

## Lista över fönster med U-värde högst 1,2

### Energimyndigheten, 2008:5

Denna fönsterlista innehåller bara de fönster som Energimyndigheten har fått begärda uppgifter om från respektive tillverkare, och där tillverkaren låtit en oberoende part granska underlagen. Det finns många fler fönster och tillverkare på den svenska marknaden. Listan uppdateras med jämna mellanrum och kan laddas ner från <http://www.energimyndigheten.se>. I högra halvan av sidan klicka på Publikationer. I SÖK rutan skriver ni Fönster och får fram flera alternativ för nedladdning som pdf fil. Välj Fönsterlista.

Vissa tillverkare har låtit testa sina fönster och fått dem P-märkta. P-märkning innebär att fönstret uppfyller vissa kvalitets- och funktionskrav. Observera att företaget har P-värkt vissa av sina fönster och det betyder inte att alla är P-märkta. P-värkningen visar att företaget har viss kvalitetskontroll från oberoende laboratorium.

Några tillverkare har energimärkta fönster. Det betyder att de ingår i ett projekt med Energimyndigheten och får sina fönster energideklarerade på samma sätt som vitvaror är energimärkta. Läs mera om detta på [www.energifonster.nu](http://www.energifonster.nu). Dessa fönstertillverkare är markerade med denna text i nedanstående lista:



Tillverkaren har energimärkta fönster.

I tabellen anges först fönstertillverkarens namn. Adress och kontaktuppgifter till tillverkarna finns sist på listan. Under tillverkarens namn finns de fönster som har U-värde 1,2 W/m<sup>2</sup>K eller lägre. Utöver dessa fönster har tillverkarna ett mycket större urval av fönster med högre U-värden.

*U-värde fönster* gäller för hela fönstret inklusive karm, båge och glas. Observera att U-värdet är beräknat på fönster med måtten 1200x1200 mm.



I listan anges med förkortningar vilka kombinationer av glas och ädelgas som ingår i fönstret. Dessa förkortningar specificeras direkt efter fönsterlistan nedan. Det angivna U-värdet för fönstret gäller endast med den specificerade glas- och ädelgaskombinationen. **Kontrollera alltid att fönstren är levererade med rätt glaskombination.** Vid ett fönsterköp är det lämpligt att begära intyg på fönstrets egenskaper från tillverkaren eller leverantören.



Sist i tabellen, under kolumnen *Energiklass* anges energiklassen för de energimärkta fönstren.


### **Utvändig kondens**

Energieffektiva fönster isolerar så effektivt att nästan ingen rumsvärme strålar ut till det yttersta glaset. Om fönstren är placerade i ett oskyddat läge, eller i ett läge där luftfuktigheten är hög, kan i enstaka fall kondens bildas på utsidan. Kondensen kan uppstå vid några tillfällen under vår och höst, de nätter luftfuktigheten är hög och himmeln är stjärnklar. När det blir ljust värms luften och torkar glaset. Utvändig kondens på ett fönster är alltså bevis på att fönstret effektivt hindrar rumsvärmen från att läcka ut. Förekomsten av kondens ökar proportionellt med ett lägre U-värde på glaset. Ett lågt U-värde betyder att glaset isolerar bättre men lägst frekvens med utvändig kondens och ändå en bra isolering får man när glasets U-värde är omkring 0,8 W/m<sup>2</sup>K.

## Fönster med U-värde 1,2 eller lägre för hela konstruktionen

Tillverkare <sup>1)</sup> Produktnamn	Konstruktion <sup>2)</sup>	Glaskombination <sup>3)</sup>	U-värde fönster	U-värde glas <sup>4)</sup>	Dagsljus <sup>5)</sup> %	Solenergi <sup>6)</sup> %	Energi klass
<b>Allmogefönster</b>							
HFKA	3 trä/alu	f -10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,1	0,9	72	55	
HFSA	3 trä/alu	f -10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,2	0,9	72	55	
HF	3 trä	f -10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,2	0,9	72	55	
HFK	3 trä	f -10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,1	0,9	72	55	
HFS	3 trä	f -10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,2	0,9	72	55	
<b>Alufönster i Åshammar</b>							
Maximal	3 alu	f-f-ar-OTSN + ID	1,2	1,0	72	56	
<b>Berlings Glas</b>							
Tylösandsfönster HF 1,1	3 PVC	OTSN-ar-f-ar-OTSN + ID	1,1	0,7	69	50	
Tylösandsf. HK 1,0 Fast	3 PVC	OTSN-ar-f-ar-OTSN + ID	1,0	0,7	69	50	
<b>Bofab Sverige</b>							
Gealan s8000 Profil 8094	3 PVC	OTSN-16ar-f-16ar-OTSN	1,1	0,6	69	50	
<b>Bytfönster.se</b>							
Dere Energi 10 Profil HB76	3 PVC	PUN-ar-f-ar-PUN	1,2	0,7	72	50	
Dere Energi 20 Profil HB76	3 PVC	f-10ar-f-14ar-PUN	1,2	0,9	73	56	
<b>Domlux Fönster</b>							
		Tillverkaren har P-märkning				Tillverkaren har energimärkta fönster	
MSE-alu 170 U 0,9/A	2+1 trä/alu	PKG-119f-15ar-N30 + ID	0,9	0,7	60	45	A
MSE-alu 170 U 1,0/B	2+1 trä/alu	PKG-122f-ar-OTSN + ID	1,0	0,8	65	53	B
MSE-alu 170 U 1,1/C	2+1 trä/alu	f-119f-15ar-OTSN + ID	1,1	0,9	71	57	C
MSE-alu 170 U1,2/D	2+1 trä/alu	f-122f-ar-OTSN+ID	1,2	1,0	71	57	D
MEK-alu-fast 170 U 0,9/A	3 trä/alu	OTSN-f-16ar-OTSN + ID	0,9	0,7	69	49	A
MEK-alu - fast 170 U 1,1 /C	3 trä/alu	f-f-16ar-OTSN + ID	1,1	0,9	71	57	C
<b>DX Grupp</b>							
S8000 Trend IQ6	3 PVC	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
S7000 Comfort IQ5	3 PVC	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
<b>Elitfönster</b>							
		Tillverkaren har P-märkning				Tillverkaren har energimärkta fönster	
Elit Extreme AXH	3 trä/alu	B178-16ar-f-16ar-PUN +ID	0,9	0,6	62	37	A
Elit Extreme AXK- fast	3 trä/alu	B178-16-f-16-PUN + ID	0,9	0,7	62	37	A
Elit Extreme AXS	3 trä/alu	B178-16ar-f-16ar-PUN+ID	0,9	0,6	62	37	A

