

# Diskmaskiner



**Siemens**  
SpeedMatic



**Bosch**  
ActiveWater



**Cylinda**  
Sverige Disken-11



**IKEA**  
Renlig



**Whirlpool**  
Green Generation



**Electrolux**  
Real Life

Modellnummer	SN45M206SK	SMU53M62SK	92005320	DW60	ADPS ECO WH	ESF66861WR
Cirkapris (kronor)	5 495-6 690 <sup>1</sup>	6 130-7 590 <sup>1</sup>	5 180-6 995 <sup>1</sup>	4 795 <sup>2</sup>	5 990 <sup>3</sup>	4 990-6 892 <sup>1</sup>
Konsumentkontakt	<i>siemens-home.se</i>	<i>bosch-home.se</i>	<i>cylinda.se</i>	<i>ikea.se</i>	<i>whirlpool.se</i>	<i>electrolux.se</i>

## Produktfakta och deklarerade värden

Energiklass	A++	A+++	AAA	A	A+	A
Bullernivå (dB)	44	44	46	49	44	45
Storlek (cm)	81.2 x 59.8 x 57.5	81.2 x 59.8 x 58	81.8 x 59.8 x 58.5	81.6 x 59.5 x 55.5	81.4 x 59.6 x 56.5	81.9 x 59.7 x 57.8
Miljövänligt "ECO" program	Ja	Ja	Nej	Ja	Ja	Ja

## Några mätvärden från laboratorietestet

Rengöringsförmåga (%)	69	68	73	73	75	67
Torkningsförmåga (%)	82	92	85	91	86	77
Energiförbrukning för huvudprogrammet (kWh)	1,001	1,174	1,112	1,633	1,771	1,272
Vattenförbrukning huvudprogrammet (liter)	13,3	19,2	11,5	21,3	17,4	13,5
Tiden för huvudprogrammet (minuter)	121	148	171	110	181	144
Bullernivå vid diskning (sones)	2,3	2,1	4,3	4,5	3,5	2,6

## Testresultat betyg 1 till 5 där 5 är bäst (vikt i totalbetyget inom parentes)

Rengöringsförmåga (40%)	3,6	3,5	3,9	3,9	4,0	3,0
Torkningsförmåga (20%)	3,3	3,8	3,3	3,5	3,5	2,9
– torkningsförmåga plastmaterial	2,5	3,0	2,2	2,0	3,0	2,5
Energiförbrukning (10%)	5,0	4,3	4,6	2,5	2,0	3,9
Vattenförbrukning (5%)	4,4	2,6	5,0	2,0	3,2	4,4
Tiden för huvudprogrammet (15%)	4,5	3,4	2,4	5,0	2,0	3,6
Bullernivå (5%)	4,6	5,0	3,2	3,0	3,4	4,3
Användarvänlighet (5%)	3,5	3,5	3,4	3,9	3,1	3,4
<b>Totalbetyg</b>	<b>3,8</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,6</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>

## Kommentarer

**Bäst i test – snabb, tyst och energisnål. Inga stora svagheter.**

**Bäst torkningsförmåga och tystast.**

**Rengör bra och energisnål. Men långsam och högre ljudnivå.**

**Rengör bra och diskar snabbast. Högst ljudnivå och hög energi- och vattenförbrukning.**

**Bäst rengöringsförmåga men långsammast och högst energiförbrukning.**

**Sämst rengörings- och torkningsförmåga.**