



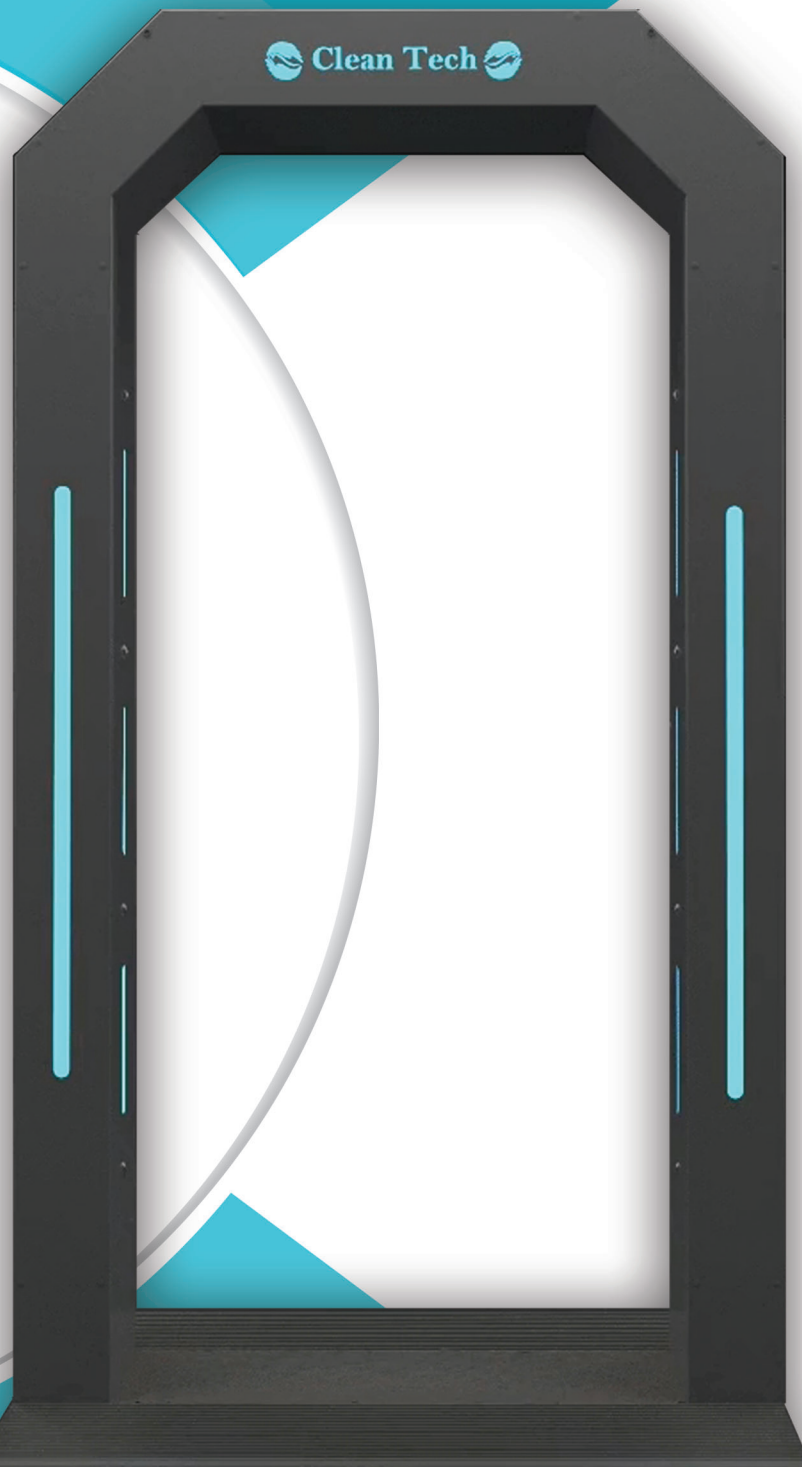
CleanTech

راهنمای مصرف کننده

گیت ضد عفونی کننده

Consumer Guide

Tooska Smart Disinfection Tunnel



W W W . C L E A N - T E C H . I R

راهنمای مصرف کننده گیت ضد عفونی کننده

درباره شرکت :

شرکت آریان تجارت مستقر در پارک علم و فناوری شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان در زمینه‌ی طراحی و تولید تجهیزات پزشکی و ضد عفونی فعالیت می‌کند. این شرکت با داشتن چندین سال تجربه‌ی موفق در عرضه‌ی محصولات دانش Clean-Tech بنیان از جمله دستگاه گیت ضد عفونی، دستگاه ضد عفونی دست و دستگاه ضد عفونی محیط نانوفاگ، همواره ظهورنوآوری و خلاقیت را در سبد محصولات خود به نمایش گذاشته است.



