

Vaskemaskine

WH6-6



Ekstraordinære sparefunktioner og let anvendelse



Mennesket kommer først

Certificeret ergonomisk design med løsninger tilpasset mennesket giver enestående brugeroplevelser

Compass Pro® mikroprocessoren har:

- Let programvalg
- Sprogvalg
- Knapper til hurtigvalg og tilvalg af de mest anvendte vaskeprogrammer og tilvalgsfunktioner
- Vaskeprogrampakker optimeret til Economy, Performance og Time
- Vaskemiddelboks med fire rum til fleksibilitet i den manuelle dosering af sæbe i pulverform eller flydende sæbe
- Professionel låge med pakning og stærke hængsler designet til kraftig og hygiejnisk brug



Langsigtede besparelser

Innovative funktioner designet til at give det lavest mulige forbrug af vand, energi og vaskemiddel, de sparer tid og penge og er i god tråd med en bæredygtig livsstil

- Programmer optimeret til det lavest mulige forbrug af vand, energi og vaskemiddel
- Stor centrifugeringskraft sikrer effektiv affugtning
- Automatic Savings (Automatiske besparelser) Maskinen vejer tøjet og justerer vandniveauet efter fyldningen for at spare vand og energi ved mindre end hele fyldninger
- Power Balance (Effektbalance) måler, korrigerer ubalancen og justerer G-kraften i realtid og maksimerer dermed vandudtømningen og sparer både penge og tid i tørringsprocessen



Fuld kontrol

Monitorering af udstyrets status og ydelse fra alle mulige steder giver mulighed for at handle og forbedre forretningen

- Vaskemaskiner som kan sluttes til OnE Laundry, den personlige assistent til hygiejvalidering, processtyring og indtægtskontrol



Global avanceret hygiejne

Global avanceret hygiejneprogrampakke^I med dokumenteret log 6 reduktion^{II} desinfektion af tekstiler via vaskeprocessen opfylder kriterierne for alle lokale, godkendte standarder

I. Programmer tilgængelige i standardbiblioteket for alle produkter med undtagelse af produkter til specialområder, hvor vandtemperaturen ikke kan kontrolleres.

II. Log 6 reduktion svarer til 99,9999% reduktion af viral smitsomhed. Effektiviteten af reduktionen af SARS-CoV-2 og andre patogener i processen er bekræftet af RISE Research Institutes of Sweden AB på basis af laboratoriedata fra Electrolux Professional.



De viste billeder er udelukkende eksempler på produktet, og der kan forekomme variationer.

Primære tilvalgsfunktioner

- Automatisk tilsætning af flydende vaskemiddel (valgfri I/O-tavle)
- Besparelser på kemikalier ved hjælp af Efficient Dosing, både ED peristaltiske pumper og ED Venturi
- Tilslutning til booking-/betalingssystem eller møntautomat
- Afløbspumpe
- Stablingssæt til montering af tørretumbleren TD6-6 og TD6-7 oven på for at spare plads

Hovedspecifikationer		WH6-6	
Nominel kapacitet, fyldningsfaktor 1:9	kg/lb	6 / 13	
Tromlevolumen	liter	53	
Tromlediameter	Ø mm	452	
Centrifugering	rpm	1450	
G-faktor		530	
Opvarmningsalternativer, 230/400V	elektricitet, kW	2.2 / 2.8 / 3.3 / 4.4	
	ikke-opvarmet	x	
		Fuld last, 6 kg	Halv last, 3 kg ²
Forbrugsdata "ECO 60°C"¹			
Samlet tid	Min.	50	48
Vandforbrug (koldt+varmt)	liter	29+10	17+5
Energiforbrug (motor/opvarmning/varmt vand)	kWh	0.2/0.15/0.6	0.2/0.1/0.3
Restfugtighed	%	45	46

1. Vandtemperatur 15°C koldt vand og 65°C varmt vand.

2. Programmer med AS.

Fremstillet iht. ISO 9001 og ISO 14001.

Certificeret med CB-certificering iht. lavspændingsdirektivet og S-mærke iht. maskindirektivet. Beskyttelsesklasse IP X4D.

Elektriske tilslutninger					
Opvarmingsalternativ	Netspænding	Hz	Effekt til opvarmning kW	Effekt i alt kW	Anbefalet sikring A
Eloppvarmet	220-240V 1N-	50/60	2,2/2,8	2,4/3,0	16
	220-240V 1N-	50/60	4,4	4,6	20
	220-230V 1N-	50/60	3,3/4,4	3,5/4,6	16/25
	220-240V 3-	50/60	4,4	4,6	16
	220-230V 3-	50/60	4,4	4,6	20
	380-415V 3N-	50/60	4,4	4,6	10
	380-400V 3-	50/60	3,3/4,4	3,5/4,6	10/10
	380-415V 3-	50/60	3,6	3,8	10
Ikke-opvarmet	100-240V 1/1N-	50/60	1	0,5	10

1. Total effekt og den anbefalede sikring afhænger ikke af opvarmningseffekten i de tilfælde.

Vandtilslutning ¹	WH6-6	
Vandventiler	DN	20
Vandtryk	kPa	200-500
Kapacitet ved 300 kPa	l/min	17
Afløbsventil	ø mm	50
Afløbskapacitet	l/min	160
Tilførsel af flydende sæbe		5

Krav til gulv		
Dynamisk kraftfrekvens	Hz	24.2
Gulvbelastning ved maks. centrifugering	kN	1.02 ± 0.3

Lyd niveauer		
Lydstyrke/lydtryksniveau ved centrifugering ²	dB(A)	70/56
Lydstyrke/lydtryksniveau ved vask ²	dB(A)	56/42

Varmeudledning	
% af installeret effekt, maks.	5

Forsendelsesdata ³		
Vægt	netto, kg	100
Forsendelsesvolumen	m ³	0.46

Tilbehør	
Rustfri frugopsamler	x
Stableramme til tørretumbler	x
Stålsokkel	x
1. Betjeningspanel	6. Afløbsventil
2. Sæbeskuffe	7. Afløbspumpe
3. Lågeåbning ø 255 mm	8. Elektrisk tilslutning
4. Koldt vand	9. Betalingssystem
5. Varmt vand	

1. Vaskemaskinen er forsynet med en indbygget type AB airgap i medfør af EN 61770.

2. Lydstyrkeniveauer målt i overensstemmelse med ISO 60704.

3. Gennemsnitsdata. Emballeret vægt/forsendelsesvægt afhænger af konfigurationen. Kontakt logistikafdelingen for at få de nøjagtige mål.

Farveprøver i sølvgrå og mørkeblå kan bestilles på reservedelsnummer 472998313.

