

Tvättmaskin

W5180S

Egenskaper och fördelar

- **Mikroprocessorn Compass Pro® erbjuder:**
 - Stor display och en programväljare för enkelt val av program
 - Valbart språk
 - Snabbval och alternativknappar för de mest använda tvättprogrammen och alternativen
 - Tvättprogrampaket optimerade för ekonomi, prestanda och tid. (Gäller generella program)
- **AS - Automatiska besparingar:**
 - Maskinen väger tvätten och anpassar mängden vatten och energi efter mängden tvätt. Detta ger betydande besparingar när maskinen inte är full. (Gäller generella program)
- Extremt låg vatten- och energiförbrukning - se tabellen nedan
- Fyrfacks tvättmedelsfack för manuell dosering av flytande tvättmedel eller pulvertvättmedel
- Högt centrifugeringsvarvtal för effektiv avvattning
- Dörr med packning och kraftiga gångjärn som tål krävande drift
- Rostfritt och galvaniserat stål i alla viktiga delar ger högvärdigt rostskydd
- **Power Balance:**
 - Maximerar centrifugeringsvarvtalet för största möjliga avvattning och snabbare torkning
 - Minimerar belastningen på maskinen för problemfri drift och utökad livslängd på maskinen
 - Minskar vibrationerna, vilket gör att maskinen kan installeras överallt



De bilder som visas avser endast beskriva produkten. Olika varianter förekommer.

Tillval / Tillbehör

- Finns i varianter för hygien-, mopptvätt som i standardutförande är klara för inkoppling av flytande tvättmedel
- Utrustning för inkoppling av flytande tvättmedel
- Finns i specialvariant med avloppspump

Huvuddata				W5180S			
Kapacitet	fyllnadsfaktor 1:9	kg		20			
Innertrumma,	volym	liter		180			
	diameter	Ø mm		650			
Centrifugering		rpm		742			
G-faktor				200			
Uppvärmningsalternativ	el	kW		13.0			
	ånga			x			
Konsumtionsdata "Normal 60°C"							
Ekonomi*				El		Ånga***	
Totaltid	min		Full last, 20 kg	Halv last**, 10 kg	Full last, 20 kg	Halv last**, 10 kg	
Vattenförbrukning (kallt+varmt)	liter		51	47	51	47	
Energiförbrukning (motor/uppvärmning/hetvatten)	kWh		128+21	65+17	159+0	82+0	
Ångförbrukning	kg		0.3/0.9/2.0	0.25/0.75/1.05	0.15/-	0.15/-	
Restfuktighet	%		-	-	4.4	2.7	
			58	66	58	66	

* Vattentemperatur 15 °C kallvatten och 65 °C varmvatten.

** Program med AS.

*** Beroende på ångtryck.

Tillverkad i enlighet med ISO 9001 och ISO 14001.

Godkänd med CB-certifieringen enligt lågspänningsdirektivet och S-märket i enlighet med maskindirektivet. Kapslingsklass IP X4D.

Elanslutningar					
Uppvärmningsalternativ	Nätspänning	Värmeeffekt		Total effekt kW	Rekommenderad säkring A
		Hz	kW		
Eluppvärmd	230V 1N -	50	4,8/13,0	5,3/13,5	25/63
	400V 3N -	50	4,8/13,0		
Ånguppvärmd	230/400V 1N -	50	-	1,0	10

Vatten- och ånganslutning		W5180S
Vattenventiler	DN	20
Vattentryck	kPa	200-600
Kapacitet vid 300 kPa	l/min	30
Avloppsventil	ø mm	75
Tömningskapacitet	l/min	170
Ångventil	DN	15
Ångtryck	kPa	300-600
Anslutning för flytande tvättmedel		5
Golvkrav		
Dynamisk kraftfrekvens	Hz	12,4
Golvbelastning vid max. centrifugering	kN	3,0 ± 4,8
Ljudnivå		
Ljudnivå/ljudtrycksnivå vid centrifugering*	dB(A)	73/58
Ljudnivå/ljudtrycksnivå vid tvätt*	dB(A)	68/53
Värmeavgivning		
% av installerad effekt, max.		5
Skeppningsdata**		
Fraktvolym	netto, kg m ³	221 1,26
Tillbehör		
Stålstativ		x
Slanganslutningssatser för vatten och ånga		x
Mått i mm		
A Bredd		750
B Djup		914
C Höjd		1345
D1		439
D2		500
E		1440
F		1048
G		80
H		1247
I		297
J		217
K		1227
L		1127
M		278
N		104
O		223
P		132
1 Manöverpanel	7 Avlopp	
2 Lucköppning ø 395 mm	8 Anslutningar till flytande tvättmedel	
3 Tvättmedelsfack	9 Elanslutning	
4 Kallt vatten	10 Ånganslutning	
5 Varmt vatten		
6 Vattenåtervinning		

Färg på front och sidopaneler: blå (NCS S2050-R90B), (RAL 250 6030), ljusgrå (NCS S3005-R80B), (RAL 260 7005)

* Ljudnivåer uppmätta enligt ISO 60704.

** Gensnittliga uppgifter. Pallvikt/fraktvolym beror på konfiguration. Kontakta logistik för exakta mått.