Tillverkare <sup>1)</sup> Produktnamn	Konstruktion <sup>2)</sup>	Glaskombination <sup>3)</sup>	U-värde fönster	U-värde glas <sup>4)</sup>	Dagsljus <sup>5)</sup> %	Solenergi <sup>6)</sup> %	Energi klass
<b>fort. Elitfönster</b>							
AFH	3 trä/alu	f-16-f-16ar-OTS3 + ID	1,2	0,9	72	55	D
AFK - fast	3 trä/alu	f-16-f-16-OTS3 + ID	1,2	1,0	72	56	D
AFS	3 trä/alu	f-16-f-16ar-OTS3 + ID	1,1	0,9	72	55	C
ASH	3 trä/alu	f-16-f-16ar-OTS3 + ID	1,2	0,9	72	55	D
ASK - fast	3 trä/alu	f-16-f-16ar-OTS3 + ID	1,0	0,9	72	55	B
AFSS	3 trä/alu	f-16-f-16ar-OTS3 + ID	1,1	0,9	72	55	C
EF/EFL-AL-1	3 trä/alu	f-16-f-16ar-OTS3	1,2	0,9	72	56	D
EF/EFL-AL-2	3 trä/alu	f-16-f-16ar-PFN	1,2	0,9	72	57	D
ETI-AL-1	3 trä/alu	f-16-f-16ar-OTS3 + ID	1,2	0,9	72	56	D
ETI-AL-2	3 trä/alu	f-16-f-16ar/PFN + ID	1,2	0,9	72	57	D
EKI-AL-1	2+1 trä/alu	f-58-f-16ar-OTS3	1,2	0,9	72	55	D
EKI-AL-2	2+1 trä/alu	f-58-f-16ar-PFN	1,2	0,9	72	56	D
EKIL-AL-1	2+1 trä/alu	f-72-f-16ar-OTS3	1,2	0,9	72	57	D
EKIL-AL-2	2+1 trä/alu	f-72-f-16ar-PFN	1,2	0,9	72	57	D
EFH	3	f-ar-f-ar-OTS3 + ID	1,2	1,0	72	55	D
EFK - fast	3	f-f-ar-OTS3 + ID	1,2	1,0	72	55	D
EFS	3	f-f-ar-OTS3 + ID	1,2	1,0	72	55	D
<b>Elitfönster - Fönsterdörrar</b>							
ED	3	f-ar-f-ar-OTS3 + ID	1,2	1,0	72	55	
AD	3	f-16ar-f-16ar-OTS3 + ID	1,1	0,9	72	55	
<b>Enomic Fönster</b>							
 Tillverkaren har energimärkta fönster							
ESL 70-F1	3 PVC	PUN-ar-f-ar-PUN + ID	1,1	0,7	72	50	C
ESL 70-F2	3 PVC	OTS3-ar-f-ar-OTS3 + ID	1,1	0,7	71	50	C
ESL 116-F1	3 PVC	PUN-ar-f-ar-PUN + ID	1,1	0,7	72	50	C
ESL 116-F2	3 PVC	OTS3-ar-f-ar-OTS3 + ID	1,1	0,7	71	50	C
ESL 70-S+	3 PVC	OTSN-ar-f-ar-OTSN + ID	1,1	0,7	69	50	C
ESL 70-S	3 PVC	OTSN-f-ar-OTSN + ID	1,2	0,8	69	50	D
ESL 70-L+	3 PVC	OTSN-ar-f-ar-OTSN + ID	1,1	0,7	69	50	C
ESL 70-L	3 PVC	OTSN-f-ar-OTSN + ID	1,2	0,8	69	50	D
<b>Era Fönster</b>							
<b>Tillverkaren har P-märkning</b>							
EVF	3 trä	f-10-f-14ar-PUN + ID	1,2	0,9	73	56	
EUF	3 trä	f-10-f-14ar-PUN + ID	1,2	0,9	73	56	
EFF - Fast	3 trä	f-10-f-14ar-PUN + ID	1,1	0,9	73	56	
EVF-AL	3 trä/alu	f-10-f-14ar-PUN + ID	1,2	0,9	73	56	
EUF-AL	3 trä/alu	f-10-f-14ar-PUN + ID	1,2	0,9	73	56	
EFF-AL - Fast	3 trä/alu	f-10-f-14ar-PUN + ID	1,1	0,9	73	56	
<b>Europafönster</b>							
Europafönster 70-G38D	3 PVC	TF-ar-f -ar-TF + ID	1,1	0,7	50	70	
<b>Fönsterfabriken F</b>							
 Tillverkaren har energimärkta fönster							
Smart Energy 0,89*	3 PVC	PUN- 15ar-f-15ar-PUN+ ID	0,9	0,7	72	50	A
IQ 1,0**	3 PVC	PUN-14ar-f-15ar-PUN + ID	1,0	0,6	72	50	B
Smart 1,1**	3 PVC	PUN-f-ar-PUN + ID	1,1	0,8	72	56	D
Smart Economy 1,2**	3 PVC	f-9-f-15ar-PUN + ID	1,2	0,9	73	50	C
* Profilsystem Topline Plus							
** Profilsystem Topline MD							

