

ED Venturi

Efficient Dosing con pompe venturi



Descrizione del prodotto

ED venturi è la migliore soluzione di dosaggio chimico di Electrolux Professional EDS e un sistema innovativo di pompe basate sul principio Venturi. Efficient Dosing System può regolare automaticamente la quantità di detergente in funzione del carico reale della lavacentrifuga Electrolux Professional, garantendo i migliori risultati di lavaggio in maniera sostenibile.

La pompa dosatrice è un'unità di lavanderia a bassa manutenzione, basata sul principio Venturi, alimentata ad acqua. Nel quadro di facile installazione, contiene tre o cinque prodotti ed è dotata di un collettore di lavaggio integrato per ottenere un'erogazione uniforme dei prodotti chimici anche a lunga distanza

Caratteristiche e vantaggi

- Compatibile con le lavacentrifuga Electrolux Professional dotate di Compass Control®, Compass Pro® o Clarus Control®
- 3, 5 o 6 prodotti chimici in un unico quadro
- Risparmio chimico: grazie all'esclusivo controller automatico per il risparmio e il dosaggio efficiente
- Bassa manutenzione: nessun tubo peristaltico, nessuna manutenzione ordinaria, basso costo totale installato, nessuna parte in movimento
- Ampia gamma di uscite costanti: 500 ml/min o 1500 ml/min
- Collettore di lavaggio integrato per erogazione a lunga distanza
- Porta USB integrata per la raccolta di statistiche e il monitoraggio del risparmio di prodotti chimici
- Software per PC per la preparazione della formula e il caricamento agevole nel controller tramite memoria USB
- Si raccomanda di limitare l'uso della versione High flow ad alto flusso alle macchine più grandi, a partire da 400 litri

* Per i modelli W4400H-W41100H che dispongono dell'unità CPU collocata nella parte anteriore, con il numero di serie indicato sotto, raccomandiamo di verificare la posizione se la macchina è installata con DMIS. Non è necessario ordinare ed installare il kit DMIS PRIMA che l'EDS venga collegato alla macchina. Il n. articolo per il kit DMIS è 988916197.
W4400H, W4600H fino a -980/1287
W4850H, W41100H fino a -1220/636

Specifiche del prodotto

ED Venturi			Portata	
Cod. prod. (PNC)	Descrizione	Tensione	Bassa portata (500 ml)	Alta portata (1500 ml)
988930024	ED VENTURI 3 PROD LF	110 V-240 V, 50/60 Hz	x	-
988930022	ED VENTURI 5 PROD LF	110 V-240 V, 50/60 Hz	x	-
988930021	ED VENTURI 5 PROD HF	110 V-240 V, 50/60 Hz	-	x
988930026	ED VENTURI 6 PROD LF	110V-240V, 50/60 Hz	x	-
988930025	ED VENTURI 6 PROD HF	110V-240V, 50/60 Hz	-	x

Nota:

Si consiglia di utilizzare HF (High flow) con lavatrici di capacità minima di 40kg o superiore.

Si consiglia di utilizzare LF (Low flow) con lavatrici fino a 40 kg.

PNC accessori	Descrizione
988916621	Una sonda pick up di livello basso per 3 macchine, 500 mm
988916610	Allarme di livello basso 8 prodotti con LED e segnalatore acustico
988800299	Kit tubi flessibili per acqua raccomandato per installazione standard, 1500 mm, 1,2", 3,4" 90 gradi
988916970	Tubo EVA supplementare, 25 m
988916971	Tubo EVA supplementare, 15 m

Dimensioni e disegni

Dimensioni in mm	
A	380 (PNC con 3 pompe)
A	475 (PNC con 5 e 6 pompe)
B	162
C	220
D	119
E	132
F	65
G	79,4
H	51

1	Ingresso acqua
2	Uscita detergente per lavacentrifuga
3	Ingressi detergente (1-4)
4	Ingresso aria

