouvrir la machine
- 2. Enlevez le rouleau vide
- 3. Installez un rouleau de 8" de large et de 8" de diamètre maximum

Distributeur à savon sur comptoir

- 1. Le réservoir de savon est sous la machine et le tuyau doit être inséré dans celui-ci
- 2. Pompez à plusieurs reprises pour amorcer la pompe

Distributeur à savon sur panneau mural

- 1. Le distributeur de savon est monté sur le panneau mural de la station et le réservoir de savon est situé à l'intérieur du distributeur de savon
- 2. Pompez à plusieurs reprises pour amorcer la pompe

Hivernation

- 1. Videz tous les réservoirs
- 2. Pompez la pompe à pied à plusieurs reprises pour vider les boyaux
- 3. Rincez les réservoirs avec une solution d'eau de Javel et d'eau fraiche

Nettoyage et entretien

Utilisez du savon doux pour nettoyer les surfaces et les pièces. L'utilisation de nettoyant pour acier inoxydable vous assurera un fini lustré plus facilement pour les surfaces en acier inoxydable.





