

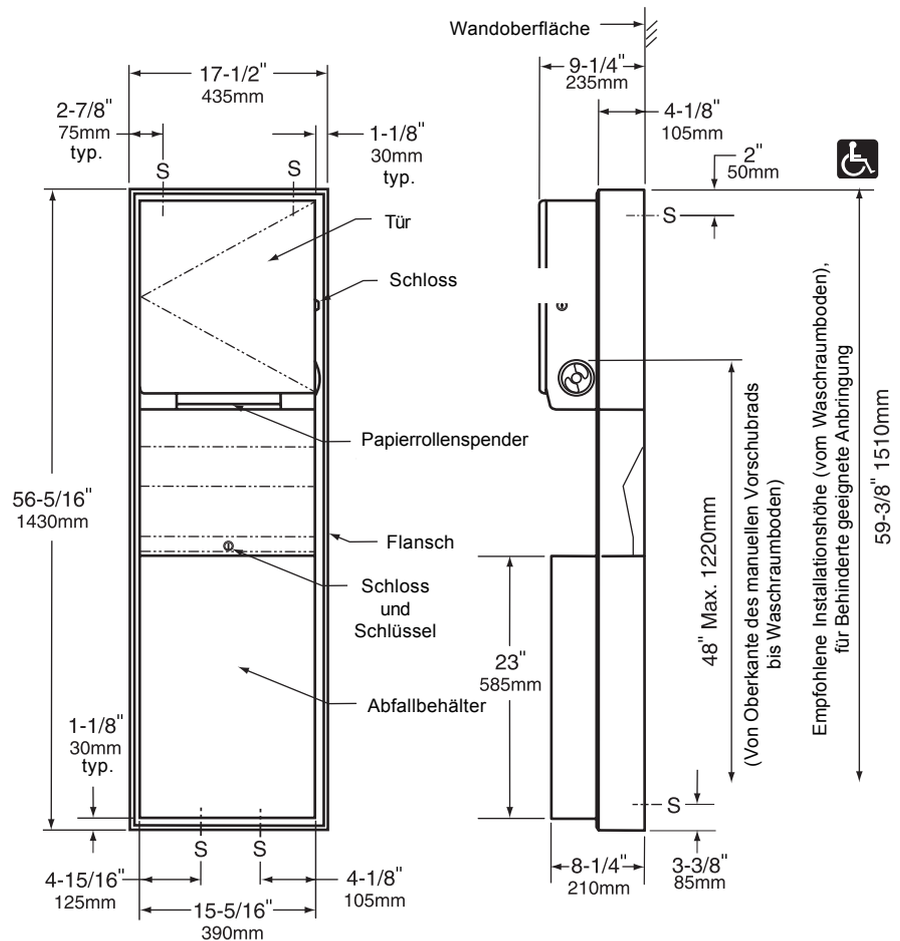


## Technische Daten

# KONVERTIERBARER PAPIERROLLENSPENDER UND ABFALLBEHÄLTER

Bestellnummer:

# B-39619.1



### MATERIAL:

**Gehäuse** – Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301). Schweißkonstruktion. Außenflächen matt geschliffen. Sperrbar mit wie andere Bobrick-Waschraumausstattungen verzahntem Zylinderschloss.

**Rahmen** – Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301), 0,8 mm dick, matt geschliffen. Gezogene, nahtlose Konstruktion aus einem Stück, mit Fase.

**Schürze** – Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301), 0,8 mm dick, matt geschliffen.

**Tür** – Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301), 0,9 mm dick, matt geschliffen. Gezogene, nahtlose Konstruktion aus einem Stück. Mit Stangenscharnier aus Edelstahl über die gesamte Länge am Gehäuse befestigt. Sperrbar mit verdecktem Zylinderschloss, wie andere Bobrick-Waschraumausstattungen verzahnt.

**Papierrollenmechanismus** – Haltbare, stoßfeste Kunstharzmaterialien. Nimmt Rollen mit Standardkern, bis 205 mm breit und 205 mm Durchmesser, auf. Gibt pro Zug ein 300 mm langes Papiertuch ab. Automatische Übertragung auf von alter neue Rolle auf.

