

NUMÉRO DE CODE

33820028

DESCRIPTION

Remplisseur de bouteilles DropSpot™ filtré, réfrigéré, noir, mural.

DÉTAILS

- Montage : mural
- Configuration: Remplisseur de bouteilles
- Option filtre: Filtré (FIL)
- Option réfrigération : Réfrigéré (REF)
- Fini: Noir (BLK)
- Capacité de refroidissement: 8.0 gph (30.3 Lph)
- Ampères à pleine charge: 5.3
- Longueur: 7 9/10" (201mm)
- Largeur: 19" (483mm)
- Hauteur: 51 3/5" (1,306mm)
- Poids: 108 lbs
- Installation: Intérieur
- Débit du remplisseur de bouteilles: Jusqu'à 1.2 gpm

ALIMENTATION

- (Standard) 115VAC, 60Hz, 5.3A
- Fournir une prise double sur un circuit protégé par un disjoncteur de fuite à la terre

CARACTÉRISTIQUES
Remplisseur de bouteilles

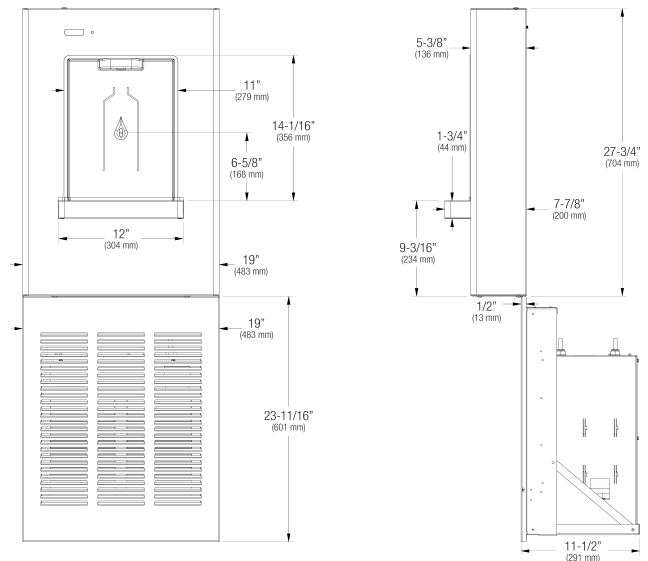
- Capteur (sans-contact), avec une durée de fonctionnement maximale de 20 secondes
- Conforme aux normes ADA lorsque l'installation est adéquate
- Débit de remplissage jusqu'à 1,2 gpm sans éclaboussure
- Cabinet à ouverture pivotante permettant un accès facile au filtre
- Flux d'eau laminaire
- Lumière blanche ambiante douce pour indiquer l'état du filtre
- Voyant DEL rétroéclairé qui éclaire la zone de remplissage de bouteilles lorsque le capteur est activé.
- L'affichage du compteur de bouteilles indique le nombre de bouteilles en plastique de 16 oz économisées ainsi que le nombre d'onces d'eau distribuées pour le suivi de la consommation d'eau.
- L'installation correspond à celui d'autres fabricants pour un remplacement facile

Filtre

- 3000 gallons
- Réduit efficacement le PFOA, le PFOS, le plomb, les microplastiques, les microbes, les particules de classe 1, le chlore et les odeurs.
- Certified to comply with NSF-42, NSF-53, and NSF-401 standards
- Prop 65 compliant

NOTES

Toutes les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis.


CONFORMITÉS ET CERTIFICATIONS


(Conforme ADA, certifié cUPC, cULus, cUPC Faible teneur en plomb, TAS)

CERTIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Certifié UL 399/CSA C22.2 No.120/IAPMO a certifié ce produit ASME A 112.18.1 / CSA B45.4, IGC 226, IGC 115, NSF-372 et NSF-61/Répond aux exigences d'émission de la FCC/Répond aux exigences du Canada OBC, QBC, et autres exigences d'accessibilité/Filtre certifié NSF-42, NSF-53, NSF-401

DESCRIPTON / SPÉCIFICATIONS

Sloan's DropSpot™ Remplisseur de bouteilles mural réfrigéré, non-filtré, peinture poudre noire. Capacité de refroidissement de 8,0 gph d'eau potable à 50°F, sur la base d'une eau d'entrée à 80°F et d'une température ambiante de 90°F. La remplisseur de bouteilles est activé par un capteur, avec une durée de fonctionnement maximale de 20 secondes.

