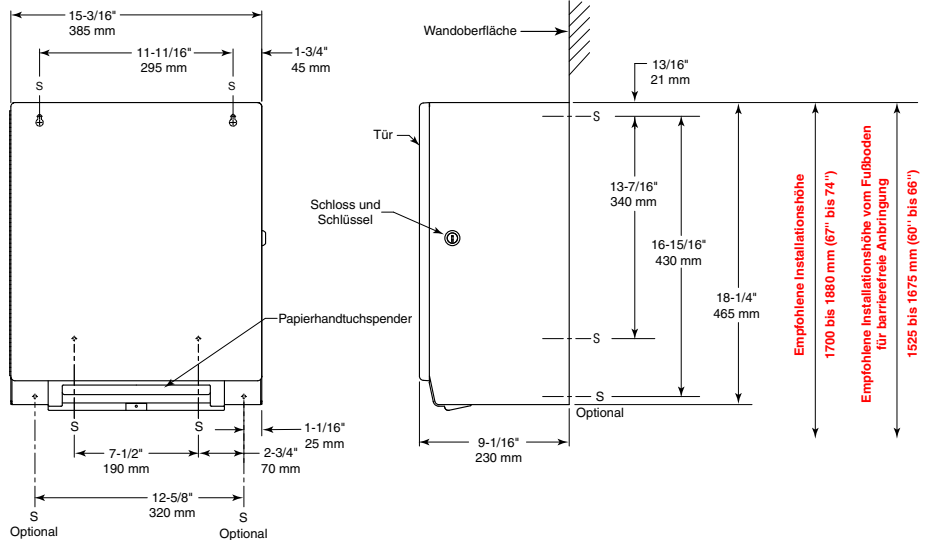




Technische Daten

AUTOMATISCHER PAPIERROLLENSPENDER ZUR AUFPUTZMONTAGE

B-2974



MATERIALIEN:

Gehäuse — Robuster Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301). Schweißkonstruktion. Die Außenflächen sind matt gebürstet. Ausgestattet mit einem Bobrick-Systemschloss.

Tür — Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301), 0,9 mm dick, matt gebürstet. Gezogene, nahtlose Konstruktion aus einem Stück. Mit Stangenscharnier aus Edelstahl über die Gesamthöhe am Gehäuse befestigt.

Automatischer Papierrollenspender — Haltbares, hochschlagfestes Kunstharzmaterial. Aufnahme von universellen, nicht perforierten Rollen mit einer Breite von 205 mm, einem Durchmesser von 205 mm und Standardkern. Länge 244 m. Gibt pro Ausgabevorgang ein Handtuch ab und kann auf drei unterschiedliche Papierhandtuchlängen eingestellt werden. Nimmt eine Restrolle mit bis zu 90 mm Durchmesser und automatischer Übertragung auf neue Rolle auf.

BEDIENUNG:

Der elektronische Sensor gibt automatisch ein Papiertuch ab, sobald die Hände unter die Papiertuch-Ausgabeöffnung gehalten werden. Die intuitive LED-Leuchte lenkt den Benutzer zum Ausgabebereich. Abgabe von universellen, nicht perforierten, herstellerunabhängigen Papierhandtuchrollen mit einem Durchmesser bis zu 205 mm, einer Breite bis zu 205 mm und einem Kerndurchmesser von 38 bis 51 mm. Die LED-Leuchte an der Papiertuch-Ausgabeöffnung blinkt grün, wenn der Spender bereit ist, blinkt orange, wenn der Batterieladestand niedrig ist, blinkt rot, wenn der Spender nicht zur Ausgabe bereit ist oder gewartet werden muss. Die Papiertuchlänge lässt sich auf 230 mm, 305 mm oder 380 mm einstellen. Die optionale Papierspar-Funktion sorgt für die Abgabe eines kürzeren zweiten Blattes unmittelbar nach dem ersten Blatt. Bei der Papierspar-Funktion lassen sich zwei Längen für das zweite Blatt einstellen. Eine 25 % kürzere Blattlänge oder eine 12,5 % kürzere Blattlänge. Das Batteriemodul nimmt 4 Alkalibatterien Typ D auf (nicht mitgeliefert). Der Spender fasst eine Restrolle mit einem Durchmesser von 90 mm. Wenn die Restrolle verbraucht ist, beginnt automatisch die Hauptrolle mit der Papierausgabe, ohne dass der Spender geöffnet werden muss.

