Revisão 01/2017



DISPENSADOR DE TOALHAS DE ENCASTRAR

ACO INOXIDÁVEL ACABAMENTO ESCOVADO

ESPECIFICAÇÕES

O dispensador de toalhas de encastrar é em aço inoxidável tipo AISI304, com construção soldada; as superfícies expostas têm acabamento em aço escovado. O tabuleiro é equipado com dois painéis auto-fechantes fixos por dobradiças tipo piano. A unidade dispensa 600 toalhas de papel C-fold ou 800 multifold sem ser necessário ajustes ou o uso de adaptadores.

MATERIAIS

Cabine: Fabricada em aço inoxidável 18-8S tipo AISI 304. Construção soldada.

Tabuleiro de Toalhas de Papel: Aço inoxidável 18-8 S, tipo AISI 304, com acabamento escovado. Equipado com dois painéis que se fecham sozinhos presos com dobradiças tipo piano. Capacidade para 600 toalhas de papel C-fold ou 800 multifold.

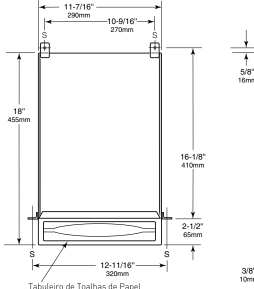
OPERAÇÃO

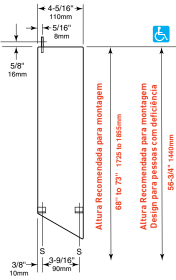
O dispensador de toalhas dispensa toalhas de papel C-fold ou multifold sem ser necessário ajustes ou o uso de adaptadores. Se bem instalado, só é visível o tabuleiro das toalhas. A unidade é carregada por baixo empurrando as toalhas para cima através dos painéis auto-fechantes do tabuleiro de papel. Notas do fabricante: O modelo B-318 é desenhado para ser instalado na parede antes de se instalar os espelhos com ou sem moldura (não fornecido como parte do modelo B-318). A Bobrick sugere os espelhos Bobrick B-290 para instalação em combinação com o modelo B-318. Para instalações standard é aconselhável que a unidade fique localizada entre dois lavatórios. É recomendada a instalação em parede lateral sem espelho quando o acesso é para ser efectuado por pessoas com deficiências físicas.



INSTALAÇÃO

É necessária uma abertura na parede de 305 mm de largura por (pelo menos) 615 mm de altura, deixando um espaço mínimo de 152 mm a baixo da unidade para acesso às toalhas. A profundidade mínima requerida é de 114 mm mais a espessura do acabamento da parede. Coordene com o engenheiro mecânico de forma a evitar canos e condutas Monte a unidade na abertura da parede com shims entre a estrutura e as protecções nos pontos (4) assinalados com S. Em seguida prenda a unidade com parafusos de metal (M4.2 x 32 mm). Parafusos não fornecidos





A Bobrick reserva-se ao direito de efectuar alterações na presente ficha técnica e/ou no produto sem necessidade de comunicação prévia. © BOBRICK



Rua Coronel Carlos Moreira 825 4470-580 Moreira, Maia Tel.: (+351) 229 480 271 Fax: (+351) 229 480 272 E-mail: info@laserbuild.pt Website: www.laserbuild.pt