Suite à la page suivante

Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131

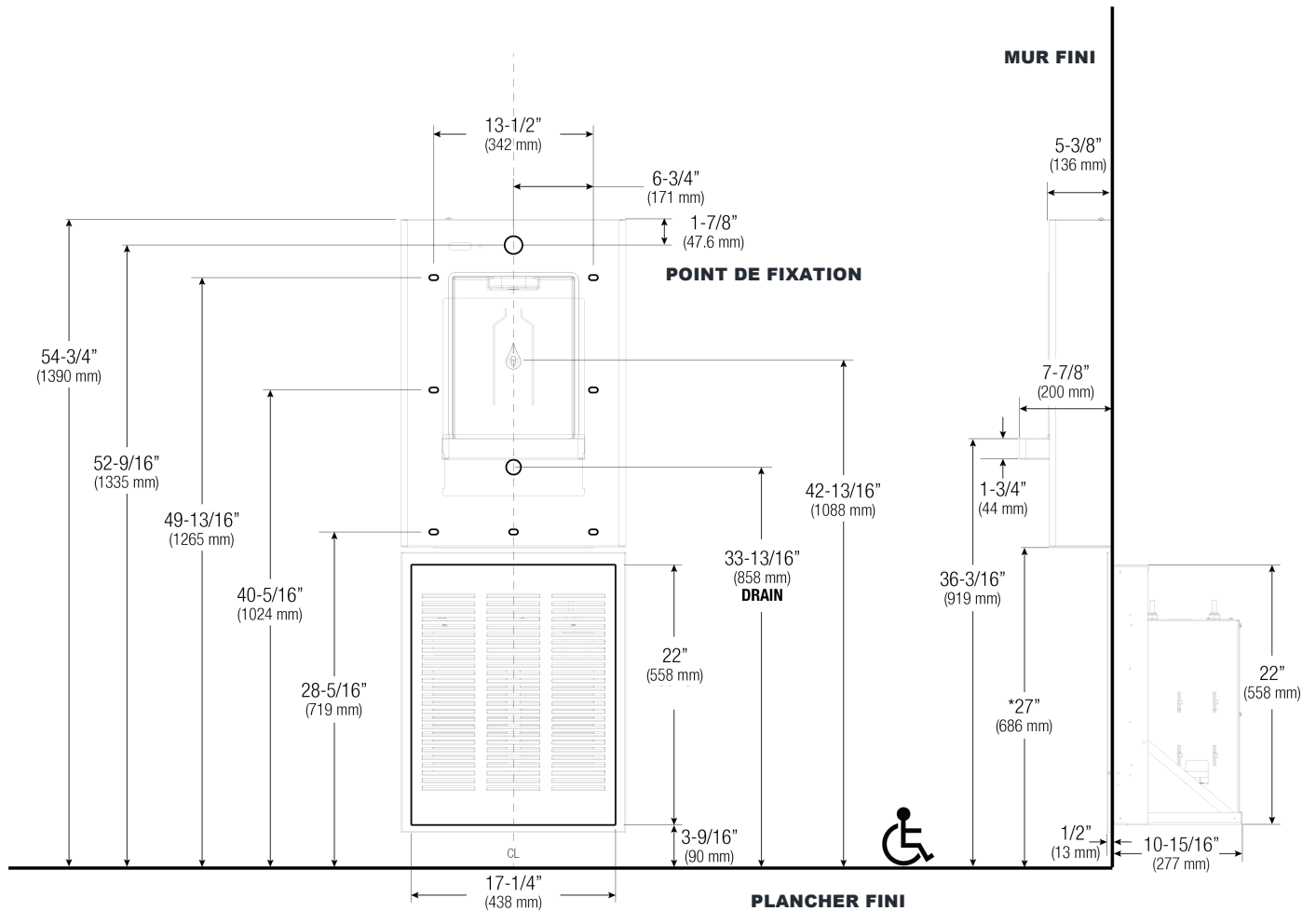
Phone: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • sloan.com

20 secondes. Le compteur de bouteilles indique le nombre de bouteilles en plastique de 16 oz économisées ainsi que le nombre d'onces d'eau distribuées pour le suivi de la consommation d'eau. Une lumière blanche indique l'état du filtre à eau. L'unité inclut des voyants LED qui éclairent la zone de remplissage des bouteilles. Le boîtier du remplisseur de bouteilles est en acier galvanisé avec un revêtement en poudre noir. Le remplisseur de bouteilles fournit un débit de 1,2 gpm avec un flux laminaire. La porte du cabinet est dotée d'un mécanisme d'ouverture par pivotement, ce qui facilite l'accès pour le remplacement du filtre. Le filtre utilisé dans l'unité a une capacité de 3000 gallons au minimum et réduit le PFOA, le PFOS, le plomb, les microplastiques, les microbes, le chlore et les particules de classe 1.

MESURES d'installation brute

TÉLÉCHARGEMENTS

- [Téléchargements supplémentaires](#)



Sloan 10500 Seymour Ave, Franklin Park, IL 60131

Phone: 800.982.5839 • Fax: 800.447.8329 • sloan.com