

# Barrier wasmachine

## WB6-35



### Uitzonderlijke besparingen en zeer gebruiksvriendelijk



#### Mensen staan voorop

Gecertificeerd ergonomisch ontwerp waarbij de mens centraal staat voor een buitengewone gebruikerservaring

- Compass Pro®-besturing met gebruikersvriendelijke interface die het werk van de bediener gemakkelijk maakt met 10 standaard en 15 aangepaste wasprogramma's
- Automatische trommelpositionering/-vergrendeling en automatische deurvergrendeling voor de beste ergonomie en veiligheid voor de gebruikers bij het in- en uitladen van wasgoed
- Grote binnentrommeldeuren om het in- en uitladen eenvoudiger dan ooit te maken
- Externe deuren met verticale scharnieren en een opening van 175°



#### Global Advanced Hygiene

Bescherm uw bedrijf en zorg voor uw klanten door de strenge internationale hygiënenormen in acht te nemen

- 'Waakhondstelsel' om kruisverontreiniging te voorkomen
- Glad ontwerp voor gemakkelijke reiniging en om bacteriegroei te voorkomen



#### Uitstekende productiviteit

Innovatieve functies ontworpen voor het laagst mogelijke verbruik van water, energie en wasmiddel, om geld en tijd te besparen en voor een duurzame leefstijl

- Programma's die geoptimaliseerd zijn voor het laagste verbruik van water, energie en wasmiddel
- Hoge centrifugeerkracht voor efficiënte ontwatering en besparingen tijdens het droogproces
- Krachtige Balans (Power Balance) meet en corrigeert de onbalans en past in real-time de G-kracht aan, waardoor het ontwateren wordt gemaximaliseerd en geld en tijd worden bespaard tijdens het droogproces
- Communicatie met 13 wasmiddelsignalen voor zelfs de meest gecompliceerde wasprogramma's



#### Volledige controle

Het bewaken van de status en prestaties van apparatuur, waar u ook bent, waardoor u kunt ingrijpen en uw bedrijfsresultaten kunt verbeteren

- Wasmachines aansluitbaar op OnE Connected, de persoonlijke assistent voor het beheer van de hygiëne, het proces en de opbrengsten



## Belangrijkste opties en accessoires

- Efficiënte Dosering (Efficient Dosing) De interface en pompen garanderen dat automatisch de exacte hoeveelheid chemicaliën wordt toegevoegd op basis van het gewicht van de belading, om minder chemicaliën te gebruiken
- Alarm einde cyclus om waardevolle verwerkingstijd te besparen
- Dubbel display voor een beter beheer van het proces aan de schone zijde van de wasserij
- Zeepbakje met 4 compartimenten voor vloeibare en poederwasmiddelen
- Roestvrijstalen body die beter bestand is tegen agressieve omstandigheden
- Geïntegreerde besparingen (Integrated Savings) De machine weegt het wasgoed en past het waterniveau aan op basis van de belading, om water en energie te besparen bij een minder dan volledige belading. Bovendien wordt het inladen geoptimaliseerd dankzij de realtime weergave van het gewicht in de trommel
- Derde watertoevoerklap voor zacht water
- Automatische opening van de binnentrommeldeuren (AIDO) aan het einde van de cyclus, om moeiteloos en snel te kunnen uitladen
- Titratieklap voor waterbewaking

Belangrijkste specificaties		WB6-35			
Nominale capaciteit, vulfactor 1:10	kg/lb	35/77			
Trommel, volume	liter	350			
Trommel, diameter	ø mm	770			
Centrifugeren	rpm	910			
G-factor		350			
Verwarmingsmogelijkheden, 380-400 V	elektrisch vermogen, kW	27.0			
	stoom, kg/u	x			
	gas, kW	40			
<b>Verbruiksgegevens<sup>1</sup></b>		El / Dubbel verwarmd	Stoom / Dubbel verwarmd	Onverwarmd	Gas
Totale tijd	Min	42	39	39	42
Waterverbruik (koud)	liter	463	463	463	483
Energieverbruik (motor/verwarming)	kWh	5.02	0,5	0,5	0.65
Stoomverbruik	kg	-	14	-	-

1. Volgens ISO 9398-4 Testcyclus C.

Elektrische aansluitingen				
Verwarmingsalternatief	Hoofdspanning	Hz	Totaal vermogen kW	Aanbevolen zekering A
Elektrische verwarming	400-415 V 3-	50/60	28,8	3 x 50
Dubbel verwarmd	400-415 V 3-	50/60	28,8	3 x 50
Stoomverwarming	400-415 V 3-	50/60	6,4	3 x 16
Onverwarmd	400-415 V 3-	50/60	6,4	3 x 16
Gasverwarming	400-415 V 3-	50/60	6,7	3 x 16

Aansluitingen voor water, stoom, gas en lucht		WB6-35
Waterkleppen	DN	20
Waterdruk	kPa	50-300
Capaciteit bij 250 kPa	l/min	70
Afvoerklep	ø mm	75
Afvoercapaciteit	l/min	240
Stoomklep	DN	20
Stoomdruk	kPa	100-600
Gasventiel	DN	20
Gasafvoer	ø mm	125

Vloercondities	
Frequentie van de dynamische kracht	Hz

Geluidsniveaus <sup>1</sup>	
Luchtgeluidsniveau	
	dB(A)
	72

Warmteafgifte	
% van geïnstalleerd vermogen, max.	3

Verzendgegevens <sup>2</sup>	
Gewicht	netto, kg
	770
Verzendvolume	m <sup>3</sup>
	3,66

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| 1. Bedieningspaneel         | 10. Dubbele afvoer (optie)                 |
| 2. Laaddeur                 | 11. Aansluiting ontluchting                |
| 3. Ontladingsdeur           | 12. Elektrische aansluiting                |
| 4. Wasmiddelvak             | 13. Hoofdschakelaar                        |
| 5. Koud hard water          | 14. Elektriciteitskabel                    |
| 6. Heet water               | 15. Toevoer vloeibaar wasmiddel            |
| 7. Koud zacht water (optie) | 16. Rubberplaat                            |
| 8. Stoomaansluiting         | 17. Optie AIDO = 170 mm op linker weergave |
| 9. Afvoer                   |  |

1. Geluidsvermogensniveaus gemeten volgens ISO 60704.  
2. Gemiddelde gegevens. Het verpakte gewicht/de omvang van de zending hangt af van de configuratie. Neem contact op met de afdeling logistiek voor de exacte afmetingen.

Zilvergrijze en donkerblauwe kleurmonsters kunnen worden besteld met onderdeelnummer 472998313.

