

Vaskemaskin

W5105H

Funksjoner og fordeler

- **Compass Pro® mikroprosessor tilbyr:**
 - Stort display med betjeningsbryter for enkelt programvalg
 - Valg av språk
 - Knapper til hurtigstart og alternativer for ofte brukte programmer
 - Vaskeprogrampakker optimalisert for Økonomi, Ytelse og Tid. (Tilgjengelig i generelle programmer)
- **AS – Automatisk sparemodus:**
 - Maskinen veier tøyet og regulerer vannmengde og strømforbruk i forhold til lasten. Dette gir vesentlige besparelser hvis maskinen ikke er fullastet. (Tilgjengelig i generelle programmer)
- Ekstremt lavt vann- og energiforbruk – se tabell nedenfor
- Vaskemiddelbeholder med fire rom til manuell dosering av pulver eller flytende vaskemiddel
- Høy sentrifugeringskraft gir effektiv vannfjerning
- Dør med pakning og sterke hengsler bygget for krevende bruk
- Rustfritt og galvanisert stål i alle viktige deler gir bedre rustbeskyttelse
- Automatisk tilførsel av flytende vaskemiddel
- **Power Balance:**
 - Maksimerer sentrifugeringskraften, som bidrar til svært effektiv vannfjerning og redusert tørketid
 - Minimerer belastningen på maskinen, som bidrar til problemfri drift og økt levetid
 - Reduserer vibrasjonene slik at maskinen også kan installeres i mer lydsensitive omgivelser



Bildene som vises er bare en avbildning av produktet, og variasjoner kan forekomme.

Viktigste tilleggsutstyr

- Frontpanel i rustfritt stål
- Tilkobling til reservasjons-/betalingssystem eller myntautomat
- Avløpspumpe

Viktigste spesifikasjoner				W5105H			
Maks. kapasitet	fyllfaktor 1:9	kg/lb		11/25			
Trommel volum		l		105			
	diameter	ø mm		595			
Sentrifugering		rpm		1165			
G-faktor				450			
Standard oppvarmingsalternativer	elektrisitet	kW		7.5 / 10.0			
Lavenergikrevende oppvarmingsalternativer	elektrisitet	kW		3.0			
	damp			x			
	uten oppvarming			x			
Forbruksdata ved "Normal 60°C"				EI		Damp***	
Økonomi*				Full maskin, 11 kg	Halv maskin**, 5.5 kg	Full maskin, 11 kg	Halv maskin**, 5.5 kg
Totaltid		min	48	45	48	45	
Vannforbruk (kaldt+varmt)		l	74+17	38+10	91+0	48+0	
Energiforbruk (motor/oppvarming/varmt vann)		kW/t	0.25/0.5/1.1	0.25/0.3/0.6	0.25/-	0.25/-	
Dampforbruk		kg	-	-	2,4	1,35	
Restfuktighet		%	48	49	48	49	

* Vanntemperatur 15 °C kaldt vann og 65 °C varmt vann.

** Programmer med AS.

*** Avhengig av damptrykk.

Produsert i samsvar med ISO 9001 og ISO 14001.

Sertifisert med CB-sertifikat for lavspenningsdirektiv og S-merke i samsvar med maskindirektivet. Kapslingsgrad IP X4D.

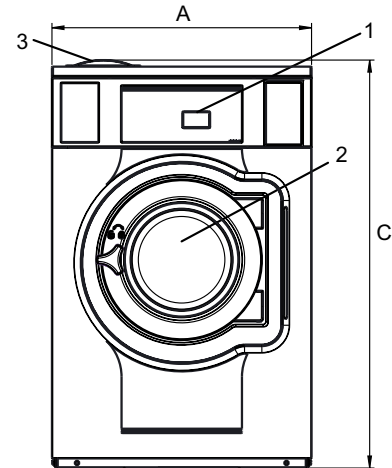
Elektriske tilkoblinger					
Oppvarmingsalternativ	Hovedspenning	Oppvarmingseffekt		Totaleffekt	Anbefalt sikring
		Hz	kW	kW	A
Elektrisk oppvarmet	220-240V 1 -	50/60	3,0/7,5/10,0	3,3/7,8/10,3	16/35/50
	220-240V 3 -	50/60	7,5/10,0	7,8/10,3	20/35
	380-415V 3N -	50/60	7,5/10,0	7,8/10,3	16
	440V 3 -	60	7,5/10,0	7,8/10,3	16
	480V 3 -	60	7,5/10,0	7,8/10,3	10/16
Damp eller uten oppvarming	220-480V 1 -	50/60	-	1,1	10

