

L9 MACCHINA DI LAVAGGIO PER MASCHERE ANTI-GAS NBC-R

La macchina di lavaggio **L9** è disegnata per la pulizia e la disinfezione in tutta sicurezza delle maschere anti-gas **NBC-R**. Completamente costruita in acciaio inox AISI 304 con doppia parete coibentata, la **L9** è una perfetta sintesi di ricerca avanzata, capacità progettuale e specializzazione tecnica. La massima affidabilità del prodotto è coniugata alla minima necessità di manutenzione.

I potenti getti roteanti di lavaggio e di risciacquo, superiori e inferiori, eseguono un'azione incrociata che elimina totalmente lo sporco depositato sulle maschere, assicurando eccellenti risultati e un'igiene elevata ed efficace. Un **dispositivo di sicurezza** per la temperatura mantiene costante la temperatura dell'acqua a 55 °C.

Compatta, ergonomica, facile da usare e mantenere, vasta gamma di accessori in dotazione, sistemi di controllo quali micro-sicurezza porta, filtro antidisturbo radio, termostati di sicurezza completano le caratteristiche salienti della macchina **L9**.

La semplicità operativa della tastiera di comando permette di avere sotto controllo ogni fase del lavaggio. Sono disponibili 4 cicli di lavaggio, corto, medio, lungo e intensivo da utilizzare a seconda del tipo di sporco. Facilità di estrazione dei cestelli, ridotte dispersioni di calore, silenziosità e basso consumo di energia sono solo alcune delle qualità della macchina **L9**.

La macchina di lavaggio **L9** copre tutte le esigenze: monofase, trifase, per allacciamento ad acqua calda o fredda.

