

DEZINFEKČNÁ BRÁNA SPANNER SK

ZARIADENIE NA RÝCHLU A EFEKTÍVNU DEZINFEKCIU
OSÔB A PREDMETOV





SPANNER SK

partnerschaftlich in die Zukunft

DEZINFEKČNÉ BRÁNY SPANNER SK

PREVENCIA A OCHRANA PRED VÍRUSMI A BAKTÉRIAMI

Uvedomujeme si hodnotu ľudského zdravia a dôležitosť preventívnych opatrení v aktuálnej krízovej situácii. V snahe minimalizovať dopad negatívnych dôsledkov v spojitosti s COVID-19 prinášame na trh inovatívne riešenie určené na bezkontaktnú dezinfekciu ľudí a predmetov.

Vstupné dezinfekčné brány Spanner SK so zabudovanými bezkontaktnými výškovými senzormi pomocou trysiek rozptyľujú dezinfekčný prostriedok v podobe jemnej hmly na osoby (a tiež predmety) prechádzajúce týmito bránami.

Sú vyrobené z nerezovej ocele a môžu byť inštalované pred vstupmi do budov, kancelárskych priestorov, výrobných závodov, obchodných reťazcov, zdravotníckych, či rôznych iných zariadení, jednoducho všade tam, kde je potrebné dezinfikovať veľký počet ľudí v krátkom čase.

Vďaka špecifickému dezinfekčnému prostriedku ich možno inštalovať ako v exteriéri, tak aj v interiéri.

Vstupná dezinfekčná brána negarantuje dokonalú ochranu pred vírusom. Slúži výlučne ako spôsob znižovania rizika prenosu infekcie.



SPANNER SK
partnerschaftlich in die Zukunft

POPIS ZARIADENIA

DEZINFIKUJTE RÝCHLO A JEDNODUCHO

Prechod dezinfekčnou bránou je zabezpečený otvormi so šírkou 800 mm. Pri vstupe do priestoru brány výškové bezdotykové senzory automaticky spustia dezinfekčný cyklus, počas ktorého je za pomoci 8 trysiek aplikovaný dezinfekčný prostriedok na osobu nachádzajúcu sa v priestoroch brány. Zároveň je v priestore brány k dispozícii integrovaná tryska na dezinfekciu rúk. Do vymedzeného priestoru vstupujú osoby jednotlivu a zotrávajú v ňom 5 sekúnd (v závislosti od nastavenia časovača). Následne opustia priestor brány a dezinfekčný cyklus je ukončený.

AKO SA DEZINFEKČNÁ BRÁNA SPANNER SK POUŽÍVA?

1. Vstúpte do priestoru dezinfekčnej brány, pokiaľ je prázdna
2. Automaticky sa spustí dezinfekčný cyklus
3. Vložte ruky pod označenú trysku na dezinfekciu rúk
4. Signalizácia upozorní na prebiehajúci proces dezinfekcie
5. Dezinfekčný cyklus je ukončený po 5 sekundách
6. Opustite priestor dezinfekčnej brány

Určené pre osoby nad 110 cm. V prípade detí pod dozorom dospeljej osoby.