توضیحات کلی:

اطلاعات فنی دستگاه:

220 V / 50- 60 Hz	ولتاژ کاری
3.5 Bar	فشار هوای ورودی
100 Lit/min	دبی هوای ورودی
1-10 secend	زمان متوسط ضد عفونی
40 * 120 * 220 cm	ابعاد دستگاه
40 * 90 * 200 cm	ابعاد ورودی دستگاه

محطومیات داخل بسته بندی گیت:

یک عدد آچار برای باز کردن درب پمپ مایع، راهنمای مصرف کننده، یک عدد پد آبگیر، دو عدد پادری، یک عدد بلوك کمپرسور سایلنست مدل ۱۱۰۰ وات (در صورت درخواست مشتری)

این گیت با استفاده از تکنولوژی ایراتمايزینگ قطردرارات محلول مورد استفاده را به اندازه ۷ تا ۱۰ میکرون رسانده و با تولید مه خشک عمل ضد عفونی را به صورت کامل انجام می‌دهد. سنسورهای تعییه شده برروی گیت قادر به تشخیص قد افراد بوده و در نتیجه باعث می‌شوند تا محلول ضد عفونی به صورت فردی که می‌خواهد از گیت عبور کند پاشیده نشود. همچنین شیرهای فشار برای تنظیم میزان پاشش محلول به طور دلخواه برای مصرف کننده برروی گیت تعییه شده است. این گیت همچنین این قابلیت را دارد است که پاشش تنها در هنگام ورود، خروج و یا ورود - خروج همزمان انجام گردد. دارای قابلیت اتصال به کمپرسور باد مرکزی برای کارخانجات و یا مراکز صنعتی که خود دارای کمپرسور باد هستند به منظور تامین فشار هوای مورد نیاز برای دستگاه.

دارای نورپردازی خیره کننده و با طول عمر بالا

1



For more info
SCAN HERE !

www.clean-tech.ir

info@clean-tech.ir

راهنمای استفاده از گیت:



۱. سیم برق و شلنگ هوای کمپرسور را به پریز برق و محل اتصال شلنگ هوای بر روی دستگاه متصل کنید.
۲. سیم برق دستگاه را به برق شهری ۲۲۰ ولت متصل کرده و کلید دستگاه را در حالت روشن قرار دهید.
۳. درب کوچک پایین دستگاه را باز کرده و پمپ مکش مایع ضد عفونی را بیرون بیاورید، سپس پمپ را داخل ظرف مایع ضد عفونی قرار داده و دکمه روشن شدن پمپ را فشار دهید تا مایع ضد عفونی به سمت مخازن دستگاه پمپ شود.
۴. با پرشدن مخزن ذخیره ماده ضد عفونی دستگاه، پمپ مکش به صورت خودکار قطع خواهد شد.
۵. پس از خاموش شدن پمپ، آن را در محفظه مربوطه قرار دهید و درب آن را مجدداً ببندید.
۶. تنظیمات مطلوب مربوط کنترل دستگاه (مدت زمان پاشش، جهت ورود و خروج و...) را از طریق راهنمای زیرانجام دهید.
۷. اکنون گیت ضد عفونی آماده به کار می باشد.

راهنمای قسمت کنترل گیت:



قسمت کنترلی گیت برای منظور تنظیمات بیشتر مطابق با خواست مشتری طراحی شده است، لازم به ذکر است تنظیمات پیش فرض شرکت برای گیت در حالت ورود - خروج و زمان ۳ ثانیه تنظیم شده است.