Tillverkare <sup>1)</sup> Produktnamn	Konstruktion <sup>2)</sup>	Glaskombination <sup>3)</sup>	U-värde fönster	U-värde glas <sup>4)</sup>	Dagsljus <sup>5)</sup> %	Solenergi <sup>6)</sup> %	Energi klass
<b>Fönstergruppen</b>				 Tillverkaren har energimärkta fönster			
K-line 1,2	2 PVC	PTN-16ar-PTN+ ID	1,2	1,1	76	56	C
K-line 1,0	3 PVC	PTN-6kr-3f-9kr-PTN+ ID	1,0	0,7	69	51	B
Duo 80 PassivH	1+2 PVC	OTSN-16 ar-f-50-PKG+ ID	0,8	0,7	67	51	A
<b>Fönsterinstallatören</b>							
FI HFS Antik 1,2	3 trä	f -10ar-f-14ar-OTSS3 + ID 1,2	1,2	0,9	72	55	
FI HFK Antik 1,2	3 trä	f -10ar-f-14ar-OTSS3 + ID 1,1	1,1	0,9	72	55	
FI HF Antik 1,2	3 trä	f -10ar-f-14ar-OTSS3 + ID 1,2	1,2	0,9	72	55	
FI HFSA Antik 1,2	3 trä/alu	f -10ar-f-14ar-OTSS3 + ID 1,2	1,2	0,9	72	55	
FI HFKA Antik 1,2	3 trä/alu	f -10ar-f-14ar-OTSS3 + ID 1,1	1,1	0,9	72	55	
FI HFA Antik 1,2	3 trä/alu	f -10ar-f-14ar-OTSS3 + ID 1,2	1,2	0,9	72	55	
<b>G&amp;B i Rottne</b>							
Profil Rehau BrilliantMD GoB Brilliant MD Plus	3 PVC	OTSS3-16ar-f-16ar-f+ ID	1,1	0,9	72	54	
Profil Rehau Clima Design GoB Energifönster 0,9	3 PVC	OTSS3-ar-f-ar-OTSS3+ ID	0,9	0,8	71	50	
<b>H-Fönstret i Lysekil</b>							
		<b>Tillverkaren har P-märkning</b>					
HALK-300 - fast	3 trä/alu	PTN/PFN-f-ar-PTN/PFN + ID	1,1	0,8	71/69	53/51	
HAKF-300	3 trä/alu	PTN/PFN-ar-f-ar-PTN/PFN+ID	1,2	0,7	71/69	53/51	
<b>Hajom</b>							
Hajom Typ A	3 trä	f-ar-f-ar-PUN + ID	1,2	1,0	72	55	
Hajom Typ C	3 trä	f-ar-f-ar-PUN + ID	1,1	1,0	72	55	
Hajom Typ F	3 trä	f-ar-f-ar-PUN + ID	1,1	1,0	72	55	
<b>Kronfönster</b>							
Kronfönster Frost	3 PVC	PUNf-ar-f-ar-PUFN+ ID	1,0	0,7	72	50	
Kronfönster Classic	3 PVC	PUN-ar-f-ar-PUN+ ID	1,0	0,7	72	50	
Kronfönster Premium	2 PVC	f-16ar- SSEN+	1,2	1,1	80	60	
<b>Kvillsfors Fönster</b>							
		<b>Tillverkaren har P-märkning</b>					
KT191-1 / KT193-1	3 trä/alu	OTSN/PFN-ar-f-ar-OTSN/PFN -ID	1,1	0,7	70/69	46/51	
KT191-2 / KT193-2	3 trä/alu	f-9-f-15ar-OTSN/PFN + ID	1,2	1,0	72/71	56/57	
KT195-1 / KT197-1 - fast	3 trä/alu	OTSN/PFN-ar-f-ar-OTSN/PFN -ID	1,0	0,7	70/69	46/51	
KT195-2 / KT197-2 - fast	3 trä/alu	f-9-f-15ar-OTSS3/PUN	1,2	0,9	68/70	50/52	
KT337-1	3 trä/alu	OTSN/PFN-ar-f-ar-OTSN/PFN+ID	1,1	0,7	70/69	46/51	
KT337-2	3 trä/alu	f-9-f-15ar-OTSN/PFN + ID	1,2	1,0	72/71	56/57	
KT194-1 / KT196-1	2+1 trä/alu	PKG/EPG-f-15ar-OTSN/PFN + ID	1,0	0,7	67/66	50/51	
KT194-2 / KT196-2	2+1 trä/alu	f-f-15ar-OTSN/PFN + ID	1,1	0,9	72/71	56/57	
KT194-3 / KT196-3	2+1 trä/alu	f-f-ar-OTSN/PFN	1,2	0,9	72/71	56/57	
KT344-1	2+1 trä/alu	PKG/EPG-f-15ar-OTSN/PFN + ID	1,0	0,7	67/66	50/51	
KT344-2	2+1 trä/alu	f-f-15ar-OTSN/PFN + ID	1,1	0,9	72/71	56/57	
KT344-3	2+1 trä/alu	f-f-ar-OTSN/PFN	1,2	1,0	72/71	56/57	
<b>Kvillsfors Fönster - Fönsterdörrar</b>							
FD343-2	2+1	f-52-f-15ar-OTSN/PFN	1,2	0,9	72/71	56/57	
FD343-3	2+1	f-52-f-15ar-OTSN/PFN+ID	1,2	0,9	72/71	56/57	
FD343-4	2+1	PKG/EPG-52-f-15ar-OTSN/PFN+ID	1,0	0,7	67/66	50/51	
FD343-5	2+1	f-55-f-OTSN/PFN	1,2	1,2	72/71	56/57	
FD343-6	2+1	f-55-f-ar-OTSN/PFN	1,1	1,0	72/71	56/57	
FD343-8	2+1	f-52-f-15ar-OTSN/PFN	1,1	0,9	72/71	56/57	
FD343-9	2+1	f-52-f-15ar-OTSN/PFN+ID	1,1	0,9	72/71	56/57	
FD343-10	2+1	PKG/EPG-52-f-15ar-OTSN/PFN+ID	1,0	0,7	67/66	50/51	
FD353-1	3	OTSN/PFN-ar-f-ar-OTSN/PFN+ID	1,1	0,7	70/69	46/51	
FD353-2	3	OTSN/PFN-ar-f-ar-OTSN/PFN+ID	1,1	0,7	70/69	46/51	
FD353-3	3	f-9f-15ar-OTSN/PFN+ID	1,2	1,0	72/71	56/57	

