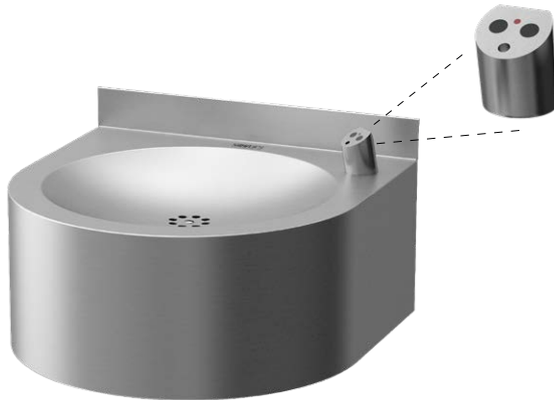


# Edelstahl Automatischer Trinkbrunnen SLUN 14EN, 14ENB

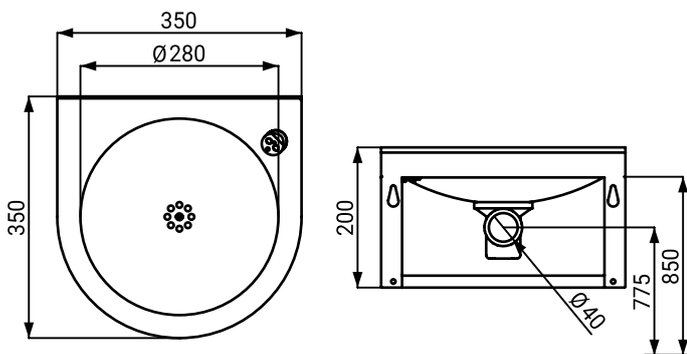


## Eigenschaften



- **Hygienespülung**
- Edelstahl wandhängender Trinkbrunnen mit berührungslosem Trinkauslauf
- das Wasser läuft, so lange sich der Nutzer (das Gesicht) im aktiven Sensorbereich befinden
- Wasserlauf stoppt nach der Nutzer (das Gesicht) aus dem aktivem Sensorbereich kommt
- Zwangsabschaltung des Wasserflusses nach ca. 5 Minuten
- Batteriezustandsanzeige (SLUN 14ENB)
- START/STOP Programm aktivierbar
- Nutzungsparameter einstellbar mit Fernbedienung SLD 03
- Wasserfluß – Regulierung über Eckventil
- Edelstahlmaterial AISI 304 (1.4301)
- Oberfläche matt

## Abmessungen



## Technische Angaben

<b>Abmessungen</b>	350 x 350 x 200 mm
<b>Gewicht</b>	
SLUN 14EN	2,5 kg
SLUN 14ENB	3,5 kg
<b>Betriebsspannung</b>	
SLUN 14EN	24 V DC
SLUN 14ENB	6 V
<b>Verbrauchsleistung</b>	
▪ für Betrieb mit 24 V DC	7 W
▪ für Betrieb mit 6 V	3 W
<b>Lebensdauer der Batterie</b>	
▪ alkalische Batterie (4 St.)	beträgt ca. 2 Jahre
AA type 1,5 V/2700 mAh	(100 Nutzungen täglich)
<b>Aktivbereich</b>	0,23 - 0,31 m
<b>Empfohlener Wasserdruck</b>	0,1 - 0,6 MPa
<b>Durchflussmenge</b>	1,4 l/min. (inf. Data)
<b>Wasserzulauf</b>	Außengewinde G 1/2"

## Spezifikation

SLUN 14EN - Code-Nr. 93145  
SLUN 14ENB - Code-Nr. 93146

Edelstahl Trinkbrunnen mit Elektronik, Trinkauslauf, Elektromagnetventil (1 St.), Eckventil mit Filter (1 St.), Anschlußschlauch, Siphon, Montagesatz, 4 St. alkalische Batterie AA type 1,5 V/2700 mAh (SLUN 14ENB)

## 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 36 - Code-Nr. 06360

externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 5 St. Trinkauslaufen  
externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 9 St. Trinkauslaufen  
externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 5 St. Trinkauslaufen  
externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 9 St. Trinkauslaufen  
externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 15 St. Trinkauslaufen  
Fernbedienung zur elektronischen Einstellung der Nutzungsparameter  
Satz 4 St. alkalische Batterie AA, 1,5 V, 2700 mAh (nur für Varianten mit B Index)