



Bezdotykový desinfekční stojan
DESIGN

DODÁVKA

BALENÍ A OBSAH DODÁVKY

Balení bezdotykových desinfekčních stojanů **DESIGN** závisí na počtu objednaných kusů. Možnosti dodávky jsou následující:

- 1-2 ks** – stojany jsou uloženy horizontálně na paletě.
- 3 až 6 ks** – stojany jsou uloženy vertikálně na paletě a připevněny pomocí vrutů.

Každý stojan je zabalen do bublinkové fólie. Případné samostatné díly (vymezovací plech, desinfekce) jsou rovněž zabaleny do bublinkové fólie a izolepou připevněny ke stojanu.

MANIPULACE S DODÁVKOU

Při manipulaci se zabalenou dodávkou vezměte v úvahu celkovou hmotnost a rozměry a k manipulaci zvolte optimální počet osob nebo zvedací zařízení (paletovací vozík apod.)

- Paleta (1 ks)** – hmotnost dodávky je **22 kg**. K manipulaci doporučujeme dvě osoby nebo paletovací vozík.
- Paleta (2 ks)** – hmotnost dodávky je **44 kg**. K manipulaci doporučujeme dvě osoby nebo paletovací vozík.
- Paleta (3–6 ks)** – hmotnost dodávky může dosáhnout **132 kg**. K manipulaci doporučujeme paletovací vozík.

SKLADOVÁNÍ PŘED VYBALENÍM

Nebudete-li dodávku vybalovat a používat ihned po dodání, uskladněte ji za následujících podmínek:

- krabici nebo paletu se stojany umístěte do suchých skladovacích prostor, chráněných před přímým slunečním světlem a s teplotou v rozmezí od -5 °C do +50 °C
- na krabici nebo paletu se stojany nepodkládejte žádné jiné předměty nebo materiály

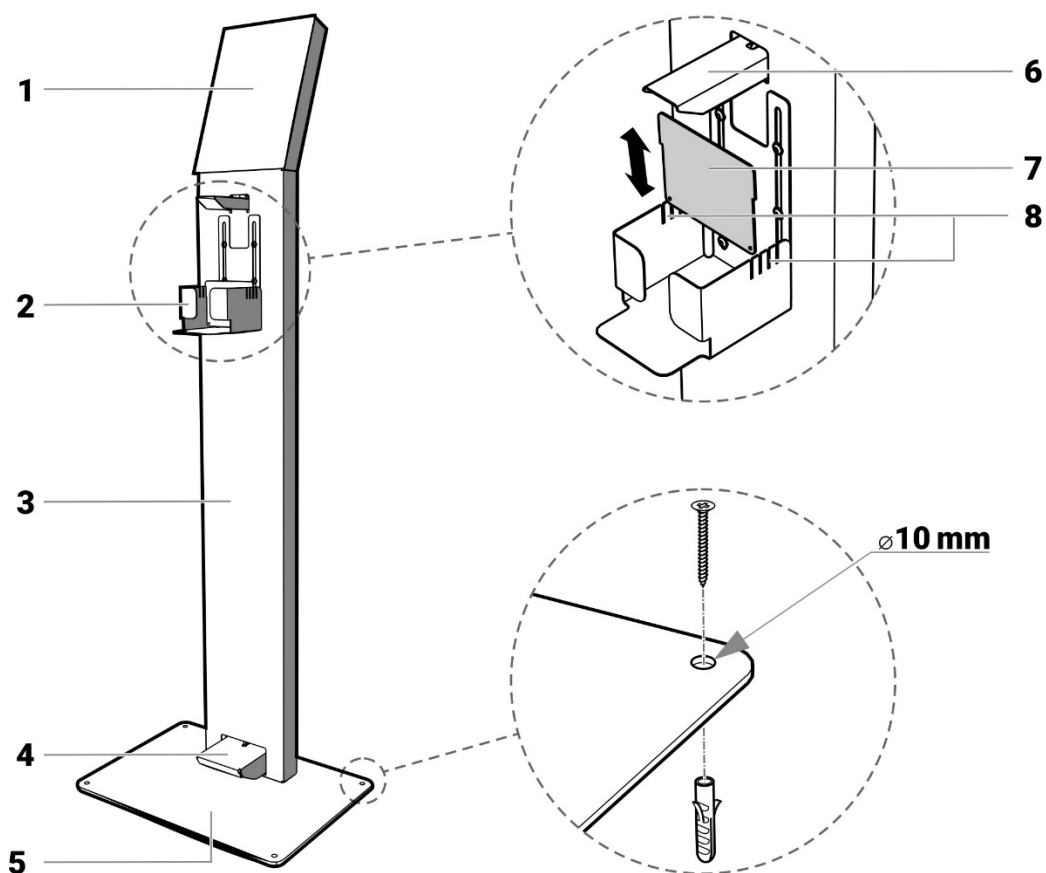
VYBALENÍ

- 1** Vyjměte stojan(y) z palety. **POZOR** – v případě vertikálně umístěných stojanů je nutno nejprve vyšroubovat vruty, kterými jsou stojany upevněny k paletě. Dodávku rozdělte na stojan(y) a samostatně balené díly (vymezovací plech, desinfekce).
- 2** Odstraňte ochranný obalový materiál ze všech zabalených dílů. Materiál zlikvidujte dle platných předpisů.
- 3** Vizuálně zkontrolujte, zda je dodávka kompletní a zda nebyly během dopravy některé části stojanu poškozeny. Závady co nejdříve hlase výrobcí nebo přepravci.

