

# Sprchové sloupy, solární sprchové sloupy

## SPS 01 | SPS 04 | SPS 02 | SPS 03

**SPS 01 a SPS 04** jsou sprchové sloupy určené k veřejným bazénům, koupalištím, aquaparkům – jen venkovní instalace.

**SPS 01** je celonerezový sloup osazený jednou, dvěma nebo čtyřmi sprchovými hlavice. Voda se spouští tlačným ventilem, na objednávku piezo tlačítkem. Sloup je určen k postavení do volného prostoru. Typově je ukotven pomocí betonovací konstrukce (na objednávku je možno dodat se šroubovací konstrukcí).

**SPS 04** je celonerezový sprchový sloup ve tvaru jehlanu. Jedná se o nové designové provedení vycházející z SPS 01. Je osazen jednou nebo dvěma sprchovými hlavice.

**SPS 02 a SPS 03** jsou celonerezové sprchové sloupy využívající pro ohřev vody energii ze slunečního záření. Část sloupu je opatřena černou komaxitovou barvou pro zvýšení účinnosti ohřevu vody.

Sloupy jsou vhodné pro umístění u domácích bazénů na zahradách rodinných domů.

**SPS 02** – teplotu vytékající vody je možné regulovat pomocí kulových ventilů umístěných na čelní straně sloupu. Sloup je vybaven sprchovací růžicí, která je pro větší univerzálnost připojena pomocí hadice. Sloup je možné ukotvit pomocí hmoždinek a vrutů nebo pomocí lanek při postavení např. na trávníku.

**SPS 03** – Teplotu vody lze regulovat pákovou baterií, sloup obsahuje sprchovou růžici. Sloup je dodáván včetně kotevní konstrukce nebo jej lze přišroubovat vruty přes hmoždinky do země.

Sloupy jsou vyrobeny z nerezové oceli třídy ČSN 17240 (AISI 304). Z jiného materiálu na objednávku (např. AISI 316).

## ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

přívod vody:	G 1/2"
objem zásobníku:	28 l (SPS 02) 60 l (SPS 03)
tlak vody:	0,2-0,6 MPa (SPS 01, SPS 04) 0,1-1,0 MPa (SPS 02, SPS 03)
průtok:	cca 9 l/min. jedno raménko (SPS 01, SPS 04) cca 6 l/min. (SPS 02) cca 9 l/min. (SPS 03)
rozměry:	280 × 280 × 2000 mm (SPS 01) 180 × 130 × 2000 mm (SPS 02) 200 × 2070 mm (SPS 03) 200 × 150 × 1990 mm (SPS 04)
hmotnost:	50 kg (SPS 01) 16 kg (SPS 02) 31 kg (SPS 03) 25 kg (SPS 04)

## POŽADAVKY NA STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

### Při ukotvení betonováním:

1. Připraven otvor v podlaze min. 400 × 400 × 150 mm.
2. Připraven přívod vody G 1/2".

### Při ukotvení hmoždinkami:

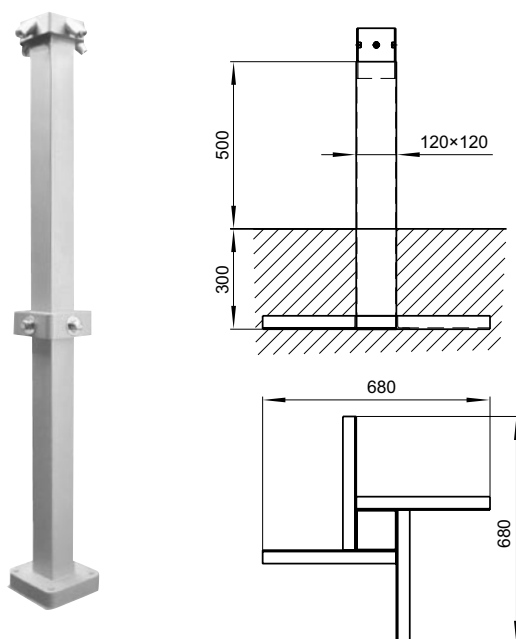
1. Odpovídajícím způsobem zpevněná podlaha (beton, apod.).
2. Připraven přívod vody G 1/2".

## KOMPLETNÍ DODÁVKA

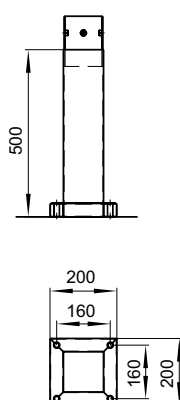
- celonerezový sprchový sloup
- tlačný ventil 1, 2, 4 ks – SPS 01, 2 ks – SPS 04
- kulový ventil 2 ks – SPS 02
- sprchové raménko 1, 2, 4 – SPS 01, SPS 03, SPS 04
- sprchové raménko s hadicí – SPS 02
- kotevní konstrukce
- spojovací materiál
- páková baterie – SPS 03

## SPS 01

### Způsob kotvení v zemi (typově)

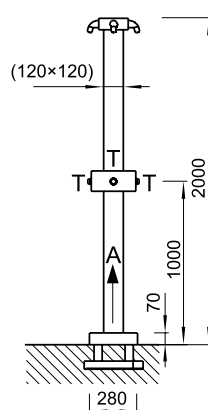


### Způsob kotvení šroubováním do země (na objednávku)

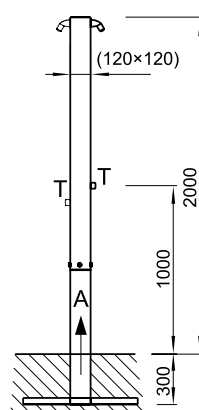


A - PŘÍVOD VODY  
T - TLAČNÝ VENTIL

## SPS 01.3



## SPS 01.1 SPS 01.2



## TYPOVÁ PŘÍKLADE

- SPS 01.1** – sprchový sloup s jednou sprchovou hlavice  
**SPS 01.2** – sprchový sloup se dvěma sprchovými hlavice  
**SPS 01.3** – sprchový sloup se čtyřmi sprchovými hlavice