

INFORMATIONSBLETT

Desinfektionstunnel Clean Tunnel



BESTIMMUNG:

Der Tunnel CLEAN TUNEL dient zur Desinfektion von Personen in Einrichtungen, in denen Massenveranstaltungen organisiert werden. Die Durchgangskonstruktion aus rostfreiem Stahl gewährleistet volle Sicherheit bei der Benutzung. Der Einsatz bewährter Komponenten und moderner Lösungen garantiert einen zuverlässigen Betrieb. Das Steuersystem ermöglicht es Ihnen, die Desinfektionszeit und die Menge des verwendeten Desinfektionsmittels zu programmieren. Das Tor bietet freien Zugang für Menschen im Rollstuhl.

WIRKUNG:

Wenn der Tunnel in Betrieb gesetzt wird, wird ein Düsensystem aktiviert, das die Desinfektionslösung auf die Personen aufträgt, die den Tunnel passieren. Mikrotropfen des Desinfektionsmittels dringen in die Poren der Kleidung ein und lagern sich auf ihrer Oberfläche ab, wobei sie Viren, Bakterien und Pilze zerstören. Die aufgetragene Menge des Desinfektionsmittels weicht die Kleidung nicht ein und beschädigt sie nicht. Während der Anwendung des Desinfektionsmittels leuchtet den Tunnel rot auf.

Technische Parameter

Desinfektionstunnel CLEAN TUNEL



Anwendung	Kontaktlose Körperdesinfektion
Äußere Abmessungen	1200 x 2500 x 2300 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Abmessungen des Durchgangs	1000 x 2450 x 2050 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gehäuse-Material	Edelstahl
Arbeitsbereich	-10 Grad +50 Grad Celsius
Gewicht	465 kg
Stromversorgung	230V/50Hz
Methode der Desinfektion	Vernebelung mit Desinfektionsmittel
Desinfektionsfaktor	Desinfektionsmittel zur Bekämpfung von Viren, Bakterien und Pilzen, geeignet zum Versprühen. Bescheinigungen und Zertifizierungen vorhanden. Bakterien und Pilzen, geeignet zum Versprühen.
Effizienz	ca. 2000 Personen/Stunde
Sprühdauer	3 – 5 Sekunden
Kapazität des Tanks	50 Liter
Flüssigkeitsstand im Tank	Lichtsignal
Gehäuse-Material	Säurebeständiger Stahl
Anzahl der Sprühdüsen	14
Erkennung der Silhouette	Fotозelle
Betriebsmodus	automatisch
Herstellungsland	Polen
Garantie	12 Monate