



Wasmachine

W5130N

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 centrifugeran
- 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			W5130N			
Max. capaciteit vulfactor 1:9	kg/lb		14/30			
Trommelinhoud	liter		130			
diameter	ø mm		595			
Centrifugeertoerental	rpm		548			
G-factor			100			
Standaard verwarmingsmogelijkheden	elektriciteit	kW	7.5 / 10.0			
Verwarmingsmogelijkheden met laag energieverbruik	elektriciteit	kW	3.0			
	stoom		x			
	niet verwarmd		x			
Verbruiksgegevens "Normaal 60°C"			EI		Stoom**	
Energieverbruik*			Volle belading, 14 kg	Halve belading, 7 kg	Volle belading, 14 kg	Halve belading, 7 kg
Totale tijd	min		47	45	47	45
Waterverbruik (koud+warm)	liter		87+23	64+15	87+23	64+15
Energieverbruik (motor/verwarming***)	kWh		0.15/2.1	0.15/1.45	0.15/-	0.15/-
Stoomverbruik	kg		-	-	3.15	2.2
Restvocht	%		69	78	69	78

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

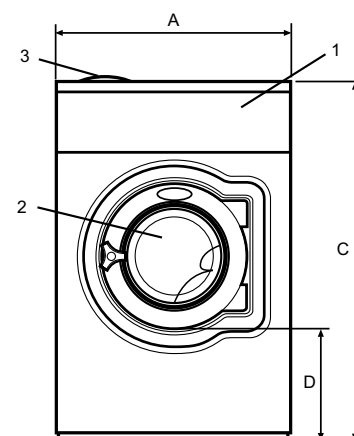
** Afhankelijk van de stoomdruk.

*** Inclusief warmwaterverwarming.

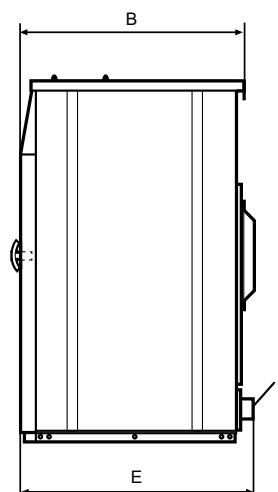


Elektrische aansluitingen					
Verwarmings-alternatief	Hoofdspanning alternative	Hz	Verwarmings- vermogen kW	Totaal vermogen kW	Aanbevolen zekering A
Stoom of niet verwarmd	220-480V 1/3 ~	50/60	-	1.0	10

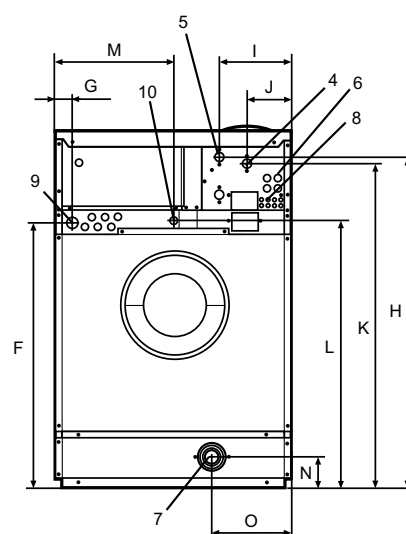
Water- en stoomaansluiting		W5130N
Waterkleppen	DN	20
Waterdruk	kPa	200-600
Capaciteit bij 300 kPa	l/min	20
Afvoerklep	ø mm	75
Afvoercapaciteit	l/min	170
Stoomklep	DN	15
Stoomdruk	kPa	300-600
Toevoer vloeibaar wasmiddel		5
Vloercondities		
Frequentie van de dynamische kracht	Hz	9.1
Vloerbelasting bij max. centrifugeren	kN	2.4 ± 3.1
Geluidsniveau		
Geluidsniveau (IEC 60704-2-4) wassen	dB(A)	64
centrifugeertoerental	dB(A)	69
Warmteafgifte		
% van geïnstalleerd vermogen, max.		5
Verzendgegevens		
Gewicht	netto, kg	175
	verpakt in kist, kg	196
Transportvolume	m ³	0.91
Accessoires		
Stalen basisframe		x
Slangensets voor water of stoom		x
Pluisjesverzamelaar		x
Afmetingen in mm		
A Breedte		720
B Diepte		790
C Hoogte		1200
D		365
E		825
F		910
G		45
H		1115
I		215
J		130
K		1095
L		910
M		420
N		100
O		235
1 Bedieningspaneel	6 Hergebruik water	
2 Deuropening ø 365 mm	7 Afvoer	
3 Zeepbakje	8 Aansluitingen voor toevoer vloeistoffen	
4 Koud water	9 Elektrische aansluitingen	
5 Heet water	10 Stoomaansluiting	



Voorzijde



Zijaanzicht



Achterzijde

Voor- en zijpanelen in lichtgrijs en blauw (RAL 260 70 05, 250 60 30)
* Ook voor andere spanningen verkrijgbaar, zie het Installatiehandboek