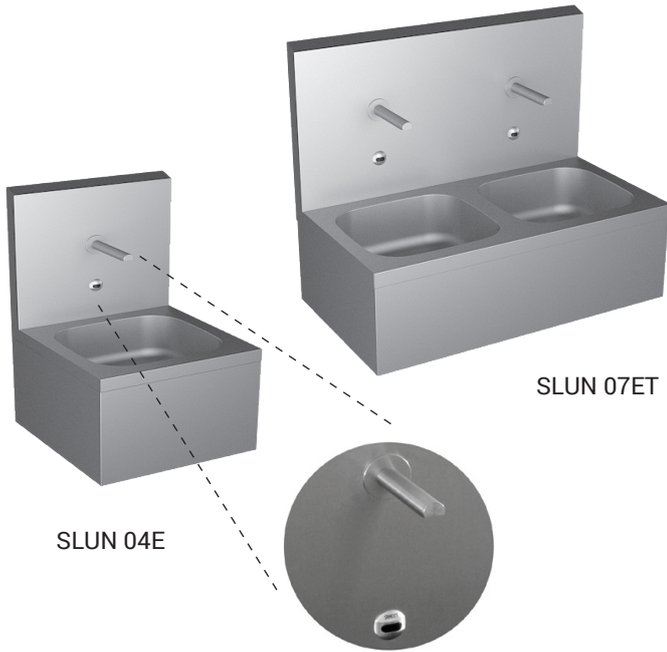


# Edelstahl Automatische Spülbecken, Doppel-Spülbecken SLUN 04E, SLUN 04ET, SLUN 07E, SLUN 07ET

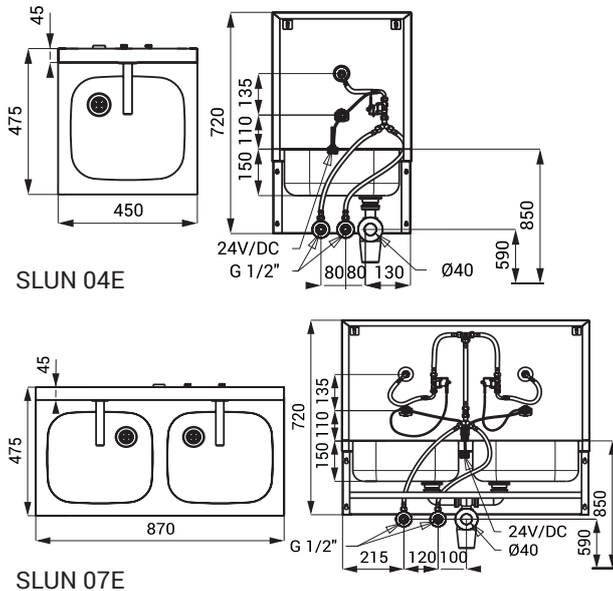


## Eigenschaften



- Sparerlator, Durchflussmenge 6 l/min.
- Hygienespülung
- Vandalismus-sichere Ausführung
- Edelstahl wandhängendes Spülbecken/Doppel-Spülbecken mit Rückwand und integrierten Elektroniken
- Vandalismus-sichere Edelstahl Auslaufarmen und Sensorkopfen
- 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
- Temperaturregulierung über Eckventile (nur für Varianten mit E Index) oder Thermostat (nur für Varianten mit ET Index)
- Material AISI - 304
- Oberfläche matt

## Abmessungen



## Technische Angaben

### Betriebsspannung

- SLUN 04E, SLUN 04ET, SLUN 07E, SLUN 07ET 24 V DC
- SLUN 04EB, SLUN 04ETB, SLUN 07EB, SLUN 07ETB 6 V

### Verbrauchsleistung

- SLUN 04E, SLUN 04ET
- für Betrieb mit 24 V DC 7 W
- für Betrieb mit 6 V 3 W
- SLUN 07E, SLUN 07ET
- für Betrieb mit 24 V DC 14 W
- für Betrieb mit 6 V 5 W

### Lebensdauer der Batterie

- alkalische Batterie (4 St.) beträgt ca. 2 Jahre (100 Nutzungen täglich)

### Aktivbereich

0 - 0,3 m

### Empfohlener Wasserdruck

0,1 - 0,6 MPa

### Durchflussmenge

6 l/min. (inf. Data)

### Wasserzulauf

Außengewinde G 1/2"

## Spezifikation

<b>SLUN 04E</b> - Code-Nr. 93041	Edelstahl Spülbecken mit Elektronik und Auslaufarm, Elektromagnetventil,
<b>SLUN 04EB</b> - Code-Nr. 93042	Y - Stück, Eckventil mit Filter und Rückschlagventile (2 St.), Anschlußschlauch, Siphon, Montagesatz, 4 St. alkalische Batterie AA type 1,5 V/2700 mAh (SLUN 04EB)
<b>SLUN 04ET</b> - Code-Nr. 93043	Edelstahl Spülbecken mit Elektronik und Auslaufarm, Thermostatventil,
<b>SLUN 04ETB</b> - Code-Nr. 93044	Elektromagnetventil, Eckventil mit Filter und Rückschlagventile (2 St.), Anschlußschlauch, Siphon, Montagesatz, 4 St. alkalische Batterie AA type 1,5 V/2700 mAh (SLUN 04ETB)
<b>SLUN 07E</b> - Code-Nr. 93071	Edelstahl Spülbecken mit Elektronik und Auslaufarm (2 St.), Elektromagnetventil (2 St.),
<b>SLUN 07EB</b> - Code-Nr. 93072	Y - Stück, Eckventil mit Filter und Rückschlagventile (2 St.), Anschlußschlauch, Siphon, Montagesatz, 4 St. alkalische Batterie AA type 1,5 V/2700 mAh (SLUN 07EB)
<b>SLUN 07ET</b> - Code-Nr. 93073	Edelstahl Spülbecken mit Elektronik und Auslaufarm (2 St.), Thermostatventil
<b>SLUN 07ETB</b> - Code-Nr. 93074	Elektromagnetventil (2 St.), Eckventil mit Filter und Rückschlagventile (2 St.), Anschlußschlauch, Siphon, Montagesatz, 4 St. alkalische Batterie AA type 1,5 V/2700 mAh (SLUN 07ETB)

## Empfohlenes Zubehör

<b>SLZ 01Y</b> - Code-Nr. 05012	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 5 St. Auslaufarmen
<b>SLZ 01Z</b> - Code-Nr. 05011	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 9 St. Auslaufarmen
<b>SLZ 04Y</b> - Code-Nr. 05042	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 5 St. Auslaufarmen
<b>SLZ 04Z</b> - Code-Nr. 05041	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 9 St. Auslaufarmen
<b>SLZ 04X</b> - Code-Nr. 10049	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 15 St. Auslaufarmen
<b>SLZ 06</b> - Code-Nr. 05060	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 1 St. Auslaufarm (SLUN 04E)
<b>SLD 03</b> - Code-Nr. 07030	Fernbedienung zur elektronischen Einstellung der Nutzungsparameter
<b>SLA 36</b> - Code-Nr. 06360	Satz 4 St. alkalische Batterie AA, 1,5 V, 2700 mAh (nur für Varianten mit B Index)
<b>SLA 56A</b> - Code-Nr. 06560	Sparperlator 3,8 l/min
<b>SLA 56B</b> - Code-Nr. 06561	Sparperlator 1,9 l/min