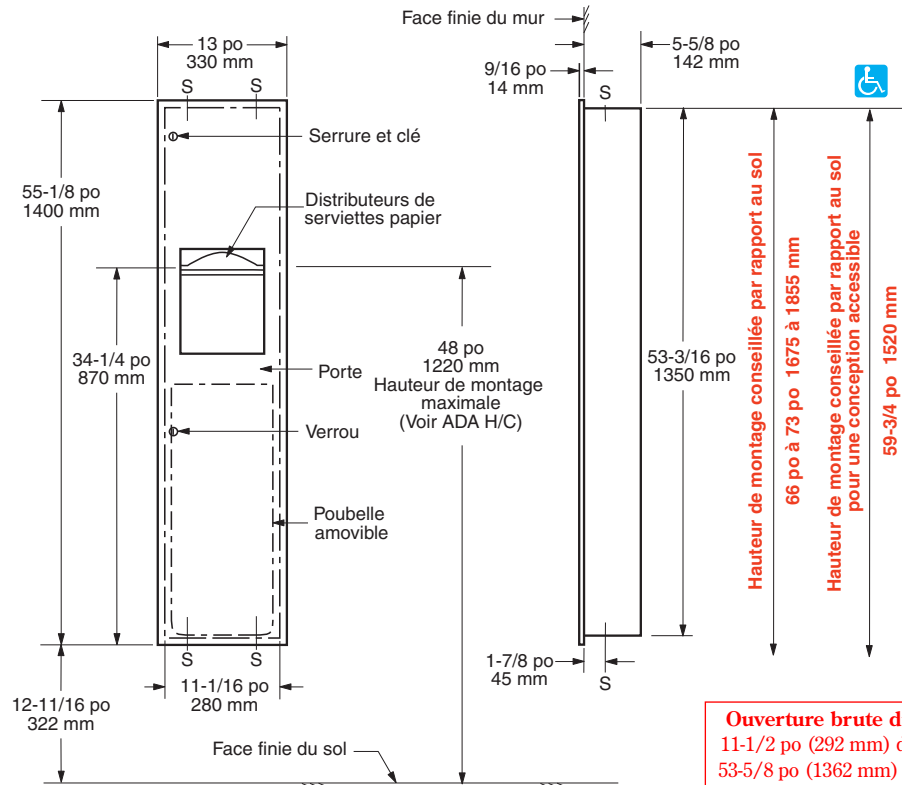




Caractéristiques techniques

TrimLineSeries^{MC} DISTRIBUTEUR D'ESSUIE-MAINS ET POUBELLE ENCASTRABLES

B-3803



MATÉRIAUX :

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

Porte — 18-8, inox type 304, cal. 18 (1,2 mm). Bords alternés de 90° de 9/16 po (14 mm) pour une rigidité maximale. Fixée au bâti par une charnière à piano pleine longueur en inox dissimulée. Munie d'un limiteur d'ouverture de porte à câble en inox et de deux serrures à clé comme tous les autres accessoires sanitaires de Bobrick.

Distributeur d'essuie-mains — 18-8, inox type 304, cal. 22 (0,8 mm) à finition satinée. Le bac à serviettes arrondi a une ouverture ourlée pour distribuer des serviettes en papier sans les déchirer. Capacité : 600 serviettes à pli roulé, 800 serviettes à plis multiples ou 1100 serviettes à pli simple.

Poubelle — Étanche, en plastique moulé rigide. Amovible pour l'entretien. Capacité : 6,3 gal (24,0 L).

En option : Commandez la pièce Bobrick n° 3803-130 TowelMate® disponible comme accessoire optionnel. L'accessoire TowelMate permet de distribuer une seule serviette en papier à la fois, sans renflement, affaissement ou chute à travers l'ouverture du bac à serviettes. Le bord alterné de 90 degrés sur le guide de serviettes empêche les serviettes en papier de tomber du distributeur quand la porte est ouverte pour l'entretien.

FONCTIONNEMENT :

Le distributeur d'essuie-mains est réglable pour distribuer des serviettes en papier à pli roulé, à plis multiples ou à pli simple, sans utiliser des adaptateurs ou des bacs à serviettes supplémentaires. Pour entretenir la poubelle, déverrouillez la porte avec la clé fournie et retirez la poubelle. Le limiteur d'ouverture de porte à câble permet d'éviter d'endommager les accessoires et les murs des toilettes.

INSTALLATION :

Prévoyez un encadrement mural brut de 11-1/2 po de large x 53-5/8 po de haut (292 x 1362 mm). La distance minimale requise par rapport à la façade finie du mur est de 5-3/4 po (146 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. Si l'unité dépasse le haut du lambris, prévoyez une gaine en aluminium ou un autre enduit pour éliminer l'écart entre la bride et la façade finie du mur. Montez le bâti avec des cales entre l'encadrement et le bâti à tous les points indiqués par un S, puis fixez avec des vis à tôle #8 x 1-1/4 po (4,2 x 32 mm) (non fournies).

SPÉCIFICATIONS :

Le distributeur d'essuie-mains et la poubelle encastrables seront en inox type 304 avec une construction entièrement soudée; les surfaces exposées auront une finition satinée. La porte sera de calibre 18 (1,2 mm); aura des bords alternés de 90° de 9/16 po (14 mm); sera fixée au bâti par une charnière à piano pleine longueur en inox dissimulée et munie d'un limiteur d'ouverture de porte à câble en inox et de deux serrures à clé comme les autres accessoires sanitaires de Bobrick. Le distributeur d'essuie-mains sera capable de distribuer 600 serviettes à pli roulé, 800 serviettes à plis multiples ou 1100 serviettes à pli simple sans réglage ni adaptateurs. La poubelle sera fournie avec un récipient à déchets amovible, étanche, en plastique moulé rigide d'une capacité de 6,3 gal (24,0 L).

Le distributeur d'essuie-mains et la poubelle encastrables seront le modèle _____ (insérez le numéro de modèle) 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.