

**Miele**  
PROFESSIONAL

Miele tvättmaskiner Innovation **M**  
**PW 6241 - PW 6321**



# Tvättmaskin PW 6241 - PW 6321



## Konstruktion

Den höga Miele-kvalitén märks även i den genomtänkta designen.

- Miele's patenterade skontrumma gör att tvätten glider på en vattenfilm och tvättas extremt varsamt, detta gäller även mycket smutsigt tvätt. En annan fördel är att tvätten inte fastnar i trumman vilket gör det betydligt enklare att tömma ut tvätten.
- Stor lucköppning med 180° öppningsvinkel ger ergonomisk och bekväm i- och urlastning.
- Tvättmedelfack är placerat i fronten för att enkelt kunna fyllas. Givetvis finns även möjlighet att ansluta externa doseringspumpar.
- Frekvensstyrd motor minimerar vibrationer, ger lång livslängd och möjliggör optimal styrning av tvättprocessen.



## Profitronic M programelektronik

Miele's unika programelektronik har många fördelar:

- Mycket enkel att hantera tack vare stor grafisk display där programmen presenteras i "klartext", snabbvalsknappar och en logisk uppbyggnad.
- Fritt programmerbart vilket ger obegränsade möjligheter att göra anpassad tvättprogrammen för alla typer av verksamheter.
- Förutom standardprogrammen finns även färdiga programpaket avsedda för städbolag, kemtvättare, hotell, brandstationer, ridhus, impregnering m.m
- Maximalt antal tvättprogram är 199 stycken, varav 16 fasta.
- Tvättprogram kan även göras i PC och sedan flyttas över till tvättmaskinen med chipkort.
- Möjlighet till fördröjd start till valt datum och tid.



## Ekonomi

En mycket tilltalande totalekonomi kan erbjudas tack vare:

- Miele-kvaliteten innebär inte bara hög driftsäkerhet och litet servicebehov utan även mycket lång livslängd. Längre livslängd sänker kostnaden per år och tvättomgång.
- Optimal konstruktion och exakt styrning ger mycket låg förbrukning av vatten, energi och kemikalier. Detta är inte bara bra för ekonomin utan även för miljön.
- Skontrumman, maximerar textiliernas livslängd och minimerar även denna kostnad. Enligt tvättforskningsinstitutet WFK reduceras slitaget med mer än 45%.
- Hög G-faktor, vid centrifugeringen, ger lägre restfuktighet och därmed snabbare och billigare torkning eller mangling.



# Produktfakta PW 6241 PW 6321

<b>Modell</b>		<b>PW 6241</b>	<b>PW 6321</b>
Trumvolym	l	240	320
Kapacitet (1:10)	kg	24	32
Frekvensmotor		•	•
Varvtal vid centrifugering	v/min	1100	1000
Patenterad skonrumma		•	•
G-faktor vid centrifugering		542	448
Restfuktighet/bomull enl DIN 11902	%	46	50
<b>Material</b>			
Trumma, rostfritt stål		•	•
Vätskebehållare, rostfritt stål		•	•
Kabinett, pulverlackad ,octoblå		•	•
Topplöck och front, rostfritt stål		•	•
<b>Elanslutning 3N ~400V 50 Hz</b>			
Anslutningseffekt	kW	25	31
Värmeeffekt	kW	24	30
Säkring	A	3 x50 trög	3 x 63 trög
<b>Vattenanslutning</b>			
2xKallvatten, 1x varmvatten, 1,5m lång tryckslang 3/8" med 3/4" förskruvning, DN10		•	•
Rekommenderat vattentryck	kPa	100 - 1000	100 - 1000
<b>Avlopp</b>			
Anslutning	mm/ø	75	75
Gummivinkel		•	•
Flöde, avlopp	l/min	200	200
Max vattenmängd	l/tömning	95	130
<b>Förbrukningsvärden - Kulörtvätt 60°C (Kallvatten)</b>			
Energi	kWh	1,2	1,3
Kall och varmvatten	l	110 + 137	134 + 180
Tid	min	46	47
<b>Tillbehör</b>			
Extern tank för återvinning		•	•
<b>Tillval</b>			
Ång- och gasuppvärmning			
Multifunktionsmodul som ökar antalet tvättmedelssignaler från 4 till 6 samt att respektive pumptid styrs från tvättmaskinen			
WRG-tilloppsventil för återvunnet vatten			

## Tekniska data PW 6241 - PW 6321

		PW 6241	PW 6321
Höjd	mm	1640	1640
Bredd	mm	1085	1085
Djup, kabinett	mm	1085	1085
Djup totalt, inklusive avloppsstos och nödstopp	mm	1215	1272
Höjd underkant lucka	mm	670	670
Höjd överkan lucka	mm	1640	1640
Luckans utskjutande del	mm	490	490
Höjd avlopp (cc)	mm	364	364
Bredd maskinfötter (cc)	mm	914	914
Djup maskinfötter (cc)	mm	977	977
Avstånd från vägg (rekommenderat)	mm	500	500
Avstånd sidan	mm	50	50
Nettovikt	kg	640	648
Största löstagbara delar,( yttertrumman) tidsåtgång ca 3-4 tim	mm/Ø	813	813
<b>Trumma (skontrumma)</b>			
Diameter	mm	800	800
Djup	mm	477	636
Volym	l	240	320
Lucköppning	mm	430	430

CE-märkt och certifierat enligt ISO 9001(kvalitet), ISO 14001 (miljö), samt SA 8000 (etik)

**Miele AB**

Box 1397, Industrivägen 20  
171 27 Solna  
Telefon: 08-562 29 000  
Telefax: 08-562 29 209

Lisa Sass gata 1  
422 53 Hisings Backa  
Telefon: 08-562 29 000  
Telefax: 08-562 29 208

[www.miele-professional.se](http://www.miele-professional.se)