

Barrierewaschmaschine

WB6-70



Erhebliche Einsparungen und hohe Bedienerfreundlichkeit



Der Mensch zuerst

Zertifizierte Ergonomie für ein herausragendes Benutzererlebnis

- ClarusVibe-Mikroprozessor und 7-Zoll-Touchscreen-Bedienfeld in Farbe: intuitive, komplett editierbare Programme, mehrsprachige Anzeige, Onscreen-Statistiken, vollständige Kontrolle über die Waschmittelpumpen
- Einfacher Anschluss an alle Standardpumpen
- Anschluss von bis zu 15 Pumpen möglich



Hygienesicherheit

Einhaltung strikter internationaler Hygienestandards - Sicherheit für Ihr Geschäft und zum Wohl Ihrer Kunden

- Watchdog-System zur Verhinderung von Überkreuzkontamination
- Flache Bauweise für einfache Reinigung und zum Schutz vor Bakterienvermehrung



Herausragende Produktivität

Innovative Funktionen für niedrigstmöglichen Wasser-, Energie- und Waschmittelverbrauch, Kosten- und Zeiteinsparungen und Nachhaltigkeit

- Programme optimiert für einen möglichst geringen Wasser-, Strom- und Waschmittelverbrauch
- Hohe Schleuderkraft für effiziente Entwässerung und Einsparungen beim Trocknungsvorgang



Volle Kontrolle

Ortsunabhängige Überwachung von Gerätestatus und Leistung, damit Sie schnell die nötigen Maßnahmen ergreifen und den Betrieb optimieren können

- Die Waschmaschinen sind vorgerüstet für einen Anschluss an OnE Laundry - den persönlichen Assistenten für die Prozessvalidierung zum Nachweis des Hygienestandards, für das Prozessmanagement und die Verwaltung der Einnahmen



Optionen und Zubehör

- Zweites Display an der Entladeseite für optimale Prozesssteuerung und Produktivität
- Die integrierte Sparautomatik wiegt die Wäsche, passt die Wassermenge an die Beladung an und senkt damit bei weniger als voller Beladung den Wasser- und Stromverbrauch. Zusätzlich wird das Beladen optimiert, da das Gewicht in der Trommel in Echtzeit angezeigt wird
- Die Innentrommeltür öffnet bei Programmende automatisch (AIDO), das Entladen erfolgt schnell und einfach
- Titrationsventil zur Wasserüberwachung
- Widerstandsfähiges Edelstahlgehäuse, auch für aggressive Umgebungsbedingungen geeignet
- 3. Wasserzulaufventil für weiches Wasser
- Einspülkasten mit 5 Waschmittelfächern für die manuelle Waschmitteldosierung
- Zweites Ablaufventil für das Wasserrecycling
- Reinraumausführung

| Technische Daten | | WB6-70 | |
|--------------------------------------|----------------|---------|-------|
| Nennkapazität, Füllfaktor 1:10 | kg/lb | 70/154 | |
| Trommelvolumen | l | 690 | |
| Trommeldurchmesser | ø mm | 1050 | |
| Schleudern | rpm | 720 | |
| G-Faktor | | 300 | |
| Beheizungsalternativen, 380 - 400 V | Elektrisch, kW | 54,0 | |
| | Dampf, kg/h | x | |
| Verbrauchsdaten¹ | | Elektr. | Dampf |
| Gesamtzeit | Min | 39 | 36 |
| Wasserverbrauch (kalt) | l | 720 | 720 |
| Energieverbrauch (Motor / Beheizung) | kWh | 11,62 | 1,86 |
| Dampfverbrauch | kg | - | 24 |
| Druckluftverbrauch | l | 50 | 50 |

1. Gemäß ISO-Norm ISO 9398-4 Prüfzyklus C.

| Elektrische Anschlüsse | | | | |
|------------------------|--------------|---------|-------------------|------------------------|
| Heizungsalternative | Netzspannung | Hz | Gesamtleistung kW | Empfohlene Sicherung A |
| Elektroheizung | 400V 3- | 50 / 60 | 65,7 | 125 |
| Dampfheizung | 400V 3- | 50 / 60 | 11,7 | 40 |

| Wasser-, Dampf- und Druckluftanschlüsse | | WB6-70 | |
|---|-------|-----------|--|
| Wasserventile | DN | 32 | |
| Wasserdruck | kPa | 50 - 600 | |
| Kapazität bei 250 kPa | l/min | 200 | |
| Ablaufventil | ø mm | 110 | |
| Abpumpleistung | l/min | 380 | |
| Dampfventil | DN | 25 | |
| Dampfdruck | kPa | 300 - 600 | |
| Druckluft | mm | 6/8 | |
| Druckluft, Druck | kPa | 550 - 700 | |

| Geräuschpegel ¹ | |
|----------------------------|----------|
| Luftschallpegel | |
| | dB(A) 83 |

| Wärmeabgabe | |
|------------------------------------|---|
| % der installierten Leistung, max. | 3 |

| Versanddaten ² | | |
|---------------------------|-------------------------------|------|
| Gewicht | Nettogewicht, kg | 2600 |
| 1. Bedienfeld | 9. Ablauf | |
| 2. Beladetür | 10. Doppelter Ablauf | |
| 3. Entladetür | 11. Entlüftungsanschluss | |
| 4. Waschmittelfach | 12. Elektrischer Anschluss | |
| 5. Kaltes hartes Wasser | 13. Druckluftanschluss | |
| 6. Warmwasser | 14. Hauptschalter | |
| 7. Kaltes weiches Wasser | 15. Flüssigwaschmittel-Zulauf | |
| 8. Dampfanschluss | | |

1. Messung der Schalleistungspegel gemäß ISO 60704.
2. Mittelwerte. Das Gewicht des Holzverschlags bzw. das Versandvolumen sind von der Konfiguration abhängig. Kontaktieren Sie für die genauen Maßangaben die Versandabteilung.

Silbergraue und dunkelblaue Farbmuster können unter der Teilenummer 472998313 bestellt werden.