Tillverkare <sup>1)</sup> Produktnamn	Konstruktion <sup>2)</sup>	Glaskombination <sup>3)</sup>	U-värde fönster	U-värde glas <sup>4)</sup>	Dagsljus <sup>5)</sup> %	Solenergi <sup>6)</sup> %	Energi klass
<b>LEIAB Fönster</b>							
LKF95	2+1 trä/alu	PKG-f-16ar-OTS3+ID	1,0	0,7	66	51	
<b>Mir Gruppen</b>							
MIR-GH-5	3 PVC	OTSN-ar-f-ar-OTSN+ ID	1,1	0,7	69	50	C
MIR-GH-4	3 PVC	OTSN-8-f-16ar-OTSN+ ID	1,2	0,8	69	49	D
MIR-4000-5	3 PVC	OTSN-ar-f-ar-OTSN+ ID	1,2	0,7	69	50	D
MIR-4000-4	3 PVC	OTSN-8-f-16ar-OTSN+ ID	1,2	0,8	69	49	D
<b>Mockfjärds Fönster</b>							
PREMIUM TFFP -2	3 trä/alu	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	C
PREMIUM TFFP -3	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	C
PREMIUM TFFP -4	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3+ID	0,9	0,7	71	50	A
PREMIUM TFFP -5	3 trä/alu	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,8	0,5	71	50	A
PREMIUM							
VFUP/TUP/TSSP -2	3 trä/alu	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	D
VFUP/TUP/TSSP -3	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	D
VFUP/TUP/TSSP -4	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3+ID	1,1	0,7	71	50	C
VFUP/TUP/TSSP -5	3 trä/alu	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	A
TU/TUÖ -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
TU/TUÖ -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
TU/TUÖ -5	3	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	
TFF -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	
TFF -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,0	0,7	71	50	
TFF -5	3	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,8	0,5	71	50	
VFU -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
VFU -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	
VFU -5	3	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	
KUF -7	2+1	f-f-10ar-OTS3+ID	1,2	1,1	72	56	
KTI -6	2+1	f-f-ar-OTS3	1,2	1,0	72	55	
KTI Alu -6	2+1 trä/alu	f-f-15ar-OTS3	1,2	0,9	72	55	
TFI -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	
<b>Mockfjärds Fönster - Fönsterdörrar</b>							
PREMIUM							
TFDUP/FFDUP -2	3 trä/alu	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	D
TFDUP/FFDUP -3	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	D
TFDUP/FFDUP -4	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3+ID	1,1	0,7	71	50	C
TFDUP/FFDUP -5	3 trä/alu	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	1,0	0,5	71	50	B
TFDU/FFDU -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	
TFDU/FFDU -1	3	f-ar-f-ar-OTS3	1,2	1,0	72	55	
TFDU/FFDU -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
TFDU/FFDU -5	3	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	
TKDU -6	2+1	f-f-ar-OTS3	1,2	1,0	72	55	
KUFD -7	2+1	f-f-10ar-OTS3+ID	1,1	1,1	72	56	
TFDI -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
1 = 1LE+argon	4 = 2LE+argon+VK	7 = 1LE+argon+VK(2+1)					
2 = 1LE+argon+VK	5 = 2LE+krypton+VK						
3 = 2LE+argon	6 = 1LE+argon(2+1)						