**Abfallbehälter** – Edelstahl CrNi 18/10 (1.4301), 0,8 mm dick, matt geschliffen. Vorder- und Seitenkanten des unteren Teils und alle Oberkanten sind zur Sicherheit eingefasst. Mit wie andere Bobrick-Waschraumausstattungen verzahntem Zylinderschloss am Gehäuse befestigt. An der Innenseite mit Haken für optionale Vinylauskleidung ausgestattet. Füllmenge: 45,5 l

Fortsetzung auf der nächsten Seite . . .

**BEDIENUNG:**

Hebelloser Mechanismus gibt beim Ziehen ein 300 mm langes Papiertuch ab. Rucklose und leise Funktionsweise. Der Benutzer berührt nur das Papier. Äußeres Papiertuchvorschubrad für das Nachfüllen und für den Benutzer, wenn Papier durch den Spender geführt werden muss. Automatische Übertragung wirft Stummelrolle aus, bevor Papier von der neuen Rolle abgegeben wird. Wenn die Stummelrolle verbraucht ist, beginnt die Hauptrolle beim Vorschub damit, Papier abzugeben, ohne dass der Spender geöffnet werden muss. Spender nimmt nicht perforierte Papierrollen mit bis zu 205 mm Breite und 205 mm Durchmesser auf und lässt sich mit einem Kraftaufwand von weniger als 22,2 N bedienen, um den Richtlinien für Behinderte (einschließlich ADAAG in den USA) zu entsprechen. Zum Entleeren des Abfallbehälters mit dem mitgelieferten Schlüssel aufsperrn. Auskleidung kann nur entfernt werden, wenn Abfallbehälter aufgeschlossen wird. Wiederverwendbare, robuste Vinylauskleidungen sind als optionales Zubehörteil erhältlich: Bobrick-Bestell-Nr. 3944-12.

**INSTALLATION:**

Einheit mit 4,2 x 32 mm Blechschrauben (nicht mitgeliefert) an den mit S gekennzeichneten Stellen an der Wand befestigen. Bei Gipskartonplatten eine verdeckte Wandplatte bereitstellen, die den örtlichen Bauvorschriften entspricht, und diese dann mit 4,2 x 32 mm großen Blechschrauben (nicht mitgeliefert) befestigen. Bei anderen Wänden Glasfaserstopfen oder Spreizdübel für die 4,2 x 32 mm großen Blechschrauben (nicht mitgeliefert) oder 3-mm-Klappdübel oder Federspreizbolzen verwenden. Wenn die Einheit über der Oberseite der Vertäfelung vorsteht, eine Aluminiumleiste oder ein ähnliches Füllstück in den Spalt zwischen Schürze und Wandfläche einsetzen.

**TECHNISCHE BESCHREIBUNG:**

Der konvertierbare Papierrollenspende und Abfallbehälter für Aufputzmontage ist eine Schweißkonstruktion aus NiCr 18/10 Edelstahl (1.4301) mit matt geschliffenen Außenflächen. Der Flansch ist eine gezogene, nahtlose Konstruktion aus einem Stück, mit Fase. Die Tür ist mit einem Stangenscharnier über die gesamte Länge am Gehäuse befestigt und mit einem Zylinderschloss versehen, das wie andere Bobrick-Waschraumausstattungen verzahnt ist. Rollenmechanismus nimmt nicht perforierte Papierrollen mit bis 205 mm Breite und 205 mm Durchmesser auf. Der berührungsfreie Zugmechanismus gibt bei einmaligem Ziehen ein 300 mm langes Papiertuch ab. Der Benutzer berührt nur dieses Papier. Automatische Übertragung der Stummelrolle mit bis zu 90 mm Durchmesser, bevor mit neuer Rolle begonnen wird. Papiertuchvorschubrad für das Nachfüllen des Spenders und für den Benutzer, wenn Papier durch den Spender geführt werden muss. Papierhandtücher werden mit einem Kraftaufwand von weniger als 22,2 N abgegeben, um den Richtlinien für Behinderte (einschließlich ADAAG in den USA) zu entsprechen. Der entnehmbare Abfallbehälter wird durch ein Zylinderschloss, das wie anderes Bobrick-Waschraumzubehör verzahnt ist, im Gehäuse gehalten, verfügt zur Sicherheit über eingefasste vordere und seitliche Unterkanten sowie eingefasste Oberkanten und fasst mindestens 45,5 l. Das Wartungs- und Teilehandbuch des Herstellers wird nach Abschluss des Projekts der Gebäudeverwaltung bereitgestellt.