



Adi

Arco per igienizzazione delle persone

ADI è un **sistema** per l'**igienizzazione** di persone in ingresso e in uscita da aree sensibili al Coronavirus.



Presidio Medico Chirurgico



CDR.2023-5
Idro Safe - 5L



CDR.2023-25
Idro Safe - 25L



Funzionamento

Al passaggio l'impianto entra in funzione automaticamente e la persona che passa fra i due semi archi viene interessata dalla nebulizzazione dalla testa ai piedi senza essere bagnata. Le **micro goccioline** da 10 micron **penetrano nei vestiti** della persona durante il passaggio favorendo così l'uccisione del coronavirus eventualmente presente.

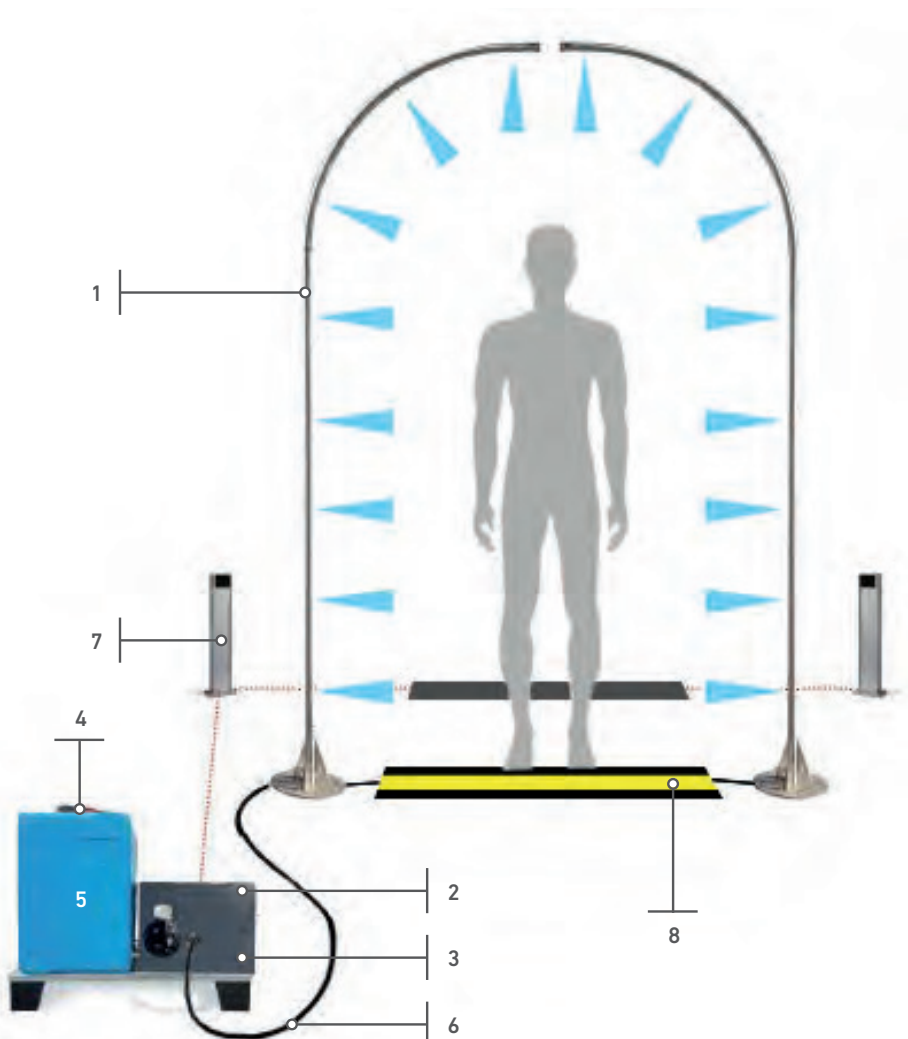
Dati Tecnici

Codice	Modello	No. Ugelli	Pressione	Portata	Dimensione goccia	Azionamenti serbatoio 50L	Potenza	Dimensioni (LxPxH) mm	Peso
ZX.2198	ADI	16	60bar	0,7l/min	10mcr	~450	200W (230V-50Hz)	2000x450x(H)2350	40kg

Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di Adi con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.



ZX.2198

1	Semi arco	n.2 semi archi in acciaio AISI304 (codice ZX.6002) da 16 ugelli con diametro ø10mm (8 ugelli per ogni semi arco)
2	Modulo pompante	Elettropompa monofase da 60bar, 2 pistoni, 0,7l/min.
3	Quadro elettrico + programmatore	Quadro elettrico di comando con programmatore del tempo di funzionamento.
4	Kit pescaggio	Kit di pescaggio del liquido dalla tanica con galleggiante per stop automatico.
5	Serbatoio	Contenitore da 50lt del prodotto da nebulizzare pronto all'uso.
6	Kit tubo	Kit tubo in poliammide (PA12sr), diametro ø 9,6mm, lunghezza 25mt, nero.
7	Fotocellula	n. 2 fotocellule di start impianto al passaggio della persona.
8	Pedana	Pedana di passaggio in plastica.