Tillverkare <sup>1)</sup> Produktnamn	Konstruktion <sup>2)</sup>	Glaskombination <sup>3)</sup>	U-värde fönster	U-värde glas <sup>4)</sup>	Dagsljus <sup>5)</sup> %	Solenergi <sup>6)</sup> %	Energi klass
<b>PK Fönster</b>							
PFT Extreme Nordic	3 PVC	PUN-ar-f-ar-PUN	1,1	0,7	72	50	
<b>RM Snickerier</b>							
WUF-1	2+1	f-32-f-10-kr-OTSN/PFN	1,1	0,9	72/71	56/57	
WUF-2	2+1	f-30-f-ar-OTSN/PFN	1,2	1,0	72/71	56/57	
<b>RM Snickerier -fönsterdörr</b>							
WUFD-1 fönsterdörr	2+1	f-30-f-ar-OTSN/PFN	1,1	1,0	72/71	56/57	
<b>Systemleverantören har P-märkning</b>							
<b>Sapa</b>							
SFB 3074SX Silence 2	3 alu	PUN-kr-f-10kr-8SiPUN+ID	0,81	0,5	67	47	
SFB 3074SX Silence 1	3 alu	PUN-15ar-f-9ar-8SiPUN+ID	0,96	0,7	68	49	
SFB 3074SX MK2	3 alu	PUN-ar-10P4A-arPUN+ID	0,95	0,7	68	47	
SFB 3074SX - fast	3 alu	PUN-15ar-f-15ar-PUN + ID	0,85	0,6	72	50	
SFB 3074SX Super	3 alu	PO-kr-f-kr-PO+ID	0,72	0,4	58	37	
SFB 1074SX Silence 2	3 alu	PUN-kr-f-10kr-8SiPUN+ID	0,99	0,5	67	47	
SFB 1074SX Silence 1	3 alu	PUN-ar-10P4A-ar-PUN+ID	1,1	0,7	68	49	
SFB 1074SX MK2	3 alu	PUN-15ar-f-9ar-8SiPUN+ID	1,1	0,7	68	47	
SFB 1074SX	3 alu	PUN-15ar-f-15ar-PUN + ID	1,0	0,6	72	50	
SFB 1074SX Super	3 alu	PO-kr-f-kr-PO+ID	0,92	0,4	58	37	
<b>Schüco International</b>							
AWS 75.BC.HI	3 alu	PUN-11ar- f-11ar-PUN + ID	1,1	0,8	72	50	
AWS 75.BC.HI Fast	3 alu	PUN-11ar- f-11ar-PUN + ID	1,0	0,8	72	50	
AWS 75.SI	3 alu	PUN-ar- f-ar-PUN + ID	1,0	0,7	72	50	
AWS 75.SI Fast	3 alu	PUN-ar- f-ar-PUN + ID	0,9	0,7	72	50	
<b>Skaala Fönster och Dörrar</b>							
HPN114A_3K	3	OTSN-15ar- f-15ar-OTSN	1,2	0,6	69	50	
HPN105_3K	3	OTSN-ar- f-ar-OTSN	1,2	0,7	69	50	
DK105A_3K	3	OTSN-15ar- f-15ar-OTSN	1,2	0,6	69	50	
DK105A_2K+1	2+1trä/alu	f- f-15ar-OTSN	1,2	0,9	71	57	
DK105A_2K +1	2+1trä/alu	PKG-f-15ar-OTSN	1,1	0,7	65	52	
<b>SP Fönster</b>							
<b>Fast</b>							
BALANS -2	3 trä/alu	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	C
BALANS -3	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	C
BALANS -4	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3+ID	0,9	0,7	71	50	A
BALANS -5	3 trä/alu	OTS3-kr-f-krOTS3+ID	0,8	0,5	71	50	A
CLASSIC KFG -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	
CLASSIC KFG -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,0	0,7	71	50	
CLASSIC KFG -5	3	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,8	0,5	71	50	
<b>Vrid/Sidohängt/SideSwing</b>							
BALANS -2	3 trä/alu	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	D
BALANS -3	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	D
BALANS -4	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3+ID	1,1	0,7	71	50	C
BALANS -5	3 trä/alu	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	A
CLASSIC TUF/TUFÖ -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
CLASSIC TUF/TUFÖ -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
CLASSIC TUF/TUFÖ -5	3	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	
CLASSIC EDF -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
CLASSIC EDF -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	
CLASSIC EDF -5	3	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	
CLASSIC WIF/WIFU -6	2+1	f-f-ar-OTS3	1,2	1,0	72	55	
CLASSIC WIF/WIFU Alu-6	2+1trä/alu	f-f-15ar-OTS3	1,2	0,9	72	55	
CLASSIC EIF/EIFU -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	
KULTUR KUF -7	2+1	f-f-10ar-OTS3+ID	1,2	1,1	72	56	