SEZNÁMENÍ

POPIS

Bezdotykový desinfekční stojan **DESIGN** se skládá z následujících částí:



1 – Plocha pro informační štítek velikost A4

2 – Držák dávkovače desinfekce

3 – Ocelová noha

4 – Nožní pedál

5 – Základová deska s otvory pro ukotvení k podlaze

6 – Dávkovací páčka

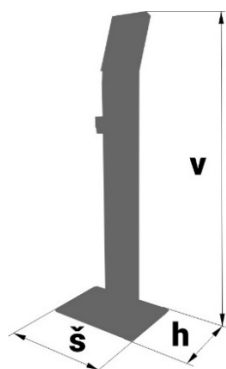
7 – Vymezovací plech

8 – Drážky pro vymezovací plech

POZNÁMKA: Součástí dodávky může být i kryt nožního pedálu. Na obrázku výše není vyobrazen.

ROZMĚRY A HMOTNOST

Bezdotykový desinfekční stojan **DESIGN** má tyto parametry:



Výška (v): 1 390 mm

Šířka (š): 500 mm

Hloubka (h): 388 mm (celkem i s horní částí)

Hmotnost: 22 kg (bez desinfekce)

POUŽITÍ

UMÍSTĚNÍ

Bezdotykový desinfekční stojan **DESIGN** je vhodný do míst, kde je kladen důraz na moderní design při zachování funkčnosti. Povrchová úprava stojanu umožňuje jeho použití i venkovním prostorem. Místo pro jeho ustavení zvolte tak, aby stojan nevytvářel překážku v průchodu osob.

Ačkoliv je stojan stabilní a robustní, doporučujeme jej ukotvit do podlahy. Kotvení je vhodné obzvláště v místech, kde se často pohybují děti, které by mohly stojan převrátit a způsobit tak zranění nebo škody na majetku.

Ke kotvení využijte čtyři otvory o průměru 10 mm v základové desce stojanu.

POZNÁMKA: *Kotevní šrouby a hmoždinky nejsou součástí dodávky a je nutno je zvolit dle vlastností podlahy, do které bude stojan ukotven.*

VLOŽENÍ DESINFEKCE

Držák je vhodný pro dávkovače dezinfekce o objemu až 2 l s různými rozměry láhve. Vnitřní rozměry držáku jsou 106 × 106 mm.

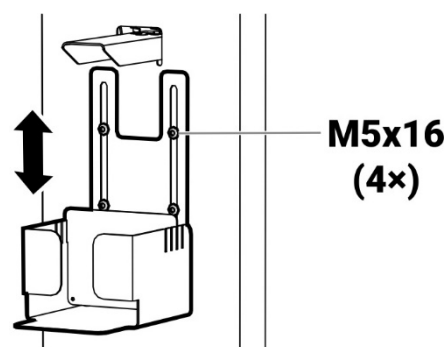
Vyjměte vymežovací plech, vložte láhev s dezinfekcí do držáku a plech zasuňte do jedné z dvojice drážek tak, aby se láhev nemohla převrátit nebo příliš pohybovat.

TIP: *S našimi stojany doporučujeme používat gelový alkoholový desinfekční přípravek Septoderm®. Svým složením je vhodný pro každodenní dezinfekci rukou jak pro profesionální zdravotníky, tak pro běžné spotřebitele. Více informací naleznete na našich internetových stránkách www.acstand.cz.*

ÚPRAVA VÝŠKY DRŽÁKU DESINFEKCE

V případě, že používáte vyšší nebo nižší láhev dávkovače dezinfekce, je možné upravit výšku držáku následovně:

- 1 Mírně povolte 4 imbusové šrouby, připevňující držák k plechu stojanu.
- 2 Podle výšky láhve posuňte držák dolů nebo nahoru.
- 3 Dotáhněte šrouby a sešlápnutím pedálu vyzkoušejte, zda dochází ke správnému dávkování dezinfekce. V případě potřeby zopakujte postup.



INFORMAČNÍ PLOCHA

Součástí držáku je i plocha, opatřená speciální kapsou pro umístění například textových nebo obrázkových pokynů k použití dezinfekce, k reklamě a podobně. Na plochu tak lze upevnit leták až do o velikosti A4.

