



Sciacquatrice per decontaminazione PSA UC di ELECTROLUX Professional

CODICE: 200.150

su richiesta



Descrizione del

La lavatrice compatta per la decontaminazione PSA UC di Electrolux Professional è stata sviluppata in collaborazione con Foppa appositamente per il ricondizionamento dei dispositivi di protezione individuale (DPI). Il risultato di pulizia ottenuto supera l'attuale stato dell'arte ed è il frutto di componenti di alta qualità e accuratamente coordinati in combinazione con programmi di pulizia ottimizzati. La camera di risciacquo consente di caricare fino a 8 regolatori, 4 respiratori, comprese le parti piccole, una parte portante o una bombola di aria respirabile per ogni ciclo di lavaggio. Il "Wash Safe Control" assicura la corretta temperatura e pressione di lavaggio durante l'intero processo di lavaggio, garantendo così un risultato di pulizia perfetto. Grazie alle connessioni integrate per l'aria compressa progettate da Foppa, è possibile pressurizzare le apparecchiature altamente sensibili, evitando così l'ingresso di acqua e prodotti chimici per la pulizia. La lavatrice decontaminatrice PSA UC di Electrolux Professional è dotata di un dosaggio automatico dei prodotti chimici di pulizia e di 3 diversi programmi di pulizia, selezionabili in base al grado di sporco. Il termodisinfettore si aziona con pochi pulsanti sul lato anteriore. Rispetto al tradizionale ricondizionamento dei dispositivi di protezione individuale, la pulizia automatizzata consente un enorme risparmio di tempo e aumenta l'affidabilità del processo per l'utente.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

Caratteristiche:

Sciacquatrice compatta per il ricondizionamento professionale dei dispositivi di protezione individuale. Elevata affidabilità del processo ed estrema facilità di gestione grazie a programmi coordinati in modo ottimale

Eccezionale sistema per il ricondizionamento delicato ed efficiente dei dispositivi di protezione delle vie respiratorie

Pulizia e disinfezione completamente automatica di un'ampia gamma di maschere e regolatori

Camera di risciacquo interamente in acciaio inox, che riduce al minimo le esigenze di manutenzione

Il Wash Safe Control assicura la corretta temperatura e pressione dell'acqua durante la fase di risciacquo.

Notevole risparmio di tempo rispetto ai metodi convenzionali per il ricondizionamento dei DPI

Distribuzione dell'aria compressa (alta e bassa pressione) sviluppata e fornita da FOPPA AG

Dati tecnici:

Materiale: acciaio inox

Collegamento: 3N AC 400 V - 50 Hz

Potenza: 5,35 kW

Pressione dell'acqua: 0,5 - 7 bar

Programmi: 3

Tempo di funzionamento dei programmi: 8 / 12 / 20 min.

Dimensioni (L x A x P): 600 x 820 x 615 mm

Incluso nella fornitura:

Sciacquatrice per decontaminazione PSA UC

Disponibile come opzione:

Unità di osmosi

Cestello di base

Inserto per regolatori

Inserto per maschere di respirazione incl. cestello per minuteria

Detergente

Risciacquo