Tillverkaren har energimärkta fönster






Tillverkaren har energimärkta fönster

Tillverkare <sup>1)</sup> Produktnamn	Konstruktion <sup>2)</sup>	Glaskombination <sup>3)</sup>	U-värde fönster	U-värde glas <sup>4)</sup>	Dagsljus <sup>5)</sup> %	Solenergi <sup>6)</sup> %	Energi klass
<b>SP Fönster - Fönsterdörrar</b>							
BALANS FD -2	3 trä/alu	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	D
BALANS FD -3	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	D
BALANS FD -4	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3+ID	1,1	0,7	71	50	C
BALANS FD -5	3 trä/alu	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	1,0	0,5	71	50	B
CLASSIC EFD/KFD -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	
CLASSIC EFD/KFD -1	3	f-ar-f-ar-OTS3	1,2	1,0	72	55	
CLASSIC EFD/KFD -3	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
CLASSIC EFD/KFD -5	3	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	
CLASSIC WUFD -6	2+1	f-f-ar-OTS3	1,2	1,0	72	55	
KULTUR KUFD -7	2+1	f-f-10ar-OTS3+ID	1,1	1,1	72	56	
CLASSIC EIFD -2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
* siffrorna efter produktnamnet visar vilken glaskombination som tillverkaren anger på fakturan.							
1 = 1LE+argon	4 = 2LE+argon+VK	7 = 1LE+argon+VK(2+1)					
2 = 1LE+argon+VK	5 = 2LE+krypton+VK						
3 = 2LE+argon	6 = 1LE+argon(2+1)						
<b>SSC</b>							
		Tillverkaren har P-märkning					
ST-115-FF	3	f-f-ar-OTSN/PFN	1,2	1,0	72/71	56/57	
ST-115-KFI -3	2+1	f-f-ar-OTSN/PFN	1,1	1,0	72/71	56/57	
SA-100-KFI -2	2+1	f-f-ar-OTSN/PFN	1,1	1,0	72/71	56/57	
ST-115-KFI-2	2+1	PKG/EPG-f-OTSN/PFN	1,0	0,9	67/66	51/52	
SA-120-KFI	2+1	PKG/EPG-f-ar-OTSN/PFN	1,0	0,8	67/66	50/51	
SA-100-KFI-1	2+1	PKG/EPG-f-ar-OTSN/PFN	1,0	0,8	67/66	50/51	
ST-115-KFI-1	2+1	PKG/EPG-f-ar-OTSN/PFN	0,9	0,8	67/66	50/51	
<b>Sunnerbo Fönster</b>							
FK	3	f-12,7-f-12,7ar-PUN+ID	1,2	1,0	73	56	
AFK	3 alu/trä	f-12,7-f-12,7ar-PUN+ID	1,2	1,0	73	56	
VF	3	f-12,7-f-12,7ar-PUN+ID	1,2	1,0	73	56	
AVF	3 alu/trä	f-12,7-f-12,7ar-PUN+ID	1,2	1,0	73	56	
<b>Sunnerbo Fönster - Fönsterdörrar</b>							
FD	3	f-12,7-f-12,7ar-PUN+ID	1,2	1,2	73	56	
AFD	3 alu/trä	f-12,7-f-12,7ar-PUN+ID	1,2	1,2	73	56	
<b>Tanumsfönster</b>							
		Tillverkaren har P-märkning					
TVF	3	f-ar-f-15ar-PUN + ID	1,2	0,9	73	56	D
FES	3	f-ar-f-15ar-PUN + ID	1,2	0,9	73	56	D
FL - fast	3	f-ar-f-15ar-PUN + ID	1,0	0,9	73	56	B
TVF - Alu	3 trä/alu	PUN-ar-f-ar-PUN + ID	1,1	0,7	72	50	C
FES - Alu	3 trä/alu	f-ar-f-ar-PUN + ID	1,2	1,0	73	57	D
FL - Alu - fast	3 trä/alu	f-ar-f-ar-PUN + ID	1,2	1,0	73	57	D
<b>Tanumsfönster - Fönsterdörrar</b>							
FDBC	3	f-15ar-f-ar-PUN + ID	1,2	1,0	73	57	
FD	3	f-ar-f-15ar-PUN + ID	1,1	0,9	73	56	
FD - Alu	3	f-ar-f-ar-PUN + ID	1,2	1,0	73	57	
<b>Tomoku Hus</b>							
		Tillverkaren har P-märkning					
TMH	3	f-10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,2	0,9	72	55	
TMS-1	3	f-10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,1	0,9	72	55	
TMS-2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,2	0,9	72	55	
TMK Fast	3	f-10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,1	0,9	72	55	
<b>Tomoku Hus - fönsterdörrar</b>							
TMD-1	3	f-10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,1	0,9	72	55	
TMD-2	3	f-10ar-f-14ar-OTS3 + ID	1,2	0,9	72	55	




