

Sanivarc®



TERMOSCANNER CON VARCO SANIFICANTE

Può beneficiare del credito di imposta previsto ai sensi dell'art.125, DL n.34/2020.



SANIVARC® è un termo scanner con varco sanificante certificato da un laboratorio riconosciuto e certificato da ACCREDIA, in grado di rilevare la temperatura corporea, effettuare una sanificazione completa del corpo e quindi autorizzare il transito, il tutto senza alcun contatto fisico da parte dell'utente. La certificazione ottenuta dal laboratorio riguarda non soltanto il prodotto attivo utilizzato ma l'efficacia dello stesso nebulizzato dal sistema **SANIVARC®**.

SANIVARC® è disponibile nella versione base **TZH-22** con la possibilità di aggiungere l'unità opzionale **RF-22** per il riconoscimento dei volti e dell'utilizzo della mascherina indossata.

È un dispositivo conforme alla normativa CE, che utilizza un prodotto sanificante a base di perossido di idrogeno.

Può beneficiare del credito di imposta previsto ai sensi dell'art.125, DL n.34/2020.

È sufficiente posizionarsi di fronte al pannello di rilevamento per effettuare la misurazione della temperatura corporea tramite esposizione della fronte o del polso e quindi procedere con l'igienizzazione delle mani, il tutto senza alcun contatto fisico del corpo con **SANIVARC®**. Un display visualizza la temperatura rilevata ed un avviso vocale multilingue informa sull'esito della lettura. Una spia verde ed una rossa segnalano visivamente l'autorizzazione o meno al transito.

Una volta rilevata la temperatura corporea, si attiverà l'impianto di nebulizzazione ad ultrasuoni che funzionerà per breve tempo anche dopo il passaggio, garantendo in questo modo che anche l'area di igienizzazione all'interno della macchina sia a sua volta igienizzata e pronta per il passaggio successivo.

SANIVARC® si installa rapidamente, è necessario solo il collegamento alla rete elettrica.

Sono disponibili diverse opzioni di configurazione ed interfacciamento in base alle reali esigenze.



SANIVARC - TZH-22



SANIVARC CON OPZIONE RF-22



Bianco



**COLORAZIONI DISPONIBILI
giallo**



grigio



blu



**RICONOSCIMENTO FACCIALE
RF-22**



DIMENSIONI

SPECIFICHE TECNICHE SANIVARC®

Modello	SANIVARC TZH-22 SANIVARC RF-22 (opz. riconoscimento facciale)
Peso e Dimensioni (mm)	190 Kg. Larg.1350 x prof. 600 x h 2175mm
Larghezza/Altezza corridoio di sanificazione	850 x 2050 mm
Composizione della struttura	Acciaio inox e acciaio galvanizzato
Colore	Bianco – Giallo – Grigio – Blu
Tensione di rete / Potenza assorbita	110V-240V / 400 W
Ambiente di utilizzo	Interno
Temperatura ambientale ideale di funzionamento	15° C ÷ 40°C
Accessori compresi	Tappeto varco di transito, dispenser per l'igienizzazione delle mani
Tecnologia di attivazione dell' impianto di nebulizzazione	Misurazione temperatura corporea fronte/polso
Metodo di rilevamento della temperatura corporea	Sensori all'infrarosso
Intervallo dello spettro	8-14µm
Distanza di rilevazione della temperatura	10 cm.
Punti di rilevamento della temperatura	Fronte / Polso
Accuratezza del rilevamento della temp.	±0.3°C
Durata del rilevamento della temperatura	1 sec.
Temperatura massima di rilevamento	50°C
Pannello display della temperatura	Pannello digitale a 4 cifre da 6.8" pollici
Segnalazione di rilevamento della temperatura	Luce verde e segnalazione vocale per temperatura normale; luce rossa e segnalazione vocale per temperatura fuori norma
Metodo di trattamento corpo	Calzature ed indumenti senza contatto fisico effettuato tramite nebulizzazione automatica
Metodo di trattamento delle mani	Tramite dispenser ad attivazione automatica ad infrarossi senza contatto
Metodo di trattamento delle calzature	Flusso diretto e tramite tappeto per le soles
Metodo di nebulizzazione	Ad ultrasuoni
Metodo di attivazione dello spray	Misurazione automatica della temperatura oppure manuale a flusso continuo
Area di trattamento	Totale del corpo, mani, calzature e soles
Tipo di igienizzante / sanificante utilizzato	Gel igienizzante per il trattamento mani e perossido di idrogeno al 3% per il corpo
Capacità del serbatoio di atomizzazione	36 Litri - (circa 2000 ingressi) *
Fasi e sequenza del trattamento di igienizzazione e sanificazione	Igienizzazione delle mani, misurazione della temperatura corporea tramite esposizione della fronte e del polso, igienizzazione e sanificazione contemporanea di calzature e di tutto il corpo tramite nebulizzazione ad attivazione automatica senza contatto
Tempo di trattamento	Regolabile 5 ÷ 30 secondi / flusso continuo

*In relazione alla durata impostata del tempo di trattamento

Importatore e distributore esclusivo per l'italia:



A&T Multimedia srl.
Via dei Masadori, 24 -
38122 -TRENTO - Italy
tel. +39 0461 245151

info@aetmedia.it - www.aetmedia.it