



Vaskemaskine

W565H

Funktioner og fordele

- **Compass Pro® -mikroprocessor byder på:**
 - Stort display med kun én kontrolknop for at lette programvalget
 - Sprogvalg
 - Knapper til hurtig start og valg af hyppigt anvendte vaskeprogrammer
 - Vaskeprogrampakker optimeret på *Economy*, *Performance* og *Time*. (Fås til generelle programmer)
- **AS – Automatiske besparelser:**
 - Maskinen vejer vasketøjet og justerer vandmængden og energien afhængigt af tøjmængden. Det medfører betydelige besparelser, hvis maskinen ikke er fyldt helt op. (Fås til generelle programmer)
- Ekstremt lavt vand- og energiforbrug – se nedenstående tabel
- Sæbeskuffe med fire rum til manuel dosering af vaskepulver eller flydende vaskemiddel
- Stor centrifugeringskraft for effektiv vandudtømning
- Dør med pakning og stærke hængsler bygget til drift ved høj belastning
- Rustfrit og galvaniseret stål i alle vitale dele, hvilket giver en høj grad af rustbeskyttelse
- **PowerBalance:**
 - Maksimerer udtagningskraften
 - Mindre belastning af maskinen
 - Reducerer vibrationer



De viste billeder er udelukkende eksempler på produktet og kan forekomme forskellige.

Ekstra udstyr

- Automatisk tilsætning af flydende vaskemiddel (valgfri I/O-tavle)
- Frontpanel af rustfrit stål
- Tilslutning til booking-/betalingssystem eller møntautomat
- Afløbspumpe

Tekniske data				W565H			
Max. kapacitet	fyldningsfaktor 1:9	kg/lb		7/15			
Tromle,	volumen	liter		65			
	diameter	ø mm		520			
Centrifugering		rpm		1245			
G-faktor				450			
Standardopvarmningsalternativer	el opvarmet	kW		5.4 / 7.5			
Opvarmningsalternativer med lavt energiforbrug	el opvarmet	kW		2.0 / 3.0			
	damp			x			
	uden opvarmning			x			
Forbrugsdata "Normal 60°C"				El		Damp***	
Economy*				Fuld last, 7 kg	Halv last**, 3,5 kg	Fuld last, 7 kg	Halv last**, 3,5 kg
Samlet tid		min	46	43	46	43	
Vandforbrug (koldt+varmt)		liter	43+11	20+6	43+11	20+6	
Energiforbrug (motor/opvarmning****)		kWh	0.15/1.0	0.15/0.5	0.15/-	0.15/-	
Dampforbrug		kg	-	-	1.5	0.75	
Restfugtighed		%	48	49	48	49	

* Vandtemperatur 15 °C koldt vand og 65 °C varmt vand.
 ** Programmer med AS.
 *** Afhængigt af damptryk.
 **** Inkluderer opvarmning af varmt vand.