

modèl 1201SF

Refroidisseur mural d'eau filtrée ADA

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

MODE INTELLIGENT D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

La fonction d'économie d'énergie permet au dispositif d'éteindre le système de réfrigération après 2 heures de non-utilisation et dans des conditions de lumière ambiante sombre. Le dispositif se remettra automatiquement en marche la prochaine fois qu'il sera utilisé ou que les lumières seront rallumées.

EAU FRAÎCHE FILTRÉE

De l'eau filtrée toujours fraîche, une capacité de 11 356 L (3 000 gallons), une cartouche filtrante à contrôle électronique du cycle de vie qui coupe le débit d'eau lorsque la capacité est atteinte. Pour garantir la fraîcheur de l'eau filtrée, le débit ne redémarre que lorsque le filtre est changé. Témoins lumineux colorés de l'état du filtre situés sous la cuve.

UN DESIGN MODERNE ET INNOVANT

Le design moderne et innovant, avec sa finition en acier inoxydable, donne une allure et une sensation élégantes aux espaces architecturaux et aux entrées haut de gamme.

MONTAGE UNIVERSEL

La configuration interne spécialement conçue permet un montage sur les plomberies brutes concurrentes existantes.

TÊTE DU BARBOTEUR

Le barboteur est doté d'un protège-dents antimicrobien flexible qui le protège des blessures et des micro-organismes. La conception anti-rotation empêche les tentatives non souhaitées de retrait ou de rotation de la tête.

FONCTIONNALITÉS ANTI-VANDALISME

Les caractéristiques exceptionnelles de résistance au vandalisme comprennent un bouton de programmation caché, une tête de barbotage anti-rotation avec une version en acier inoxydable en option, des supports de cuve testés aux chocs par l'UPC, des vis d'accès à embout Torx, un cadre en acier et des fixations cachées à la vue du public.

ACTIVATION

La barre de poussée électronique avant, d'une largeur de huit pouces et pouvant être actionnée depuis n'importe quel point de la surface, active une vanne solénoïde électronique.

DÉSACTIVATION DU BARBOTEUR

Cette fonction permet aux sites de désactiver temporairement l'écoulement vers la tête de barboteur de la fontaine à boire.

OPTIONS

12 paquets de cartouches filtrantes pour refroidisseur d'eau Haws : Modèle 6428-C, paquet de douze filtres de rechange de 11356 L (3000 gallons) avec contrôle électronique du cycle de vie pour les refroidisseurs d'eau Haws série 1200.

Tête de barboteur : Modèle 5716, tête de barboteur en acier inoxydable pour les refroidisseurs d'eau Haws série 1200.

Pour en savoir plus, visitez www.hawsco.com ou appelez le 1-888 640-4297.





SPÉCIFICATIONS

Le modèle 1201SF, refroidisseur d'eau filtrée en acier inoxydable ADA à montage mural intérieur, comprend un système de réfrigération R-134a conforme à la norme ASHRAE, hermétiquement scellé, avec thermostat réglable. Le dispositif présente un design unique et moderne avec une coque extérieure en acier inoxydable. La fonction d'économie d'énergie permet de mettre le système de réfrigération hors tension après 2 heures de non-utilisation et d'éteindre les lumières, et se remet automatiquement en marche lorsqu'il est utilisé. Le filtre de 11 356 litres (3 000 gallons) avec contrôle électronique du cycle de vie coupe l'eau lorsque la capacité est atteinte. L'écoulement recommencera lorsque le nouveau filtre sera installé. Le système comprend une vanne solénoïde à commande électronique par barre de poussée frontale et une tête de barboteur autorégulante et antirotation de 0,45 gpm avec un protège-dents antimicrobien flexible, une fonction de désactivation de la tête de barboteur et un refroidisseur d'eau instantané sans réservoir pour une eau fraîche constante. 115 Volts, 60Hz, watts nominaux : 350, ampères à pleine charge: 5. Dimensions: (L x I x h) 18-3/4 x 15-11/16 x 26-1/4 po.

