



Seifen- und Händedesinfektionsmittelspender h18534

Automatischer No-Touch-Spender aus Edelstahl AISI 304, Kapazität 1L. Vandalismussichere Struktur für Flüssigseife und professionelles Desinfektionsgel.

Der **elektronische No-Touch-Spender** stellt eine fortschrittliche Lösung für das Hygienemanagement in professionellen und hochfrequentierten Bereichen dar. Gefertigt aus **Edelstahl AISI 304** mit Hochglanz-Finish, vereint das Gerät eine tadellose Ästhetik mit überlegener struktureller Widerstandsfähigkeit, die notwendig ist, um mechanischem Verschleiß und potenziellen Vandalismusversuchen entgegenzuwirken. Das sensorgesteuerte Ausgabesystem macht physischen Kontakt überflüssig, gewährleistet hohe Hygienestandards und reduziert das Risiko einer bakteriellen Kreuzkontamination drastisch.

Die interne Konfiguration umfasst einen **1-Liter-Nachfüllbehälter**, der sowohl mit herkömmlicher Flüssigseife als auch mit alkoholbasierten Desinfektionsgelen kompatibel ist. Der Batteriebetrieb macht die Installation unabhängig vom Stromnetz und vereinfacht die Positionierung an verschiedenen Wandtypen dank des mitgelieferten Befestigungssets.

Technische Eigenschaften

- **Material:** Edelstahl AISI 304 (UNI X5 CRNI 1810)
- **Finish:** Hochglanzpoliert
- **Abmessungen:** B. 120 x T. 110 x H. 270 mm
- **Kapazität:** 1 Liter (nachfüllbarer Behälter)
- **Betrieb:** Infrarotsensor (No-Touch)
- **Stromversorgung:** 3 Batterien Typ C 1,5V (nicht im Lieferumfang enthalten)
- **Sicherheit:** Frontverschluss mit Sicherheitsschloss
- **Installation:** Wandmontage mit mitgeliefertem Set
- **Kompatibilität:** Flüssigseifen und Desinfektionsgele

INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 270.000000
- **Volumen** 1000 ml
- **Eigenschaften/Stärken** aus Stahl, automatisch, für Flüssigseife
- **Breite in mm** 120.000000
- **Tiefe in mm** 110.000000
- **Energieversorgung** Batterie



Seifen- und Händedesinfektionsmittelspender h18534



Seifen- und Händedesinfektionsmittelspende h18534

Höhe in mm: 399 mm

Volumen: 1000 ml

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Energieversorgung: a battery