Vann- og damptilkopling		W5105H
Vannventiler	DN	20
Vanntrykk	kPa	200-600
Kapasitet ved 300 kPa	l/min	20
Avløpsventil	ø mm	50/75
Avløpskapasitet	l/min	170
Dampventil	DN	15
Damptrykk	kPa	300-600
Ekstern, flytende vaskemiddeldosering		5
Krav til underlag		
Dynamisk kraft, frekvens	Hz	19,4
Gulvbelastning ved maks. sentrifugering	kN	2,5 ± 0,5
Støynivåer		
Lydeffekt/lydtryknivå ved sentrifugering*	dB(A)	76/62
Lydeffekt/lydtryknivå ved vask*	dB(A)	61/46
Varmeavgivelse		
% av installert effekt, maks.		5
Transportdata**		
Vekt	netto, kg	202
Transportvolum	m ³	1,02
Tilbehør		
Bunn i stål		x
Slangesett for vann eller damp		x
Losamler		x
Mål i mm		
A Bredde		830
B Dybde		767
C Høyde		1212
D1		355
D2		412
E		1223
F		916
G		80
H		1115
I		217
J		124
K		1095
L		995
M		278
N		102
O		294
1 Betjeningspanel	7 Avløp	
2 Døråpning ø 365 mm	8 Tilkoblinger for ekstern flytende dosering	
3 Såpebeholder	9 Elektrisk tilkopling	
4 Kaldtvann	10 Damptilkopling	
5 Varmtvann		
6 Vanngjenvinning		

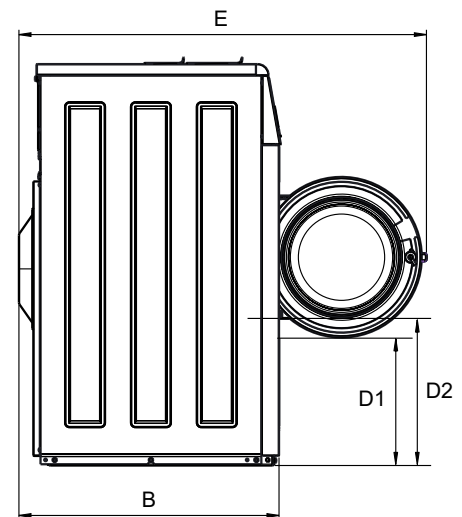
Front- og sidepaneler i lysegrått og blått. (RAL 260 70 05, 250 60 30)

* Lydeffektnivåer målt i henhold til ISO 60704.

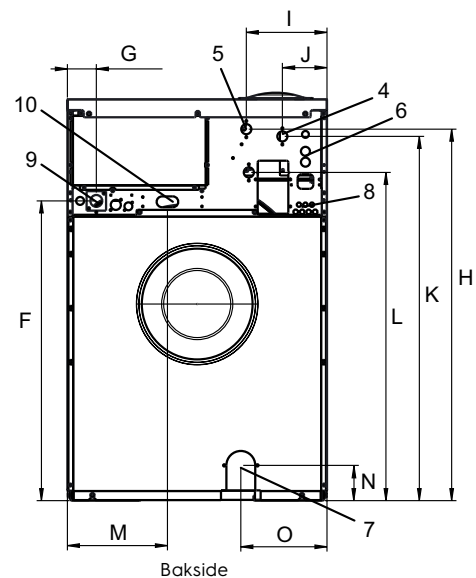
** Gjennomsnittsdato. Bruttovekt/transportvolum avhenger av konfigurasjon. Kontakt logistikkavdelingen for å få nøyaktige mål.



Front



Profil



Bakside