



Wasmachine

W5330N

Eigenschappen en voordelen

- **Compass Pro® microprocessor biedt:**
 - Groot display en één knop voor eenvoudige programmakeuze
 - Taalkeuze
 - Knoppen voor snelle selectie en opties voor de meest gebruikte wasprogramma's en opties
 - Wasprogrammapakketten geoptimaliseerd aangaande *Energieverbruik, Prestaties en Tijd*. (Beschikbaar in algemene programma's)
- Extreem laag water- en energieverbruik – zie onderstaande tabel
- Wasmiddelbakje met vier compartimenten voor handmatig doseren van poeder of vloeibaar wasmiddel
- Hoge centrifugeerkracht voor efficiënt centrifugereren
- Deur met pakking en stevig scharnier, geschikt voor intensief gebruik
- Roestvast en gegalvaniseerd staal in alle vitale onderdelen voor een optimale bescherming tegen roest
- SuperBalance garandeert de juiste centrifugeerkracht

Belangrijkste opties

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



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

Belangrijkste specificaties			W5330N			
Max. capaciteit vulfactor 1:9	kg/lb		35/75			
Trommelinhoud	liter		330			
diameter	ø mm		795			
Centrifugeertoerental	rpm		474			
G-factor			100			
Standaard verwarmingsmogelijkheden	elektriciteit	kW	19.1 / 19.8 / 23.0			
	stoom		X			
	niet verwarmd		X			
Verbruiksgegevens "Normaal 60°C"			EI		Stoom**	
Energieverbruik*			Volle belading, 7 kg	Halve belading, 3.3 kg	Volle belading, 7 kg	Halve belading, 3.3 kg
Totale tijd	min		51	48	51	48
Waterverbruik (koud+warm)	liter		210+57	167+36	210+57	167+36
Energieverbruik (motor/verwarming***)	kWh		0.4/5.3	0.4/3.35	0.4/-	0.4/-
Stoomverbruik	kg		-	-	7.95	5.05
Restvocht	%		69	78	69	78

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

** Afhankelijk van de stoomdruk.

*** Inclusief warmwaterverwarming.

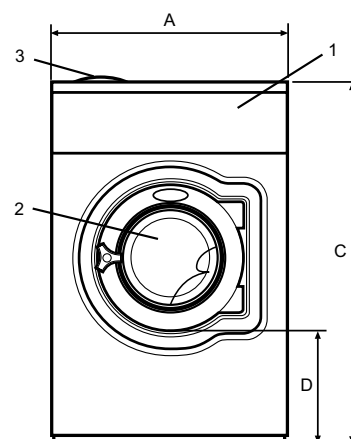


Elektrische aansluitingen					
Verwarmings-alternatief	Hoofdspanning alternatieve	Hz	Verwarmings- vermogen kW	Totaal vermogen kW	Aanbevolen zekering A
	380-415V 3 ~	50/60	23.0	24.2	50
	440V 3 ~	60	23.0	24.1	50
	480V 3 ~	60	23.0	24.1	50
	220-230V 3 ~	50/60	19.1	20.3	63
	240V 3 ~	50/60	19.8	21.0	63
	380-400V 3 ~	50/60	19.1	20.3	50
	415V 3 ~	50/60	19.8	21.0	50
Stoom of niet verwarmd	220-480V 1/3 ~	50/60	-	1.4	10

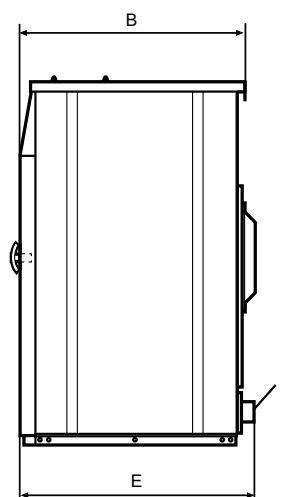
Water- en stoomaansluiting		W5330N
Waterkleppen	DN	20
Waterdruk	kPa	200-600
Capaciteit bij 300 kPa	l/min	60
Afvoerklep	ø mm	75
Afvoercapaciteit	l/min	170
Stoomklep	DN	15
Stoomdruk	kPa	300-600
Toevoer vloeibaar wasmiddel		5
Vloercondities		
Frequentie van de dynamische kracht	Hz	7.9
Vloerbelasting bij max. centrifugeren	kN	4.6 ± 5.6
Geluidsniveau		
Geluidsniveau (IEC 60704-2-4) wassen	dB(A)	68
centrifugeertoerental	dB(A)	74
Warmteafgifte		
% van geïnstalleerd vermogen, max.		5
Verzendgegevens		
Gewicht	netto, kg	306
	verpakt in kist, kg	326
Transportvolume	m ³	1.83
Accessoires		
Stalen basisframe		x
Slangensets voor water of stoom		x
Pluisjesverzamelaar		x
Afmetingen in mm		
A Breedte		910
B Diepte		1040
C Hoogte		1445
D		500
E		1075
F		1155
G		45
H		1365
I		325
J		245
K		1325
L		1155
M		280
N		100
O		210
P		160
1 Bedieningspaneel	6 Hergebruik water	
2 Deuropening ø 435 mm	7 Afvoer	
3 Zeepbakje	8 Aansluitingen voor toevoer vloeistoffen	
4 Koud water	9 Elektrische aansluitingen	
5 Heet water	10 Stoomaansluiting	

Voor- en zijpanelen in lichtgrijs en blauw (RAL 260 70 05, 250 60 30)

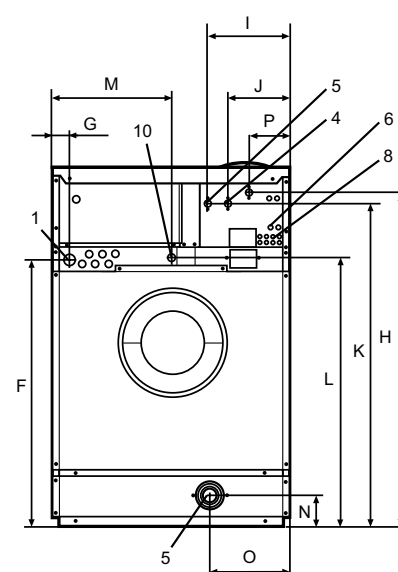
* Ook voor andere spanningen verkrijgbaar, zie het Installatiehandboek



Voorzijde



Zijaanzicht



Achterzijde