APPLICATIONS

Idéal pour les écoles, les immeubles de bureaux, les centres commerciaux et autres environnements intérieurs où il y a une demande en eau fraiche. Certifié CSA pour être conforme aux normes NSF/ANSI 42, NSF/ANSI 53, NSF/ANSI/CAN 61 : Q < 1 , NSF/ANSI/CAN 372, ASME A112.18.1/CSA B125.1. ASME112.19.3/CSA B45.4, UL 399 et CSA C22.2 No. 120. Conforme à la norme ADA ICC A117.1, CSA B651, normes 2010 ADA du département de la Justice pour la conception accessible lorsqu'elle est correctement installée. Capacité de réfrigération conforme à la norme ASHRAE 18. ID FCC : 2AUAN-1200SF et IC : 25959-1200SF. Les refroidisseurs d'eau électriques ne sont pas recommandés ou conçus pour des applications extérieures ou des piscines fermées (chlore), et le non-respect de ces conditions peut annuler la garantie. Garantie limitée de 5 ans sur le système de réfrigération du dispositif. Les composants électriques et le système d'eau sont garantis pendant 12 mois à compter de la date d'installation. La garantie s'applique uniquement aux applications d'eau à boire.



1455 Kleppe Lane, Sparks, Nevada 89431 - 1 800 766-5612 - www.hawsco.com

GARANTIE ET LICENCE DES REFROIDISSEURS D'EAU

SAUF INDICATION EXPRESSE DANS LE PRÉSENT DOCUMENT, LE FABRICANT DÉCLINE PAR LA PRÉSENTE TOUTE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, DÉCOULANT DE LA LOI OU AUTRE, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER. LA PRÉSENTE GARANTIE NE PEUT ÊTRE MODIFIÉE NI PROLONGÉE SANS LE CONSENTEMENT PAR ÉCRIT DE HAWS. LES RECOURS ET LES REMPLACEMENTS INDIQUÉS DANS LE PRÉSENT DOCUMENT SONT EXCLUSIFS. HAWS NE POURRA EN AUCUN CAS ÊTRE TENUE RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE SPÉCIAL, PUNITIF, CONSÉCUTIF OU INCIDENT À TOUTE PERSONNE, Y COMPRIS SANS S'Y LIMITER AUX DOMMAGES POUR PERTE D'UTILISATION OU DE BÉNÉFICES, PRODUITS OU COÛTS DE SUBSTITUTION, DOMMAGES MATÉRIELS OU AUTRES PERTES MONÉTAIRES.