Tillverkaren har energimärkta fönster



Tillverkare <sup>1)</sup> Produktnamn	Konstruktion <sup>2)</sup>	Glaskombination <sup>3)</sup>	U-värde fönster	U-värde glas <sup>4)</sup>	Dagsljus <sup>5)</sup> %	Solenergi <sup>6)</sup> %	Energi klass
<b>Traryd Fönster</b>							
				 Tillverkaren har energimärkta fönster			
OPTIMAL Fast	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	C
OPTIMAL Fast -EP2	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3+ID	0,9	0,7	71	50	A
OPTIMAL Fast -EP1	3 trä/alu	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,8	0,5	71	50	A
OPTIMAL Vrid/Sidohängt	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	D
OPTIMAL Vrid/Sidohängt -EP2	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3+ID	1,1	0,7	71	50	C
OPTIMAL Vrid/Sidohängt -EP1	3 trä/alu	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	A
TFU/TFÖ	3	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	0,9	0,5	71	50	
TFU/TFÖ -EP1	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
TFU/TFÖ -EP3	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
TFU/TFIU -EP1	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	
TK -EP1	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,0	0,7	71	50	
TK -EP3	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	
TKA -EP1	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
TKA -EP3	3 trä/alu	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	
TF -EP1	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
TF -EP3	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
TFA -EP1	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	
TFA -EP3	3 trä/alu	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
KFI/KFIU	2+1	f-f-ar-OTS3	1,2	1,0	72	55	
KFIA/KFIUA	2+1trä/alu	f-f-15ar-OTS3	1,2	0,9	72	55	
<b>Traryd Fönster - Fönsterdörrar</b>							
OPTIMAL FD	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,2	0,7	71	50	D
OPTIMAL FD -EP2	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3+ID	1,1	0,7	71	50	C
OPTIMAL FD -EP1	3 trä/alu	OTS3-kr-f-kr-OTS3+ID	1,0	0,5	71	50	B
KDU	2+1	f-f-ar-OTS3	1,2	1,0	72	55	
TDI -EP3	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,2	0,9	72	55	
TDF/TDK -EP1	3	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
TDF/TDK -EP3	3	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	
TDFA/TDKA -EP1	3 trä/alu	OTS3-ar-f-ar-OTS3	1,1	0,7	71	50	
TDFA/TDKA -EP3	3 trä/alu	f-10ar-f-14ar-OTS3+ID	1,1	0,9	72	55	
<b>EP=Energipaket</b>							
<b>VELFAC</b>							
				 Tillverkaren har energimärkta fönster			
V200 ECE/4/WE/kr/6LE	4 trä/alu	PUN-kr-f-kr-PUN-EPG +ID	0,74	0,4	60	43	A
V200 ECE/3/WE/ar	3 trä/alu	PUN-ar-f-ar-PUN-ID	1,2	0,7	72	50	D
V200i ECE/4/WE/kr/6LE	4 trä/alu	IPE-kr-f-kr-IPE-PKG-ID	0,62	0,4	59	45	A
V200i ECE/2+1/WE/ar/6LE	3 trä/alu	IPE-16ar-f-PKG-ID	0,81	0,7	65	48	A
V200i ECE/3/WE/kr	3 trä/alu	IPE-kr-f-kr-IPE-ID	0,92	0,5	72	50	A
V200i ECE/3/WE/ar	3 trä/alu	IPE-ar-f-ar-IPE-ID	1,1	0,7	72	50	C
<b>Westcoast Windows</b>							
				Tillverkaren har P-märkning		 Tillverkaren har energimärkta fönster	
TSG180, 100-31	3 trä/alu	CGP-kr-f-kr-CGP + ID	1,0	0,5	71	50	B
TSG180, 115-31	3 trä/alu	CGP-kr-f-kr-CGP + ID	1,0	0,5	71	50	B
TSG180, 100-32	3 trä/alu	CGP-ar-f-ar-CGP + ID	1,2	0,7	71	50	D
TSG180, 115-32	3 trä/alu	CGP-ar-f-ar-CGP + ID	1,2	0,7	71	50	D
FKG100-31- Fast	3 trä/alu	CGP-ar-f-ar-CGP + ID	1,1	0,7	71	50	C
FKG115-31- Fast	3 trä/alu	CGP-ar-f-ar-CGP + ID	1,1	0,7	71	50	C
<b>Westcoast Windows - Fönsterdörrar</b>							
FDG100-3B		CGP-ar-f-ar-CGP + ID	1,2	0,7	71	50	
FDG100-3G		CGP-ar-f-ar-CGP + ID	1,2	0,7	71	50	
FDG115-3B		CGP-ar-f-ar-CGP + ID	1,2	0,7	71	50	
FDG115-3G		CGP-ar-f-ar-CGP + ID	1,2	0,7	71	50	



Tillverkare <sup>1)</sup> Produktnamn	Konstruktion <sup>2)</sup>	Glaskombination <sup>3)</sup>	U-värde fönster	U-värde glas <sup>4)</sup>	Dagsljus <sup>5)</sup> %	Solenergi <sup>6)</sup> %	Energi klass
<b>Wisy</b>				 Tillverkaren har energimärkta fönster			
WK-TIKA	2+1trä/alu	f-f-ar-SSN	1,2	1,0	71	57	D
WK-TFK-F1 fast	3 trä/alu	PKG-ar-f-ar-OTSN	1,2	0,8	67	50	D
WK-TFK-F2 fast	3 trä/alu	OTSN-ar-f-ar-OTSN	1,2	0,7	69	50	D
<b>WM-Fönster</b>							
Wirus Elegant MD	3 PVC	PUN-ar-f-ar-PUN + ID	1,0	0,7	72	50	
<b>Åkullsjöns Snickeri</b>							
WUFA-1	2+1	f-34-f-9kr-PUN+ ID	1,1	0,9	73	56	
WUFA-2	2+1	f-34-f-9kr-PUN+ ID	1,1	0,9	73	56	
<b>Älvdalsfönster AB</b>							
UT 2+1 Allmoge	2+1	PKG-32-f-8ar-OTS3+ID	1,1	0,9	67	52	

<sup>1)</sup> Adress och kontaktuppgifter till tillverkarna finns på sidan 7.

