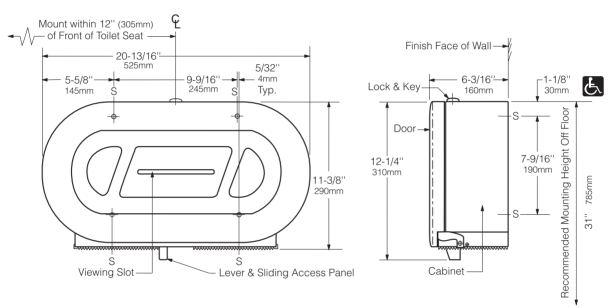


DOPPELTER WC-PAPIERROLLENHALTER FÜR EXTRAGROSSE ROLLEN

B-2892





MATERIAL:

Gehäuse und Befestigungsplatte: Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301), 1,0 mm Materialstärke, matt geschliffen. Mittels Bobrick-System-Zylinderschloss sperrbar.

Tür: Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301), 1,2 mm Materialstärke, matt geschliffen. Gezogene, nahtlose Konstruktion aus einem Stück. Durch den breiten Sehschlitz ist der Verbrauchsstand beider Toilettenpapierrollen im Inneren des Gehäuses jederzeit kontrollierbar.

Haltemechanismus: Hochschlagfestes, starres Vinyl. Chemikalienbeständig und feuerhemmend.

BEDIENUNG:

Die Tür lässt sich mit dem mitgelieferten Bobrick-System-Schlüssel öffnen und wird, zwecks Befüllung, nach unten geklappt. Die Spindeln nehmen zwei WC-Papierrollen mit einem Durchmesser bis zu 255 mm und einem Rollenkerndurchmesser von 75 mm auf. Eine äußere, mit 3 Schnappern befestigte, Spindel lässt sich aus den inneren Spindeln herausnehmen, so dass Rollen mit einem Kerndurchmesser von 57 mm eingesetzt werden können. Dank der Schiebeabdeckung wird jeweils nur eine Rolle für den Gebrauch durch den Benutzer freigegeben, wodurch die erste Rolle vollständig aufgebraucht werden kann, bevor die Ersatzrolle verwendet wird. Ist die erste Rolle aufgebraucht, wird der Hebel an der Unterseite des Rollenhalters nach links geschoben, bis die Schiebeabdeckung einrastet und die Rolle auf der rechten Seite freigibt. Beim Öffnen der Tür zur Befüllung des Rollenhalters wird die Schiebeabdeckung automatisch freigegeben und kehrt wieder an die Ausgangsposition auf der rechten Seite zurück. Schieben Sie die verbleibende Rolle an die erste Position auf der linken Seite und setzen Sie eine neue

Fortsetzung auf der nächsten Seite .

Rolle auf die rechte Spindel. Durch den breiten Sehschlitz in der Tür lässt sich die WC-Papiermenge auf beiden Rollen ersehen.

INSTALLATION:

Befestigungsmaterial ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss, den örtlichen Gegebenheiten entsprechend, bei der Montage ausgewählt werden. Befestigung an den mit "S" gekennzeichneten Stellen.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

Tür, Gehäuse und Befestigungsplatte des WC-Papierrollenhalters für extragroße Rollen sind aus Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301) gefertigt und matt geschliffen. Materialstärken: Gehäuse 1,0mm/Tür 1,2mm. Die Einheit ist mittels Bobrick-System-Zylinderschloss sperrbar. Die Tür ist mit einem breiten Sehschlitz versehen, durch den sich die verbleibende Toilettenpapiermenge im Inneren des Gehäuses kontrolllieren lässt. Der Haltemechanismus besteht aus hochschlagfestem, chemikalienbeständigem und feuerhemmendem starrem Vinyl und fasst zwei WC-Papierrollen von bis zu 255 mm Durchmesser und einem Rollenkerndurchmesser von 75 mm. Das Gehäuse ist mit einer Schiebeabdeckung versehen, die jeweils eine Rolle freigibt. Die Spindeln lassen sich vor Ort austauschen, um Rollen mit einem Kerndurchmesser von 57 mm aufzunehmen, indem die vorgerüsteten äußeren Spindeln herausgenommen werden.

Der WC-Papierrollenhalter für extragroße Rollen hat die Modellnr. B-2892 von Bobrick Washroom Equipment, Inc., Clifton Park, New York; Jackson, Tennessee; Los Angeles, California; Bobrick Washroom Equipment Company, Scarborough, Ontario; Bobrick Washroom Equipment Pty. Ltd., Australia; und Bobrick Washroom Equipment Limited, GB.