

Standard Vorbereitung
Freistehendes Handwaschbecken mit
Ablaufgehäuse, kniebetätigt, 1 Becken,
Mischbatterie und Ablaufloch

Technisches Datenblatt

ARTIKEL # _____

MODELL # _____

NAME # _____

SIS # _____

AIA # _____



132954 (NHWSB40)

Freistehendes
Handwaschbecken mit
Ablaufgehäuse, kniebetätigt,
1 Becken, Mischbatterie und
Ablaufloch

Kurzbeschreibung

Artikel Nr. _____

Hergestellt aus rostfreiem Stahl 304 AISI. Integrierte gerundete hintere Aufkantung, kniebetätigt. Abfallschrank mit Flügeltür und Griff, der einen Halterahmen für Abfallbeutel enthält. Becken mm340x365x155h mit Mischbatterie und Ablaufloch.

Hauptmerkmale

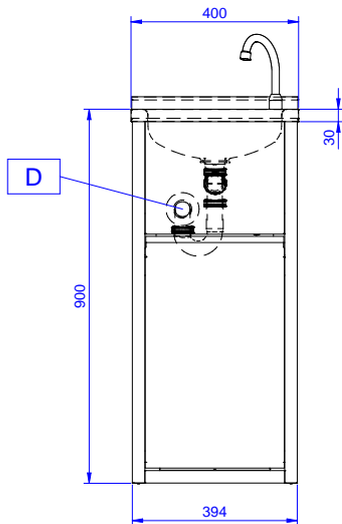
- Robustheit, Stabilität und Zuverlässigkeit des Tisches genauestens getestet.
- Reinigungsfreundlich dank gerundeter Ecken.
- Handwaschbecken kann mit Wandblende und Seifen- und Papierspendern ausgestattet werden (optional).

Konstruktion

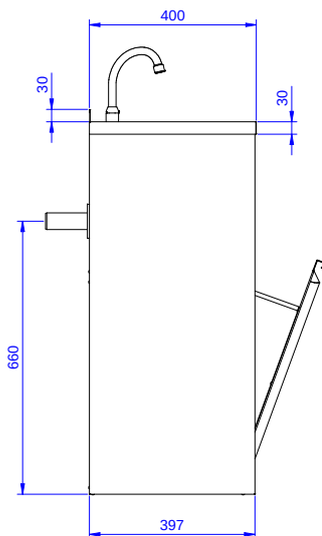
- Eine große Auswahl an Düsen steht für jeden Bedarf zur Verfügung.
- 100 mm Aufkantung mit 10 mm gerundeten Ecken, 13 mm tief, zum Einsatz bei Wandaufstellung.
- ½" Mischventil und Ablauföffnung serienmäßig.
- Ganz aus Chromnickelstahl 18/10.
- Tiefgezogenes, schallgedämmtes Becken mit gerundeten Ecken und ringsum laufendem Überlaufschutzrand.
- Rückseitiger Spritzschutz, 30 mm hoch, 1,5 mm dick.
- Lieferung mit Siphon.
- Mit frontseitigem Schrank für Abfall.

Genehmigung: _____

Front

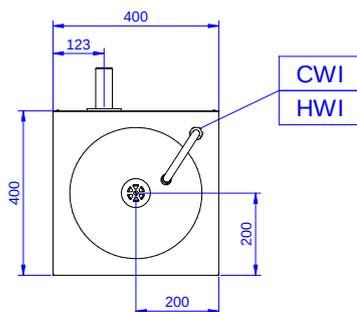


Seite



CWII = Kaltwasserzulauf
 D = Ablauf
 HWI = Warmwasserzulauf

oben


Wasser

Größe der Warmwasserzuleitung:	1/2"
Größe der Kaltwasserzuleitung:	1/2"
Durchmesser Wasserauslauf:	1 1/2"

Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge:	400 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	400 mm
Außenabmessungen, Höhe:	900 mm
Abmessungen der Aufkantung, Höhe	30 mm
Abmessungen der Aufkantung, Tiefe	1.5 mm
Abmessung der Aufkantung, Durchmesser	90°
Anzahl Becken	1
Beckenabmessungen	340x365xH155
Deckplattenstärke:	30 mm
Nettogewicht:	20 kg