ÚDRŽBA

ČIŠTĚNÍ

Držák dávkovače

Pravidelně čistěte držák dávkovače a jeho okolí od rozstříkané dezinfekce. K čištění použijte vhodný hadřík, namočený do teplé vody s trochou kuchyňského saponátu. Vlhká místa pak můžete vytřít dosucha.

UPOZORNĚNÍ: K čištění nikdy nepoužívejte čisticí prostředky s abrazivním účinkem, ředidla apod.

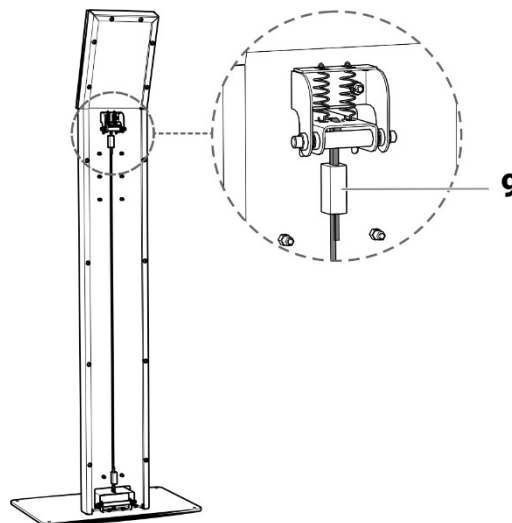
Nožní pedál a základová deska

Pro zachování vzhledu stojanu doporučujeme pravidelně čistit nožní pedál a základovou desku od nečistot. Čištění těchto částí je vhodné především v době nepříznivého počasí (déšť, sníh), kdy dojde k znečištění obuvi uživatelů stojanu.

NAPNUTÍ LANKA NOŽNÍHO PEDÁLU

Běžným každodenním používáním stojanu může časem dojít k povolení lanka nožního pedálu, což se projeví tím, že po sešlápnutí pedálu nestlačí dávkovací páčka pumpu láhve s desinfekcí správně nebo ji nestlačí vůbec. V takovém případě postupujte následovně:

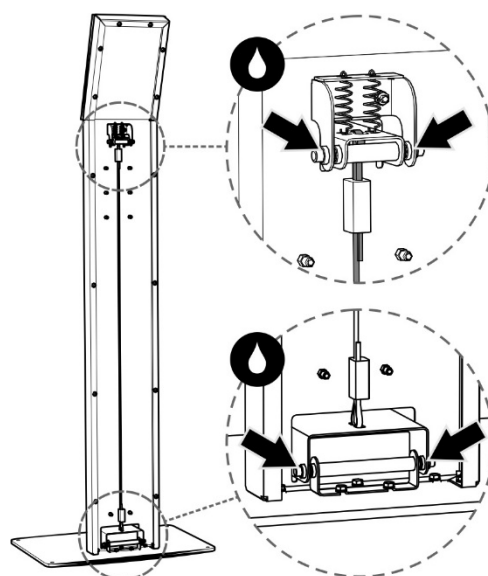
- 1 Odšroubujte zadní kryt stojanu.
- 2 V horní části mechanismu povolte šroub lankové svorky (9), napněte lanko a šroub dotáhněte.
- 3 Sešlápnutím pedálu vyzkoušejte, zda dochází ke správnému dávkování dezinfekce. V případě potřeby zopakujte postup. Jakmile je lanko správně napnuto, našroubujte zpět zadní kryt.



MAZÁNÍ

Každých 6 měsíců promažte vůli mezi pouzdem a hřídelí mechanismu nožního pedálu. Promažte hřídele ve spodní i v horní části stojanu. K promazání použijte běžně dostupnou vazelinou.

V případně potřeby promažte i další pohyblivé spoje.



NÁHRADNÍ DÍLY

Pokud přestane pedálový a páčkový mechanismus stojanu správně fungovat, například nevhodným užíváním či mechanickým poškozením stojanu, je možné vadné díly snadno vyměnit za nové. Níže je seznam nejčastěji opotřebitelných částí mechanismu:

- Tažné pružiny** – železné, Ø drátu 2,5 mm
- Očnice lanová** – DIN 6899 B, nerez A4
- Svorka lanová** – plochá, pozinkovaná
- Lanko nerezové** – DIN 3055, A4, konstrukce 7x7dr.

POZNÁMKA: *Pokud si nejste jisti, kontaktujte výrobce stojanu na dále uvedené e-mailové adrese nebo telefonicky a náhradní díl objednejte pohodlně u něj.*

KONTAKT

V případě jakýchkoliv dotazů nebo nejasností nás neváhejte kontaktovat:

Awec Aluminium Products s.r.o.

Divize Awec Prenas (Hostim)

Haškova 153/17,

638 00 Brno

Česká republika

Telefon: +420 733 737 987

Email: info@acstand.cz

Velkoobchod/pronájem: +420 734 754 194

Web: <https://www.acstand.cz/>