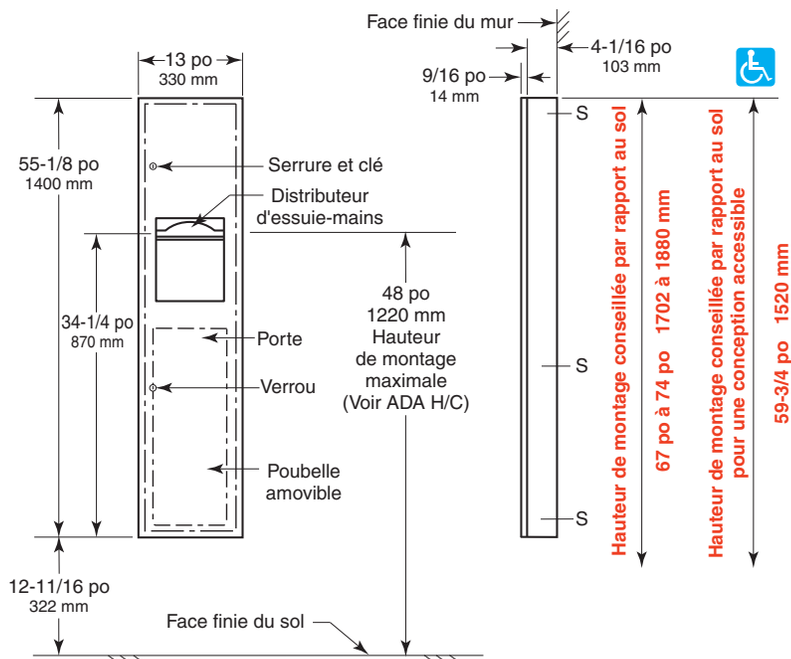




Caractéristiques techniques

TrimLineSeries^{MC} DISTRIBUTEUR D'ESSUIE-MAINS ET POUBELLE MONTÉS EN SURFACE

B-380349



MATÉRIAUX :

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

Jupe — 18-8, inox type 304, cal. 22 (0,8 mm) à finition satinée.

Porte — 18-8, inox type 304, cal. 18 (1,2 mm) à finition satinée. 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). Le bac à serviettes arrondi a une ouverture ourlée pour distribuer des serviettes en papier sans les déchirer. Capacité : 600 serviettes à pli roulé ou 800 serviettes à plis multiples.

Poubelle — Amovible, étanche, en plastique moulé rigide. Capacité : 3,8 gal (14,4 L).

En option : Commandez la pièce Bobrick n° 3803-130 TowelMate^{MD} 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. TowelMate convient aux modèles similaires de la plupart des autres fabricants.

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 :

Fixez l'unité au mur avec six vis à tôle #8 x 1-1/4 po (4,2 x 32 mm) (non fournies) aux points indiqués par un S. Pour les constructions à base de plâtre ou de gypse, prévoyez un renforcement dissimulé pour vous conformer aux codes de construction locaux, puis fixez l'unité avec des vis à tôle. Pour toute autre surface murale, prévoyez des chevilles de fibre ou des chevilles expansibles pour une utilisation avec les vis à tôle, ou prévoyez des boulons à ailettes ou des boulons expansibles de 1/8 po (3 mm). Si l'unité dépasse le haut du lambris, prévoyez une gaine en aluminium ou un autre enduit pour éliminer l'écart entre le bâti et la façade finie du mur.

SPÉCIFICATIONS :

Le distributeur d'essuie-mains et la poubelle montés en surface 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) et 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 tous les autres accessoires sanitaires de Bobrick. Le distributeur d'essuie-mains distribuera 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 3,8 gal (14,4 L).

Le distributeur d'essuie-mains et la poubelle montés en surface seront le modèle B-380349 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.