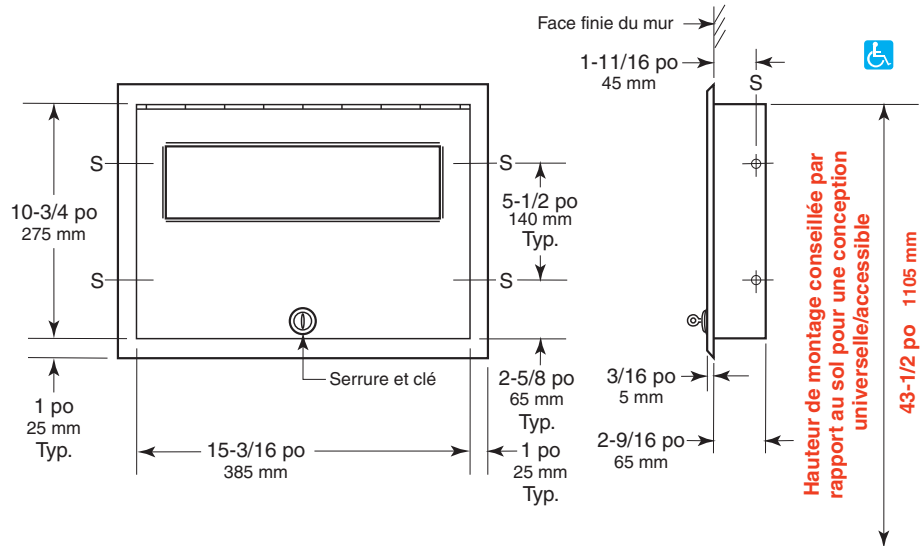




Caractéristiques techniques

# DISTRIBUTEUR ENCASTÉ DE COUVRE-SIÈGES

# B-301



**Ouverture brute du mur**  
 15-5/8 po (395 mm) de large  
 11-1/4 po (285 mm) de haut  
 2-5/8 po (67 mm) minimum  
 Profondeur d'encastrement

## MATÉRIAUX :

**Bâti** — 18-8, inox type 304 de forte épaisseur. Construction entièrement soudée.

**Bride** — 18-8, inox type 304, cal. 22 (0,8 mm) à finition satinée. Construction monobloc moulée et biseautée, sans soudure.

**Porte** — 18-8, inox type 304, cal. 22 (0,8 mm) à finition satinée. Fixation sur le bâti par une charnière à piano pleine longueur en inox. Ouverture biseautée. Muni d'une serrure à clé comme tous les autres accessoires sanitaires de Bobrick.

## FONCTIONNEMENT :

Distribue des couvre-sièges en papier à pli simple ou à demi-pli. Pour remplir le distributeur, déverrouillez la porte avec la clé fournie. Capacité : 500 couvre-sièges de toilette.

## INSTALLATION :

Prévoyez un encadrement mural brut de 15-5/8 po de large x 11-1/4 po de haut (395 x 285 mm). La profondeur d'encastrement minimale par rapport à la façade finie du mur est de 2-5/8 po (67 mm). Laissez un espace pour les éléments de construction pouvant saillir dans l'ouverture brute du mur depuis le mur opposé. Consultez l'ingénieur mécanique pour éviter les tuyaux, les événements et les conduits intégrés dans le mur. Montez le bâti avec des cales entre l'encadrement et le bâti à tous les points indiqués par un S, puis fixez l'unité avec quatre vis à tôle #8 x 1-1/4 po (4,2 x 32 mm) (non fournies).

## SPÉCIFICATIONS :

Le distributeur de couvre-sièges de toilettes encastrable sera en inox type 304 avec une construction entièrement soudée; les surfaces exposées auront une finition satinée. La bride sera une construction monobloc moulée et biseautée, sans soudure. La porte sera fixée au bâti par une charnière à piano pleine longueur en inox et équipée d'une serrure à clé comme les autres accessoires sanitaires de Bobrick. Le distributeur aura une capacité de 500 couvre-sièges de toilettes en papier.

**Le distributeur de couvre-sièges de toilettes encastrable sera le modèle B-301 de Bobrick Washroom Equipment, Inc., Clifton Park, New York; Jackson, Tennessee; Los Angeles, Californie; Bobrick Washroom Equipment Company, Scarborough, Ontario; Bobrick Washroom Equipment Pty. Ltd., Australie; et Bobrick Washroom Equipment Limited, Royaume-Uni.**