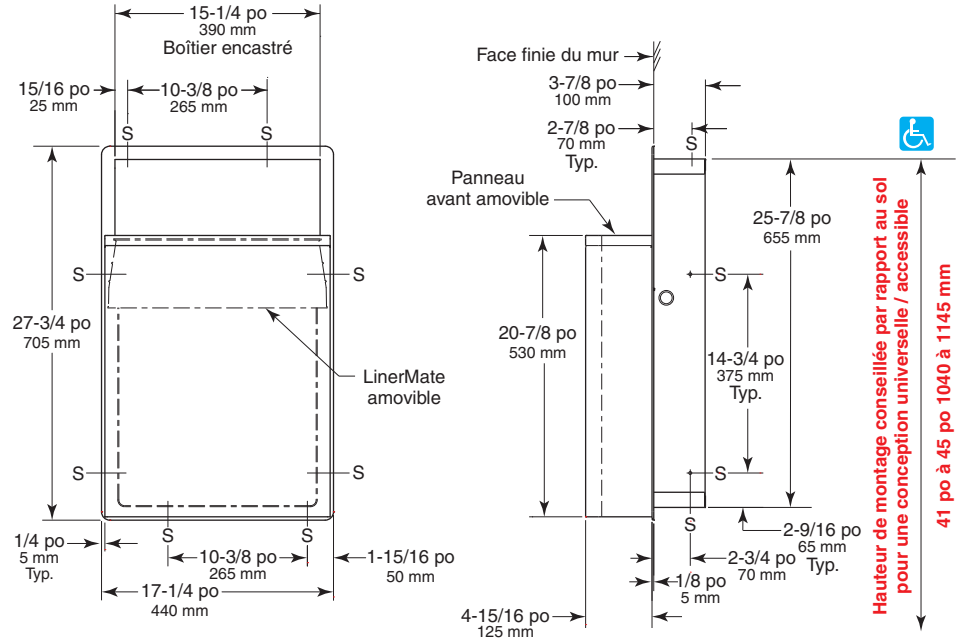




Caractéristiques techniques

ConturaSeries^{MD} Poubelle encastrable avec LinerMate^{MD}

B-43644



Ouverture brute du mur
 15-7/8 po (405 mm) de large
 26-1/4 po (665 mm) de haut
 4 po (100 mm) minimum
 Profondeur d'encastrement

MATÉRIAUX :

Bâti — 18-8, inox type 304, cal. 22 (0,8 mm). Construction entièrement soudée. Les surfaces exposées ont une finition satinée.

Bride — 18-8, inox type 304, cal. 22 (0,8 mm) à finition satinée. Construction monobloc moulée sans soudure. Le rayon sur les coins et les bords alternés s'accordera aux bords latéraux de la poubelle.

Poubelle — 18-8, inox type 304, cal. 20 (0,91 mm) à finition satinée. Construction monobloc moulée sans soudure. Le panneau avant amovible a le même degré d'arc que les autres accessoires sanitaires ConturaSeries de Bobrick. Bord supérieur ourlé pour une manipulation sûre. Le rayon sur les bords latéraux de la poubelle s'accordera aux autres accessoires ConturaSeries. Fixé au bâti par deux trous de serrure sur des goujons au bas et deux vis antivol en haut. Capacité : 12,8 gal (48,3 L).

Support de sac à ordures LinerMate — Unité équipée de LinerMate pour faciliter l'installation et l'enlèvement des sacs à ordures et le maintien du sac à l'intérieur de la poubelle. Le support de sac à ordures LinerMate se compose d'un manchon de support de sac en plastique moulé et d'une sangle de soutien en inox de calibre 20 (0,91 mm) en forme de U; construction rivetée. Le support de sac aura un arc à l'avant et la même forme que l'intérieur de la poubelle.

FONCTIONNEMENT :

Pour insérer un sac à ordures en plastique jetable, soulevez le support de sac LinerMate et tirez-le vers l'avant, puis mettez-le sur le bord de la façade de la poubelle avec les encoches inférieures de LinerMate engagées sur le bord avant supérieur de la poubelle. Placez le sac à ordures en plastique dans le LinerMate et repliez le sac en plastique sur le manchon LinerMate. Faites un nœud au coin du sac, puis placez LinerMate muni du sac à ordures en plastique dans la poubelle. Pour vider, saisissez le sac à ordures en plastique jetables au niveau du manchon de support de sac LinerMate et soulevez le sac. La façade de la poubelle est amovible pour le nettoyage intérieur du bâti.

suite ...

INSTALLATION :

Prévoyez un encadrement mural brut de 15-7/8 po de large x 26-1/4 po de haut (405 x 665 mm). La distance minimale requise par rapport à la façade finie du mur est de 4 po (100 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 l'unité dans l'ouverture murale avec des cales entre l'encadrement et le bâti à tous les points indiqués par un S, puis fixez l'unité avec des vis #8 x 1-1/4 po (4,2 x 32 mm) (non fournies).

SPÉCIFICATIONS :

La poubelle encastrable sera en inox type 304 avec une construction entièrement soudée; les surfaces exposées auront une finition satinée. La façade de la poubelle aura le même degré d'arc et s'accordera aux autres accessoires sanitaires ConturaSeries de Bobrick. Le rayon sur les coins et les bords de la bride et de la poubelle s'accordera aux autres accessoires sanitaires ConturaSeries de Bobrick. La bride sera une construction monobloc moulée, sans soudure. La poubelle aura une façade amovible monobloc moulée sans soudure avec le bord supérieur ourlé. La poubelle sera équipée de LinerMate pour faciliter l'installation et l'enlèvement des sacs à ordures et le maintien du sac à l'intérieur de la poubelle. Le support de sac à ordures LinerMate se compose d'un manchon de support de sac en plastique moulé et d'une sangle de soutien en inox de calibre 20 (0,91 mm) en forme de U; construction rivetée. Le support de sac aura un arc à l'avant et la même forme que l'intérieur de la poubelle. La capacité de la poubelle sera de 12,8 gal (48,3 L).

La poubelle encastrable sera le modèle B-43644 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.