



# Tieni il virus fuori dalla porta!

Sistema certificato\* di prevenzione e contenimento del contagio da virus e batteri.



## Termoscanner con riconoscimento facciale

Per la rivelazione a distanza della temperatura corporea senza contatto diretto, tramite camera ad infrarossi anche per ambienti poco luminosi.

Ottimo per il controllo degli accessi presso gli edifici pubblici e privati, secondo quanto indicato dal protocollo del 14 Marzo 2020 sulla regolamentazione delle misure per il contrasto e contenimento di Covid-19.

## SAFEGATE PRO<sup>®</sup> ADVANCED



Rilevare istantaneamente la temperatura corporea e/o la presenza della mascherina



Igienizzare gli ambienti e le persone con la tecnologia BIOSAFE H202



Gestire i visitatori e controllare gli accessi in assoluta autonomia

## Il Safegate Pro<sup>®</sup> è Sicuro

Le tecnologie utilizzate nei nostri dispositivi rispettano in pieno le indicazioni dell'ISS (Istituto Superiore di Sanità italiano) e dell'OMS (Organizzazione mondiale Sanità).



Ministero della Salute



\*Efficacia testata in laboratorio certificato Accredia.

# SAFEGATE PRO<sup>®</sup> ADVANCED

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- 2 Colonne verticali sincronizzate
- Tetto superiore
- Termoscanner infrarossi
- Sistema riconoscimento facciale
- Controllo accessi
- Alimentazione 220V - 50 hz
- Assorbimento 2 x 250w max
- Capacità serbatoio 2 x 24L
- Timer regolabile da 1 a 12 ore
- Controllo automatico dell'umidità
- Consumo (vedi tabella consumi)
- Schermo LCD con telecomando

POTENZA	1	2	3	4	5
CONSUMO (g/h)	475	700	850	960	1190

Risultati per torre singola



## POCHI PASSI PER UN'IGIENIZZAZIONE IN SICUREZZA



### 1 Verifica della temperatura

L'utente si avvicina al sensore del display, accosta la fronte o la mano al sensore e viene rilevata la temperatura corporea, che appare visivamente sullo schermo.

Se i parametri verificati sono nella norma (fino a 37,5°), viene data la possibilità di entrare nel tunnel per l'igienizzazione.



### 2 Accesso al tunnel ed inizio igienizzazione

Una volta verificata la temperatura si può accedere al tunnel per l'igienizzazione. Effettuare una rotazione di 360° per un'igienizzazione completa della persona, in questo modo la nebulizzazione di BIOSAFE H2O2 PRO<sup>®</sup> potrà coprire tutte le superfici. Alzare un piede per volta posizionando la suola delle scarpe verso una delle pareti del SAFEGATE PRO<sup>®</sup> in modo di igienizzare completamente anche le suole delle scarpe.



### 3 IGIENIZZAZIONE COMPLETA

L'igienizzazione è completa, si può procedere all'uscita dal tunnel e continuare nelle proprie attività in tutta sicurezza.

Per info e ordini:

Tel: 085 8121280

Mobile: 324 8642512

Mobile: 333 9182813

Seguici su:



info@safegatepro.com

www.safegatepro.com



Safegate Pro è un marchio Smart Projects Srl  
Via Albegna 13, 65128 - Pescara (PE)  
P.Iva 02225990684