

# Lavatrice a barriera

## WB6-90



### Risparmio considerevole e facilità di utilizzo



#### Le persone prima di tutto

Design ergonomico certificato: progettato con un approccio incentrato sull'uomo per un'esperienza utente eccezionale

- Microprocessore ClarusVibe e controllo TS a colori da 7": programmi intuitivi e completamente editabili, multi-lingua, statistiche su schermo, controllo totale delle pompe del detergente
- Collegamento semplice a tutte le pompe generiche
- Collegamento fino a 15 pompe



#### Global Advanced Hygiene

Tutela la tua attività e prenditi cura dei tuoi clienti rispettando le restrittive norme igieniche internazionali

- Sistema watchdog per evitare la contaminazione incrociata
- Design piatto per una facile pulizia e per evitare la proliferazione batterica



#### Produttività eccezionale

Le funzioni innovative della lavatrice sono progettate per garantire il minor consumo possibile di acqua, energia e detergente, risparmi di tempo e denaro e uno stile di vita sostenibile

- Programmi ottimizzati per il più basso consumo possibile di acqua, energia e detergente
- Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua e un notevole risparmio nell'asciugatura



#### Avrai il pieno controllo

È possibile monitorare lo stato e le prestazioni delle apparecchiature ovunque tu sia; potrai inoltre adottare misure e migliorare la tua attività

- Possibilità di connettere le lavatrici a OnE Laundry, l'assistente personale per la verifica dell'igiene, la gestione dei processi e la gestione dei ricavi



## Accessori e opzioni principali

- Secondo display sul lato di scarico per un migliore controllo del processo e una maggiore produttività
- Risparmio integrato: la macchina pesa i capi e regola il livello di acqua in base al carico, per risparmiare acqua ed energia se la macchina non è a pieno carico. In aggiunta si ottimizzano le operazioni di carico che mostrano in tempo reale il peso nel cestello
- Apertura automatica dello sportello del cestello interno al termine del ciclo di lavaggio per operazioni di scarico facili e veloci
- Valvola di titolazione per il monitoraggio dell'acqua
- Corpo in acciaio inossidabile per una maggiore resistenza agli ambienti aggressivi
- Terza valvola di ingresso acqua per l'uso con acqua dolce
- Vaschetta detergente a 5 scomparti per il dosaggio manuale
- Seconda valvola di scarico per il ricircolo dell'acqua
- Applicazione per cleanroom

Caratteristiche tecniche principali		WB6-90	
Capacità nominale, fattore di riempimento 1:10	kg/lb	90 / 198	
Volume del cesto	litri	890	
Diametro del cesto	ø mm	1050	
Centrifuga	rpm	720	
Fattore G		300	
Alternative di riscaldamento, 380-400 V	elettricità, kW	72,0	
	vapore, kg/h	x	
<b>Dati di consumo<sup>1</sup></b>		<b>EI</b>	<b>Vapore</b>
Tempo totale	min.	40	37
Consumo di acqua (fredda)	litri	931	931
Consumo energetico (motore/riscaldamento)	kWh	14,67	2,3
Consumo di vapore	kg	-	32
Consumo di aria compressa	litri	50	50

1. In conformità a ISO 9398-4 Ciclo test C.

Collegamenti elettrici				
Riscaldamento alternativo	Tensione di rete	Hz	Potenza totale kW	Fusibile consigliato A
Riscaldamento elettrico	400 V 3-	50/60	87,7	160
Con riscaldamento a vapore	400 V 3-	50/60	15,7	40

Allacciamenti acqua, vapore e aria	WB6-90	
Valvole di presa dell'acqua	DN	32
Pressione dell'acqua	kPa	50-600
Capacità a 250 kPa	l/min.	200
Valvola di scarico	ø mm	110
Capacità di scarico	l/min.	380
Valvola di presa del vapore	DN	25
Pressione del vapore	kPa	300-600
Aria compressa	mm	6 / 8
Pressione aria compressa	kPa	550-700

Livelli d'intensità sonora <sup>1</sup>		
Rumorosità aerea	dB(A)	83

Emissione di calore	
% di potenza installata, max	3

Dati sulla spedizione <sup>2</sup>	
Peso netto, kg	2800

1. Pannello di controllo	9. Scarico
2. Sportello di carico	10. Scarico doppio
3. Sportello di scarico	11. Allacciamento sfiato dell'aria
4. Cassetto detergente	12. Connessioni elettriche
5. Acqua fredda dura	13. Collegamento aria compressa
6. Acqua calda	14. Interruttore generale
7. Acqua fredda dolce	15. Ingresso detergente liquido
8. Collegamento vapore	

1. Livelli di potenza sonora misurati secondo ISO 60704.  
 2. Dati medi. Il peso dell'imballo/il volume di spedizione dipende dalla configurazione. Per le misure esatte si prega di contattare l'area logistica.

Campioni di colore grigio argento e blu scuro possono essere ordinati col codice 472998313.

