

Wasautomaat

WN6-8



Uitzonderlijke besparingen en zeer gebruiksvriendelijk



Mensen staan voorop

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

Compass Pro®-microprocessor biedt:

- Eenvoudige programmakeuze
- Keuze uit meerdere talen
- Snelle selectie- en optietoetsen voor de meestgebruikte wasprogramma's en opties
- Wasprogrammapakketten geoptimaliseerd voor energieverbruik, prestaties en tijd



Besparingen op lange termijn

Extreem laag water- en energieverbruik – zie onderstaande tabel

- Hoge centrifugeersnelheid voor efficiënt ontwateren
- Super Balance garandeert de juiste centrifugeersnelheid



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



Global Advanced Hygiene

Global Advanced Hygiene-programmapakket¹ met bewezen log 6-reductie¹¹ desinfectie van textiel via het wasproces, waardoor aan de criteria van alle plaatselijk goedgekeurde normen wordt voldaan

I. Programma's beschikbaar in de standaardbibliotheek van alle producten, behalve producten voor specifieke segmenten waar de watertemperatuur niet geregeld kan worden.

II. Log 6-reductie is gelijk aan een 99,9999% reductie van virale besmettelijkheid. De effectiviteit van het reduceren van SARS-CoV-2 en andere pathogenen in het proces is bevestigd door het Zweedse nationale onderzoeksinstituut RISE, op basis van laboratoriumgegevens van Electrolux Professional.



De getoonde afbeeldingen geven slechts een representatief beeld van het product en variaties zijn mogelijk.

Belangrijkste opties en accessoires

- Automatische toevoeging van vloeibaar wasmiddel (optionele I/O printkaart)
- Aansluiting op boekings-/betaalsysteem of muntmeter

| Belangrijkste specificaties | | WN6-8 | | | |
|--|-------------------------|------------------------|--------------------|------------------------|--------------------|
| Nominale capaciteit, vulfactor 1:9 | kg/lb | 8 / 18 | | | |
| Trommel, volume | liter | 75 | | | |
| Trommel, diameter | ø mm | 520 | | | |
| Centrifugeren | rpm | 668 | | | |
| G-factor | | 130 | | | |
| Standaard verwarmingsmogelijkheden | elektrisch vermogen, kW | 5,4 / 7,5 | | | |
| Verwarmingsmogelijkheden met laag energieverbruik | elektrisch vermogen, kW | 2,0 / 3,0 | | | |
| | stoom onverwarmd | x | | | |
| | | x | | | |
| Verbruiksgegevens "Normal 60°C"¹ | | Elektrisch | | Stoom ² | |
| | | Volledige lading, 8 kg | Halve lading, 4 kg | Volledige lading, 8 kg | Halve lading, 4 kg |
| Totale tijd | Min | 44 | 42 | 44 | 42 |
| Waterverbruik (koud+heet) | liter | 47+13 | 37+8 | 60+0 | 45+0 |
| Energieverbruik (motor/verwarming/heet water) | kWh | 0,1/0,35/0,8 | 0,1/0,25/0,45 | 0,1/- | 0,1/- |
| Stoomverbruik | kg | - | - | 1,75 | 1,05 |
| Resterend vocht | % | 65 | 74 | 65 | 74 |

1. Watertemperatuur 15°C koud water en 65°C heet water.

2. Afhankelijk van de stoomdruk.

Geproduceerd volgens ISO 9001 en ISO 14001.

Gecertificeerd met CB-certificaat voor Laagspanningsrichtlijn en S-markering volgens de Machinerichtlijn. Beschermingsklasse IP X4D.

| Elektrische aansluitingen | | | | | |
|----------------------------------|------------------|-------|------------------------|--------------------|-----------------------|
| Verwarmingsalternatief | Hoofdspanning | Hz | Verwarmingsvermogen kW | Totaal vermogen kW | Aanbevolen zekering A |
| Elektrisch verwarmd | 220-240V 1/1N- | 50/60 | 3,0/5,4/7,5 | 3,3/5,7/7,8 | 16/25/32 |
| | 220-240 V 3- | 50/60 | 3,0/5,4/7,5 | 3,4/5,7/7,8 | 10/16/25 |
| | 380-415 V 3 N/3- | 50/60 | 3,0/5,4/7,5 | 3,4/5,7/7,8 | 10/10/16 |
| | 440 V 3- | 50/60 | 5,4/7,5 | 5,7/7,9 | 10/16 |
| | 480 V 3- | 60 | 5,4/7,5 | 5,7/7,9 | 10/16 |
| Niet verwarmd/met stoom verwarmd | 208-240 V 1/1 N- | 50/60 | 1 | 0,4 | 10 |
| | 380-480 V 1-2 | 50/60 | 1 | 0,4 | 10 |

1. Totaal vermogen en aanbevolen zekering zijn in deze gevallen niet afhankelijk van het verwarmingsvermogen.

2. Voorbereid voor 3-

| Water- en stoomaansluiting ¹ | | WN6-8 |
|---|-------|---------|
| Waterkleppen | DN | 20 |
| Waterdruk | kPa | 200-600 |
| Capaciteit bij 300 kPa | l/min | 20 |
| Afvoerklep | ø mm | 75 |
| Afvoercapaciteit | l/min | 170 |
| Stoomklep | DN | 15 |
| Stoomdruk | kPa | 300-600 |
| Toevoer vloeibaar wasmiddel | | 5 |

| Vloercondities | | |
|--|----|-----------|
| Frequentie van de dynamische kracht | Hz | 9,8 |
| Belasting vloer bij max. centrifugeren | kN | 1,5 ± 2,5 |

| Geluidsniveaus | | |
|--|-------|-------|
| Geluidsvermogen-/drukniveau bij centrifugeren ² | dB(A) | 68/53 |
| Geluidsvermogen-/drukniveau bij wassen ¹ | dB(A) | 62/48 |

| Warmteafgifte | |
|------------------------------------|---|
| % van geïnstalleerd vermogen, max. | 5 |

| Verzendgegevens ³ | | |
|------------------------------|----------------|------|
| Gewicht | netto, kg | 116 |
| Verzendvolume | m ³ | 0,75 |

| Accessoires | |
|---------------------------------|---|
| Stalen basis | x |
| Slangenkits voor water of stoom | x |
| Pluizenfilter | x |

- | | |
|-------------------------|--------------------------------|
| 1. Bedieningspaneel | 7. Afvoerklep |
| 2. Deuropening ø 310 mm | 8. Toevoer vloeibaar wasmiddel |
| 3. Wasmiddelvak | 9. Elektrische aansluiting |
| 4. Koud water | 10. Stoomaansluiting |
| 5. Heet water | |
| 6. Hergebruikt water | |

1. De wasautomaat is uitgerust met een ingebouwd type AB-airgap conform EN 61770.

2. Geluidsvermogensniveaus gemeten volgens ISO 60704.

3. 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.