SPANNUNGSVERSORGUNG:

Der Spender wird mit 4 Alkalibatterien Typ D (nicht mitgeliefert) oder mit einer Spannungsversorgung von 6 V Gleichstrom betrieben. Die Spannungsversorgung gehört zu optionalen Zubehör: Bobrick Bestell-Nr. 3974-55.

INSTALLATION:

Die Einheit mit vier Blechschrauben 4,2 x 32 mm (nicht mitgeliefert) an den mit einem S gekennzeichneten Positionen montieren. Im Ermessen des Installateurs sind optionale Montageschraubenpositionen verfügbar. Bei verputzten Wänden oder Gipskartonplatten ist für eine Unterputz-Verstärkung zu sorgen, die den örtlichen Bauvorschriften entspricht. Anschließend wird die Einheit mit Blechschrauben befestigt. Bei anderen Wandoberflächen sind Spreizdübel für den Gebrauch mit den Blechschrauben oder 3-mm-Klappdübel oder Dehnschrauben zu verwenden.

Die Batterieabdeckung an der Vorderseite des Spenders öffnen und 4 Alkalibatterien Typ D einsetzen. Blattlänge und Papierspar-Modus mit Hilfe der Schalter rechts der Batterien auswählen. Papierhandtücher gemäß den Anweisungen auf dem Spender einsetzen.

Die Stromversorgung für den 6-V-Gleichstrom muss den gültigen Bauvorschriften entsprechen.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

Der automatische Papierhandtuchspender zur Aufputzmontage ist aus Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301) in rundum geschweißter Konstruktion gefertigt. Die Außenflächen sind matt gebürstet. Die Tür ist mit einem Stangenscharnier aus Edelstahl über die Gesamthöhe am Gehäuse befestigt und mit einem verdeckten Bobrick-Systemschloss ausgestattet. Berührungloser Spender zur Abgabe von universellen, nicht perforierten, herstellerunabhängigen Papierhandtuchrollen mit einem Kerndurchmesser von 38 bis 51 mm, einem Durchmesser von bis zu 205 mm, einer Breite von 205 mm, inklusive einer intuitiven LED-Leuchte, die den Benutzer zum Ausgabebereich lenkt. Länge 244 m. Der Spender gibt automatisch ein Papiertuch ab, sobald die Hände unter die Papiertuch-Ausgabeöffnung gehalten werden. Der Spender kann mit 4 Alkalibatterien Typ D oder mit einer optionalen 6-Volt-Gleichstromquelle betrieben werden. Er verfügt über Schalter, mit denen die Papiertuchlänge auf 230 mm, 305 mm oder 380 mm und die Papierspar-Funktion auf ein 25 % oder 12,5 % kürzeres zweites Blatt eingestellt werden können. Die LED-Leuchte an der Papiertuch-Ausgabeöffnung blinkt grün, wenn der Spender bereit ist, blinkt orange, wenn der Batterieladestand niedrig ist, blinkt rot, wenn der Spender nicht zur Ausgabe bereit ist oder gewartet werden muss. Automatische Übertragung der Restrolle mit bis zu 90 mm Durchmesser, bevor mit neuer Rolle begonnen wird.

Automatischer Papierrollenspender zur Aufputzmontage Modell B-2974 von Bobrick Washroom Equipment, Inc., Clifton Park, New York; Jackson, Tennessee; Los Angeles, Kalifornien; Bobrick Washroom Equipment Company, Scarborough, Ontario; Bobrick Washroom Equipment Pty. Ltd., Australien; und Bobrick Washroom Equipment Limited, Vereinigtes Königreich.