HLAVNÉ CHARAKTERISTIKY

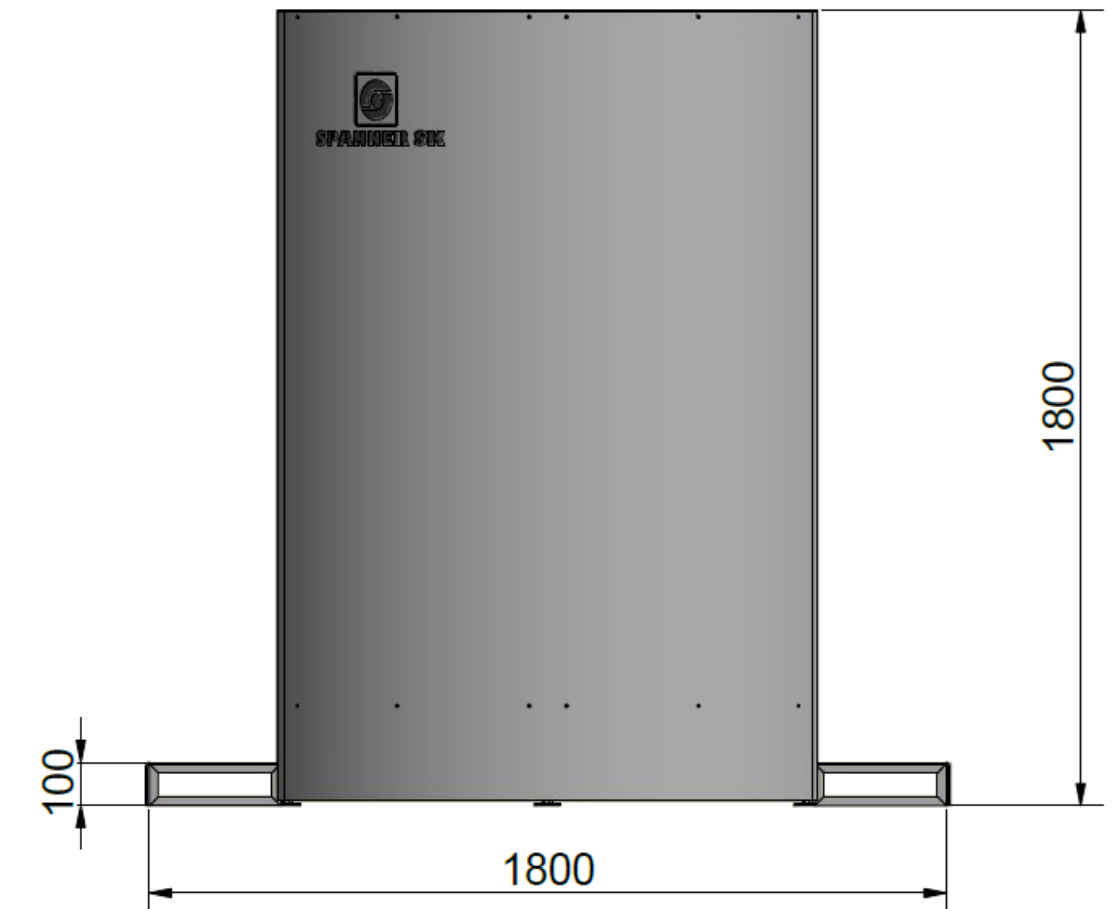
- VYROBENÉ Z NEREZOVEJ OCELE
- VYSOKOTLAKOVÝ OKRUH NAVRHNUTÝ PRE OPTIMÁLNE DÁVKOVANIE DEZINFEKCIE
- BEZDOTYKOVÉ VÝŠKOVÉ SENZORY
- TRYSKY NA RÝCHLU A ROVNOMERNÚ APLIKÁCIU DEZINFEKCIE
- SAMOSTATNÁ TRYSKA NA DEZINFEKCIU RÚK
- SIGNALIZÁCIA POTREBY DOPLNENIA DEZINFEKCIE
- UMIESTNENIE V EXTERIÉRI (ODPORÚČAME POD PRÍSTREŠOK) ALEBO INTERIÉRI
- MOŽNOSŤ NAHRADENIA SCHODOV NÁJAZDOVOU PLOŠINOU
- MOŽNOSŤ INDIVIDUALIZÁCIE



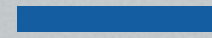
TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|---|---|
| Značka zariadenia: | Spanner SK |
| Názov zariadenia: | Dezinfekčná brána |
| Typ: | SP001 |
| Materiál zariadenia vrátane opláštenia : | nerezová oceľ |
| Rozmer vrátane schodov/plošiny v mm (v x š x h): | 1820 x 1500 x 1850/3000 |
| Výška schodu v mm: | 100 |
| Šírka vstupného otvoru v mm: | 800 |
| Napájacie napätie v V/Hz: | 230/50 |
| Max. príkon vo W: | 150 |
| Krytie IP: | 65/20 |
| Prevádzkový tlak zariadenia v bar: | 6 |
| Emisie hluku v dB: | <70 |
| Objem zásobníka na dezinfekciu v l: | 28 |
| Spotreba dezinfekcie v l/min *: | 0,11– 0,14 |
| Dezinfekčný prostriedok: | biocídny, bez obsahu etanolu (dodáva výrobca Spanner SK) |
| Max. zaťaženie v kg: | 250 |
| Hmotnosť zariadenia so schodmi / s plošinou v kg: | 180 / 200 |

*Spotreba dezinfekcie je orientačný údaj a v závislosti od spôsobu používania sa môže líšiť.



KONTAKTY



VÝROBCA:

Spanner SK, k.s.

Robotnícka 4352

017 01 Považská Bystrica

SLOVAKIA

www.spanner.sk

www.dezinfekcnabrana.sk



SPANNER SK

partnerschaftlich in die Zukunft