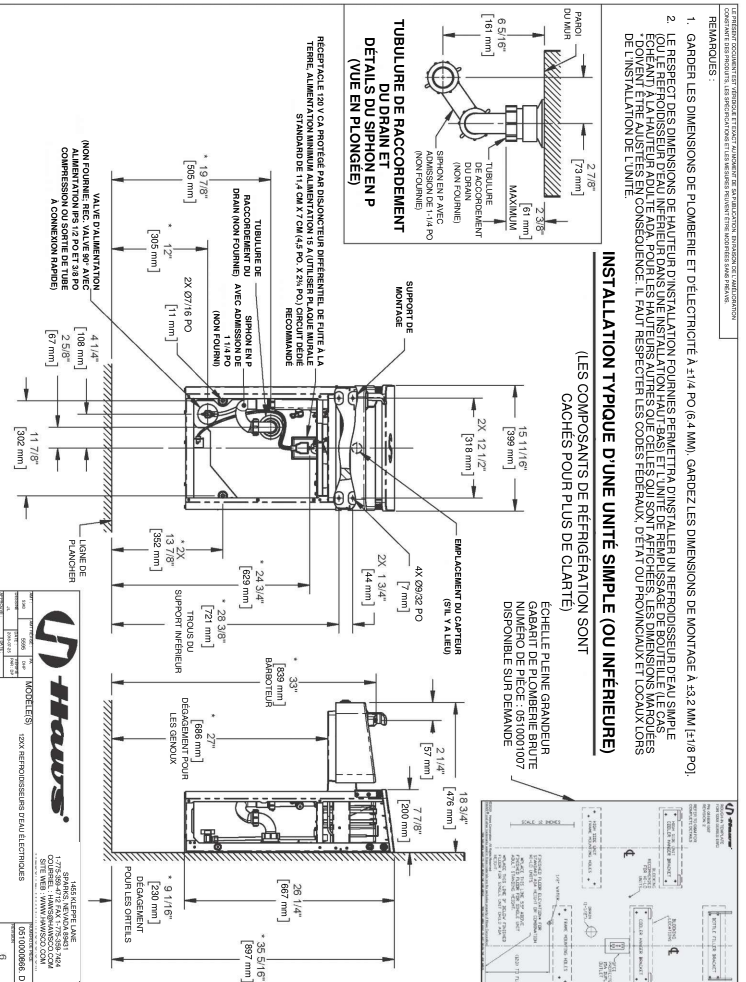
- 1. GARANTIE TEMPORELLE POUR LES REVENDEURS AGRÉÉS ET LES PREMIERS ACHETEURS. Haws Corporation (« Haws ») garantit que chaque refroidisseur et chaque remplisseur de bouteilles est exempt de défauts de matériaux et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation pendant un (1) an à compter de la date d'installation ou, si cette date est antérieure, pendant dix-huit (18) mois à compter de la date d'expédition de l'usine de Haws. Haws garantit que le compresseur et le système de réfrigération hermétiquement scellé, qui comprend l'assemblage des serpentins de refroidissement et du réservoir, dans la mesure où l'un ou l'autre fait partie du système de réfrigération hermétiquement scellé, sont exempts de défauts matériels et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation pendant quatre (4) ans supplémentaires à compter de la fin de la période initiale décrite dans la première phrase du présent paragraphe. (Cette garantie pour les années 2 à 5 est calculée au prorata de la valeur de remplacement restante en fonction de la partie de la période de garantie écoulée). Les garanties énoncées dans le présent paragraphe sont collectivement désignées dans le présent document comme la « garantie limitée ». Cette garantie limitée s'applique uniquement aux refroidisseurs et aux stations de remplissage de bouteilles achetées par (i) les revendeurs agréés de produits Haws, et (ii) l'acheteur initial (premier propriétaire) qui achète le produit autrement que pour le revendre.
- 2. NULLITÉ DE LA GARANTIE. Les produits doivent être installés et utilisés conformément aux instructions écrites de Haws fournies avec chaque appareil, faute de quoi la garantie limitée sera nulle et non avenue. Les produits sont conçus pour fonctionner avec une pression d'alimentation d'entre 207 et 621 kPa (30 à 90 psi). En fonction de la température de l'eau et de la pression du débit d'alimentation des abreuvoirs à deux niveaux, la hauteur des jets ascendants conforme aux normes ADA n'est pas garantie lorsque les deux abreuvoirs sont activés simultanément. Si Haws constate que les produits ont fait l'objet de négligence, d'imprudence, d'accident, de modification, d'abus, de manque de soins, de mauvaise utilisation, de mauvaise application, d'environnement corrosif ou inadapté, d'installation défectueuse ou d'utilisation anormale, la présente garantie limitée sera nulle et non avenue.
- 3. RESPONSABILITÉS. Le propriétaire est responsable de toutes les réparations et de l'entretien non couverts par la présente garantie limitée, y compris l'entretien pour les problèmes non garantis par les présentes. Le propriétaire doit informer Haws par écrit et sans délai de toute imperfection au moment de l'installation. Les obligations de Haws au titre de la présente garantie limitée sont limitées à la main-d'œuvre et aux pièces pour réparer ou remplacer toute pièce expressément couverte par la présente garantie limitée dans son service de réparation de l'usine lorsque le produit se trouve aux États-Unis ou au Canada. La garantie limitée applicable à toute unité de remplacement ne doit pas dépasser la période de garantie de l'unité d'origine (par exemple, si un refroidisseur de remplacement est installé 8 mois après l'installation du refroidisseur d'origine, le refroidisseur de remplacement sera garanti pendant 4 mois à compter de son installation). L'obligation de Haws comprend également les frais de transport aller (mais pas le fret express) de la ou des pièces depuis service de réparation de l'usine, mais uniquement si la ou les pièces et le ou les défauts supposés, sont couverts par la présente garantie limitée, à la seule discrétion de Haws. Si le produit est situé en dehors des