برای تنظیم سنسورهای ورودی و خروجی لازم است درب پشت دستگاه از سمتی که پلاک راهنمای دستگاه زده شده باز شود، سپس دکمه set را فشار داده و جهت پاشش را به دلخواه درورود، خروج و یا ورود - خروج تنظیم کنید.



برای تنظیم زمان پاشش مطابق مراحل قبل درب پشتی را باز کرده مشاهده می شود دو دکمه بر روی هم قرار دارند، دکمه up برای افزایش زمان و دکمه down برای کاهش زمان پاشش است.

2

www.clean-tech.ir

info@clean-tech.ir



For more info
SCAN HERE !

نکات قابل توجه پیش از استفاده از دستگاه:

شدت نور محیط ممکن است بر عملکرد سنسورهای دستگاه موثر باشد به همین دلیل، دستگاه را در معرض تابش مستقیم نورخورشید قرار ندهید. از کیفیت برق ورودی به دستگاه مطمئن شوید، هرگونه خرابی دستگاه که علت آن نوسانات برق باشد از حیطه گارانتی و خدمات پس از فروش خارج می‌گردد. قابل ذکر است حتماً از محلول ضدعفونی پیشنهاد شده توسط شرکت استفاده گردد و لذا هرگونه اتفاق یا خرابی که علت آن محلول بی‌کیفیت و یا محلول غیراز محلول پیشنهادی شرکت باشد، مسئولیت آن به عهده شخص مصرف‌کننده خواهد بود.

گارانتی و خدمات پس از فروش:

گیت ضدعفونی توسکا از زمان نصب دارای یک سال ضمانت و ۲ سال خدمات پس از فروش می‌باشد.

تذکر ۱: کمپرسور دستگاه شامل گارانتی نمی‌باشد.

تذکر ۲: در صورت ایجاد آسیب در دستگاه به دلیل استفاده نادرست مطابق این راهنمای خدمات تعییرات شامل هزینه خواهد بود و از شمول گارانتی خارج می‌باشد.



شرایط نگهداری و هشدارها:

این دستگاه برای محیط‌هایی با شدت نور یکنواخت طراحی و تولید شده است، بنابراین لازم به ذکر است، فضاهایی که شدت نور بسیار زیاد دارند مانند زیر نور خورشید، می‌تواند در عملکرد دستگاه اختلال ایجاد کند. از نصب دستگاه در محیط‌های باز به خاطر وجود شرایط محیطی نامناسب از قبیل باد، باران و ... خودداری گردد.

عیب یابی:

ردیف	نوع عیب دستگاه	دلایل احتمالی و رفع عیب
۱	پاشش دستگاه زیاد است	برای این منظور درب پشتی دستگاه را باز کرده و با چرخاندن پیچ‌های تنظیم فشار به سمت ساعتگرد میزان پاشش را تنظیم کنید.
۲	پاشش دستگاه کم است	برای این منظور درب پشتی دستگاه را باز کرده و با چرخاندن پیچ‌های تنظیم فشار به سمت پاد ساعتگرد میزان پاشش را تنظیم کنید.
۳	نازل‌ها پاشش ندارند	۱- مخزن دستگاه خالی شده است شود. مخزن را مجدد پر نمایید. ۲- ایجاد گرفتگی در نازل‌ها، با واحد خدمات پس از فروش تماس بگیرید. حتماً از مواد استاندارد در دستگاه استفاده کنید.
۴	سنسورهای گیت از یک طرف عمل می‌کنند	برای تنظیم سنسورهای ورودی و خروجی لازم است درب پشت دستگاه از سمتی که پاک راهنمای دستگاه زده شده باز شود، سپس دکمه‌تکی را فشار داده و جهت پاشش را به دلخواه درورود، خروج و یا ورود و خروج تنظیم کنید.
۵	زمان پاشش زیاد یا کم است	به قسمت تنظیمات کنترلی مراجعه کنید. مطابق مرحله قبل دو دکمه برو روی هم قرار دارند دکمه بالایی برای افزایش زمان و دکمه پایینی برای کاهش زمان پاشش است.

3



For more info
SCAN HERE !

www.clean-tech.ir

info@clean-tech.ir