

Lavatrice a barriera

WB6-27



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

- Dispositivo di controllo Compass Pro® con un'interfaccia più accessibile per agevolare l'operatore, con 10 programmi di lavaggio predefiniti e 15 personalizzati
- Posizionamento/bloccaggio automatico del cestello e bloccaggio automatico dello sportello per offrire la miglior ergonomia e sicurezza agli operatori durante le operazioni di carico e scarico
- Ampi sportelli del cestello interno per semplificare ulteriormente le operazioni di carico e scarico
- Sportelli esterni con cerniere verticali e apertura a 175°



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
- Power Balance (bilanciamento di potenza): misura e corregge gli squilibri, regolando la forza G in tempo reale e garantendo un'efficace rimozione dell'acqua nonché un notevole risparmio di denaro e tempo nell'asciugatura
- Compatibile di serie con fino a 13 segnali detergente per resistere ai programmi di lavaggio più difficili



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

- Interfaccia e pompe a dosaggio efficiente aggiungono in automatico la quantità precisa di prodotti chimici in base al peso del carico, garantendo un risparmio dei prodotti utilizzati
- Allarme di fine ciclo per ridurre il prezioso tempo di lavaggio
- Doppio display per una migliore gestione del processo sul lato pulito della lavanderia
- Vaschetta del detersivo a 4 scomparti per l'uso con detergente liquido e in polvere
- Corpo in acciaio inossidabile per una maggiore resistenza agli ambienti aggressivi
- 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
- Terza valvola di ingresso acqua per l'uso con acqua dolce
- 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

Caratteristiche tecniche principali		WB6-27		
Capacità nominale, fattore di riempimento 1:10	kg/lb	27/60		
Volume del cesto	litri	270		
Diametro del cesto	ø mm	770		
Centrifuga	rpm	910		
Fattore G		350		
Alternative di riscaldamento, 380-400 V	elettricità, kW	18.0		
	vapore, kg/h	x		
	gas, kW	40		
Dati di consumo¹		EI	Vapore	Gas
Tempo totale	min.	42	39	42
Consumo di acqua (fredda)	litri	312	312	332
Consumo energetico (motore/riscaldamento)	kWh	3.87	0,45	0.57
Consumo di vapore	kg	-	11	-

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	400-415 V 3 -	50/60	19,5	3 x 40
Con riscaldamento a gas/a vapore	400-415 V 3 -	50/60	6,2	3 x 16
Riscaldamento a gas	400-415 V 3 -	50/60	6,5	3 x 16

Allacciamenti acqua, vapore, gas e aria	WB6-27	
Valvole di presa dell'acqua	DN	20
Pressione dell'acqua	kPa	50-300
Capacità a 250 kPa	l/min.	70
Valvola di scarico	ø mm	75
Capacità di scarico	l/min.	240
Valvola di presa del vapore	DN	20
Pressione del vapore	kPa	100-600
Valvola del gas	DN	20
Evacuazione gas	ø mm	125

Requisiti pavimento	
Frequenza della forza dinamica	Hz 15,2

Livelli d'intensità sonora ¹	
Rumorosità aerea	dB(A) 72

Emissione di calore	
% di potenza installata, max	3

Dati sulla spedizione ²	
Peso netto, kg	710
Volume di spedizione, m ³	3,10

1. Pannello di controllo	10. Doppio scarico (a richiesta)
2. Sportello di carico	11. Allacciamento sfiato dell'aria
3. Sportello di scarico	12. Connessioni elettriche
4. Vaschetta del detersivo	13. Interruttore generale
5. Acqua fredda dura	14. Cavo elettrico
6. Acqua calda	15. Ingresso detersivo liquido
7. Acqua fredda dolce (opzionale)	16. Piastra di gomma
8. Collegamento vapore	17. Opzione AIDO = 170 mm su vista fianco sinistro
9. Scarico	

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.

