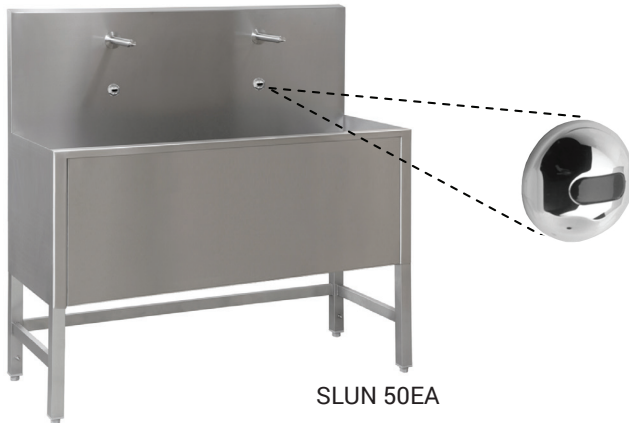


Edelstahl Automatische Waschrinne SLUN 50EA



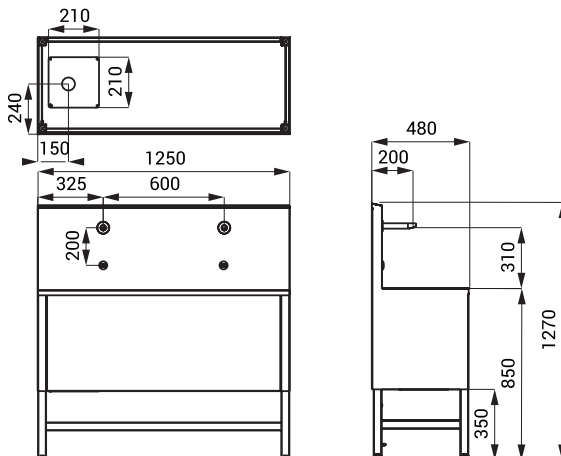
SLUN 50EA

Eigenschaften



- Sparperlator, Durchflussmenge 6 l/min.
- Hygienespülung
- Vandalismus-sichere Ausführung
- geeignet für Gefängnisse
- mit Front- und Seitenschürzen
- Edelstahl bodenstehende Waschrinne mit Elektronik
- Vandalismus-sichere Edelstahl Auslaufarmen und Sensorköpfen
- das Wasser läuft, so lange sich die Hände im aktiven Sensorbereich befinden
- Wasserlauf stoppt nach dem die Hände aus dem aktivem Sensorbereich genommen werden (Nachlaufzeit einstellbar von 0,25 Sek. bis 7,75 Sek.)
- Zwangsabschaltung des Wasserflusses nach ca. 5 Minuten
- Batteriezustandsanzeige (nur für Varianten mit B Index)
- START/STOP Programm aktivierbar
- Nutzungsparameter einstellbar mit Fernbedienung SLD 03
- Sonderlängen auf Anfrage möglich
- Material AISI - 304
- auf Anfrage möglich AISI - 316L
- Oberfläche matt

Abmessungen



Technische Angaben

Betriebsspannung	24 V DC
Verbrauchsleistung	14 W
Aktivbereich	0,23 - 0,31 m
Empfohlener Wasserdruck	0,1 - 0,6 MPa
Durchflussmenge	6 l/min. (inf. Data)
Wasserzulauf	Außengewinde G 1/2"

Spezifikation

SLUN 50EA - Code-Nr. 93502

Edelstahl Waschrinne, Elektronik (2 St.), Auslaufarm (2 St.), Elektromagnetventil (2 St.), Anschlußschlauch, Eckventil mit Filter (2 St.), Siphon

Empfohlenes Zubehör

SLZ 01Y - Code-Nr. 05012
SLZ 01Z - Code-Nr. 05011
SLZ 04Y - Code-Nr. 05042
SLZ 04Z - Code-Nr. 05041
SLZ 04X - Code-Nr. 10049
SLD 03 - Code-Nr. 07030
SLA 56A - Code-Nr. 06560
SLA 56B - Code-Nr. 06561

externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 2 St. Waschrinnen
externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 4 St. Waschrinnen
externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 2 St. Waschrinnen
externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 4 St. Waschrinnen
externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 7 St. Waschrinnen
Fernbedienung zur elektronischen Einstellung der Nutzungsparameter
Sparperlator 3,8 l/min
Sparperlator 1,9 l/min