

# Rozsdamentes acél automata ivókút SLUN 14ENSB

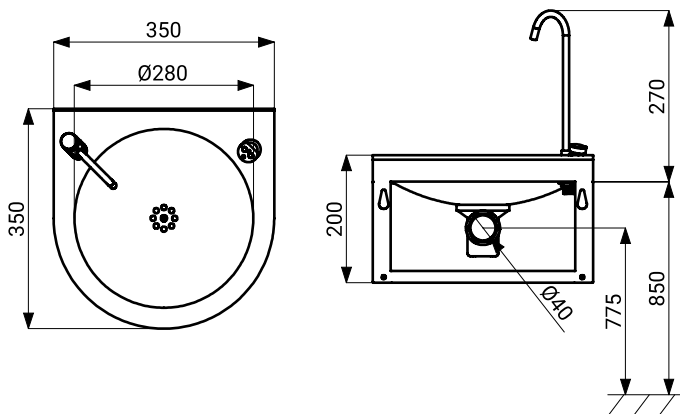


## Jellemzők



- higiénikus öblítés
- falra szerelhető rozsdamentes acél ivókút automatikus működéssel vezérlő kifolyó és pohártöltő csatlakozó
- reagál, ha a száj közel kerül az ivócsatlakozóhoz azonnali vízbekapcsolással
- a víz elzár, miután a szájat eltávolítják az érzékelési zónából
- biztonsági funkció: a víz 5 perc után elzár
- akkumulátor állapotának figyelése
- lehetőség START/STOP módra váltani
- paraméterek beállítása SLD 03 távirányítóval
- mechanikus vízátfolyás-korlátozás
- anyag: rozsdamentes acél AISI 304 (1.4301)
- szálcsiszolt felület

## Méreték



## Műszaki adatok

<b>Méreték</b>	350 x 350 x 430 mm
<b>Súly</b>	5,5 kg
<b>Tápfeszültség</b>	6 V
<b>Teljesítményfelvétel</b>	3 W
<b>Akkumulátor élettartama</b>	kb. 2 év (100 használat naponta)
▪ 4 db AA alkáli elem AA, 1,5 V, 2700 mAh	0,23 - 0,31 m
<b>Tartomány</b>	0,1 - 0,6 MPa
<b>Ajánlott üzemi nyomás</b>	1,4 l/perc (tájékoztató jellegű érték)
<b>Átfolyási sebesség</b>	belső menet G 1/2"
<b>Vízbemenet</b>	

## Szállítási specifikáció

SLUN 14ENSB - Rendelési szám: 93149

rozsdamentes acél ivókút elektronikával, ivócsatlakozóval, pohártöltő csatlakozóval, szolenoid szelep (1 db), szűrős sarokszelep (1 db), csatlakozó tömlő, szifon, szerelőkészlet, 4 db AA alkáli elem 1,5 V, 2700 mAh

## Ajánlott tartozékok

SLD 03	- Rendelési szám: 07030	távirányító a paraméterek beállításához
SLA 36	- Rendelési szám: 06360	4 db AA alkáli elem készlet, 1,5 V, 2700 mAh

## Áramlási diagram

Átfolyási sebesség Q (l/perc) 6,0