États-Unis et du Canada, l'obligation de Haws au titre de la présente garantie limitée comprend uniquement le remplacement de toute pièce expressément couverte par la présente garantie limitée et jugée défectueuse par Haws ou son agent mais elle n'inclut aucune obligation de fournir la main-d'œuvre ou de payer les frais de main-d'œuvre encourus lors du remplacement. Les obligations de Haws comprenent également le coût du fret sortant (mais pas le fret express) de la ou des pièces depuis le service de réparation de l'usine jusqu'au port des États-Unis (mais pas au-delà) d'où la ou les pièces sont expédiées vers la destination finale, mais uniquement si la ou les pièces et le ou les défauts supposés sont couverts par la présente
- 4. EXCLUSIONS. Cette garantie limitée ne comprend pas les frais de main-d'œuvre pour l'entretien normal, y compris les réglages tels que la qualité du flux d'eau, la température de l'eau ou le mode d'économie d'énergie. Le système d'eau et les inserts à flux laminaire ne sont pas couverts par cette garantie limitée si Haws détermine qu'ils sont devenus inopérants à cause du chaulage, du sable ou d'un résidu ou d'une décomposition semblable. Cette garantie limitée est annulée si les réparations sont effectuées par une partie non autorisée ou si la plaque signalétique a été retirée ou modifiée par rapport à son état d'origine. La détérioration normale du fini causée par l'usure normale, la corrosion ou l'exposition n'est pas couverte par la présente garantie limitée. Haws n'est responsable d'aucune réparation des murs sur lesquels sont installés les refroidisseurs et les stations de remplissage de bouteilles. Un régulateur de pression doit être installé sur la ligne d'alimentation pour préserver la présente garantie limitée si la pression d'alimentation est supérieure à 621 kPa (90 psi). Aucun dommage causé par le raccordement du refroidisseur et des stations de remplissage de bouteilles à des pressions de ligne d'alimentation inférieures à 207 kPa (30 psi) ou supérieures à 621 kPa (90 psi) n'est couvert par la présente garantie limitée. La présente garantie limitée est nulle et non avenue si les refroidisseurs ou les stations de remplissage d'eau, selon le cas, sont altérés, transformés ou combinés avec toute autre machine ou appareil. Avertissement : la transformation ou la modification des refroidisseurs et (ou) des stations de remplissage de bouteilles peuvent entraîner des inondations importantes et (ou) une décharge électrique ou un incendie dangereux.
- 5. LICENCE. Si le refroidisseur ou la station de remplissage de bouteilles comprend un logiciel intégré, le propriétaire et ceux qui utilisent le produit se voient accorder une licence limitée, restreinte, non exclusive, non transférable et non sous-licenciable pour utiliser ce logiciel intégré uniquement pour le fonctionnement du produit dans l'entreprise du propriétaire et non à des fins commerciales. Haws conserve la propriété du logiciel intégré et tous les droits de propriété intellectuelle qui s'y rattachent ainsi que de tout dérivé de celui-ci. Le propriétaire et les utilisateurs du produit ne doivent pas supprimer ni modifier les avis, les légendes ou les marques de commerce contenus dans le logiciel intégré, ni traduire, faire de rétroingénierie, décompiler ni désassembler le logiciel intégré, sauf dans la mesure où le droit applicable interdit spécifiquement cette restriction. Toute utilisation d'un tel logiciel intégré non prévue dans le présent document annulera la présente garantie limitée. Le logiciel intégré est fourni « tel quel » et aucune garantie n'est fournie par Haws. Haws fournira de plus amples informations concernant cette licence sur demande envoyée à l'adresse indiquée aux présentes.

