



Elektronische Handwaschsäule mit Stahlverstärkungen. Hergestellt aus rostfreiem Stahl. Abmessungen: B. 350 x T. 350 x H. 850 mm.

Elektronisch gesteuerte Handwaschbecken aus rostfreiem Stahl, die den Kontakt mit den Händen vermeidet und das Risiko einer Kontamination minimiert. Verstärktes Säulenmodell. Die Struktur hat eine Höhe von 850 mm und einen Beckendurchmesser von 260 mm. Dieses Produkt ist ideal für professionelle Küchen wie Hotels, Restaurants, Bars, Schulen, Krankenhäuser und Betriebskantinen.

Technische Daten:

- Länge: 350 mm
- Tiefe: 350 mm
- Höhe: 850 mm
- Gewicht: ca. 7 kg
- Durchmesser der Wanne: 260 mm
- Wannenhöhe: 115 mm
- Material der Konstruktion: rostfreier Stahl
- Modell mit verstärkter Säule
- Elektronisch

*Abbildung rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Länge in mm** 350.0000
- **Tiefe in mm** 300.0000
- **Höhe in mm** 850.0000
- **Bedienung** elektronische Bedienung

Elektronisches Edelstahl-Waschbecken h509_117



HOLITY.COM

Elektronisches Edelstahl-Waschbecken h509_

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm

Bedienung: con comando elettronico