Détails du produit :

✓	Numéro de modèle du refroidisseur :
✓	Numéro de série :
	Date de l'Installation :
	Emplacement :
✓	Bâtiment :
✓	État ou province :
✓	Installé par :

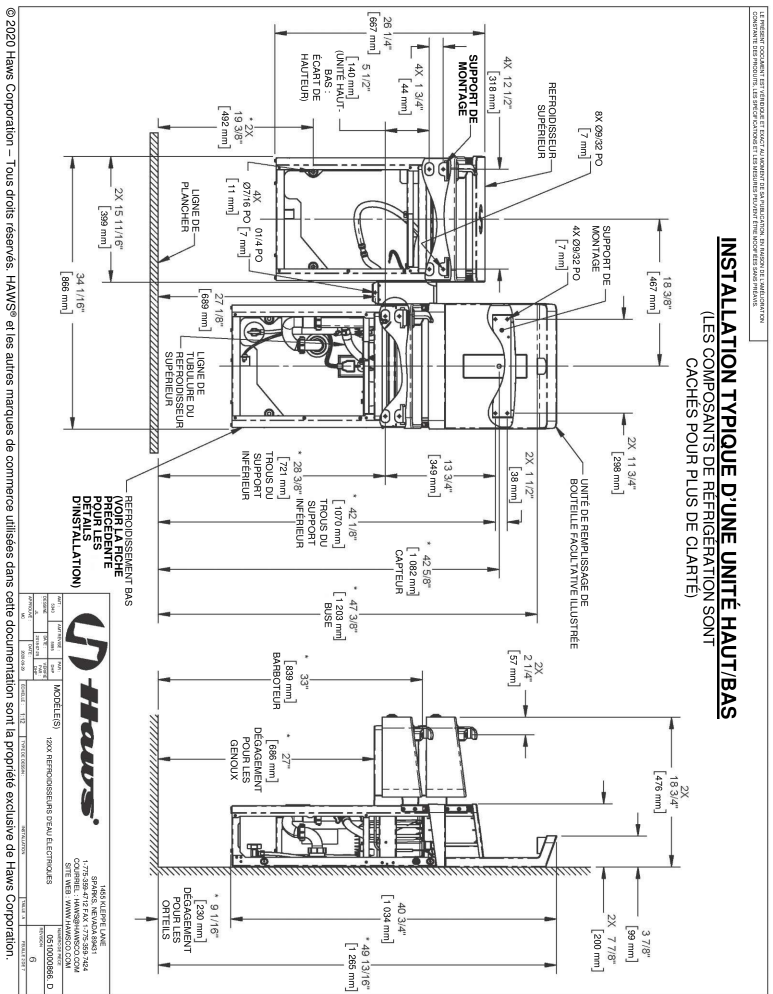
0

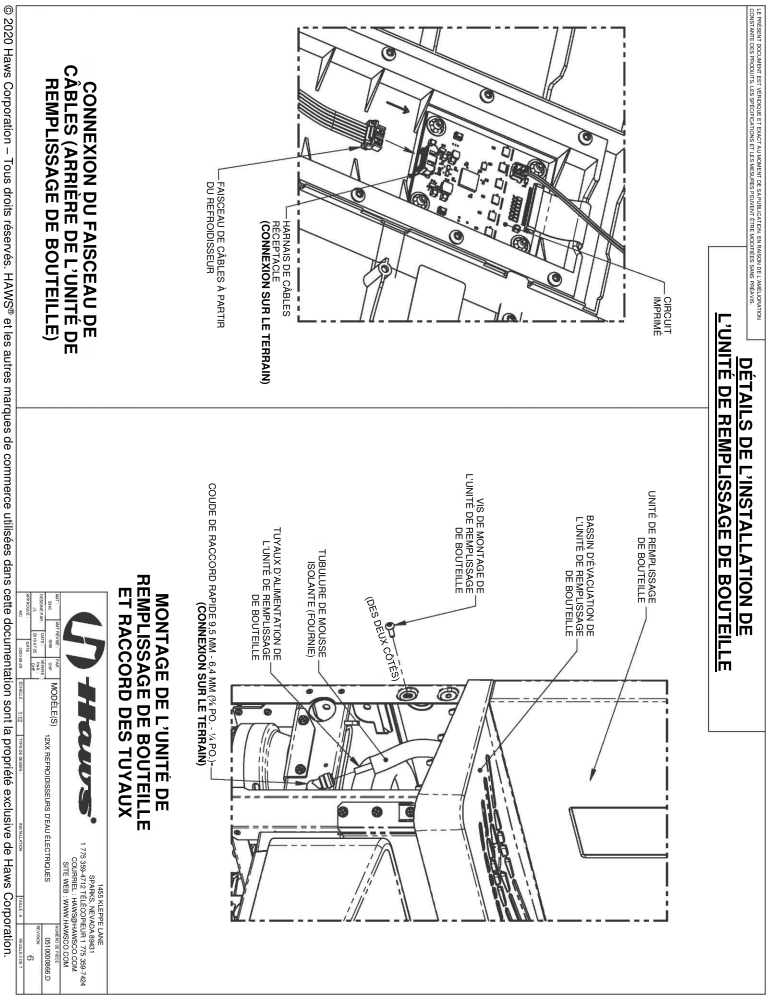
2020 Haws Corporation - Tous droits réservés. HAWS® et les autres marques de commerce utilisées dans cette documentation sont la propriété exclusive de Haws Corporation

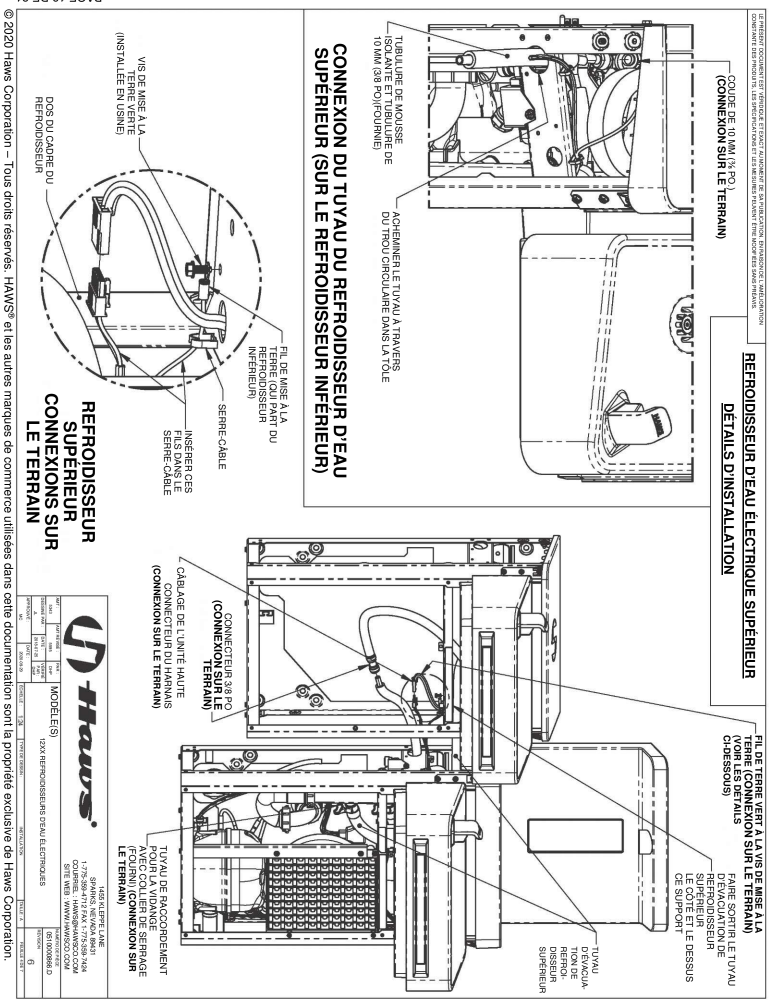


SETTON

מוורנו ופא מהרכא המווננונו







© 2020 Haws Corporation - Tous droits réservés. HAWS® et les autres marques de commerce utilisées dans cette documentation sont la propriété exclusive de Haws Corporation.