<sup>2)</sup> 2+1 = fönster bestående av en enkelbåge ytterst och en båge med tvåglas isolerruta innerst. 3 = treglas isolerruta. Om inget anges är fönstret av trä. Trä/alu = trä-aluminiumfönster. PVC = PVC-plastfönster.  
K = Kompositmaterial, exempelvis glasfiberarmerad polyester. Fasta = ej öppningsbara fönster.

<sup>3)</sup> Hänvisar till förklaring av förkortningarna som finns på denna sida. En siffra mellan förkortningarna, exempelvis f-10-f, betyder att avståndet mellan glasen är 10 mm. Om ingen siffra anges är avståndet 12 mm som är vanligaste avståndet. I annat fall anges avståndet för isolerrutor och ibland även för avståndet mellan isolerruta och enkelt glas i ett 2+1 fönster.

<sup>4)</sup> Rekommenderat lägsta värde på U-värde glas: 0,8. Vid mycket låga U-värden ökar förekomsten av utvändig kondens. Om det yttre glaset är självrengörande minskar risken för utvändig kondens och därför kan lägre U-värden väljas.

<sup>5)</sup> Ett mått på mängden dagsljus som kommer in genom fönstret. I bostäder är det lämpligt att välja så höga värden som möjligt. Rekommenderat lägsta värde i bostäder 62 %.

<sup>6)</sup> Ett mått på hur mycket av solens värme som kommer in genom fönstret. I bostäder är det lämpligt att välja så höga värden som möjligt för att kunna utnyttja gratisenergin från solen. Rekommenderat lägsta värde i bostäder 52 %. I vissa lägen kan emellertid en viss solvärmedämpning vara lämplig, till exempel i sovrum eller rum med mycket stora glaspartier.

**Glaskombinationer**

<b>Förkortning</b>	<b>Glaskombination</b>	<b>Tillverkare / Återförsäljare</b>
f	Klar float	Olika glastillverkare
N30	Arcon N30	Arcon Flachglasveredlung GmbH&Co Tel. 0049 9852 670 00. Fax 0049 9852 670 049
SSN SSS SSEN+	Silverstar 1.1 Neutral Silverstar 1,1 Selekt Silverstar ENplus	Euroglas GmbH Tel. 0049 3904 638215. Fax 0049 3904 638100
PG PTN	Planibel G Planibel Top N	AGC Flat Glass Svenska AB Tel. 08-768 40 80. Fax 08-768 40 81
CGP	Climaguard Premium	Guardian Europe SA/Press-Glas SA Tel. 0048-34 327 50 69. Fax 0048-34 327 58 01
IPE	Interpane iplus E	Interpane Glas Industrie AG/Handelsagentur Nilsson AB Tel. 0049 52738090 / 0155 212 430
A OTS1 OTS3 OTSN PKG	Active (självrengörande glas) Optitherm S1 Optitherm S3 Optitherm SN Pilkington K Glass	Pilkington Floatglas AB Tel. 035-15 30 00. Fax 035-15 30 30
B B178 EPG PFN PUN PO SIPUN P4A	Bioclean /självrengörande glas) Bioclean på SKN 178 Eko Plus G Planitherm Futur N Planitherm Ultra N Planitherm One Ljudisolerande Planitherm UltraN Säkerhetsglas	St Gobain/Emmaboda Glas AB Tel. 0471-188 00. Fax 0471-135 10
ar kr	Argon Ädelgas Krypton Ädelgas	
ID	Distansprofil med bättre isoleringsförmåga än standardprofiler i aluminium eller i galvaniserat stål.	

**OBS!** Vissa fönstertillverkare har fler än en glasleverantör. Därför anges deras huvudsakliga leverantörer på samma rad. Eftersom glasen har något olika värden anges dagsljus- och solenergivärden för respektive leverantör med ett snedstreck mellan.

**Exempel:** OTSN/PFN betyder att fönstertillverkaren köper glas både från Pilkington och från St Gobain/Emmaboda. 72/71 OTSN betyder att glaskombinationen har 72 % dagsljustransmittans och kombinationen PFN har 71 %.

**Adressuppgifter till fönstertillverkare**

De företag som inte är tillverkare utan importörer av fönster tillverkade utomlands är markerade med \*\*. Utöver de tillverkare som har produkter i denna fönsterlista, finns ytterligare ett antal fönstertillverkare i landet.

**Allmogefönster i Sverige AB**

Box 91, 828 22 Edsbyn  
Tel 0271-299 20. Fax 0271-299 39  
E-post [info@allmogefonster.se](mailto:info@allmogefonster.se)  
[www.allmogefonster.se](http://www.allmogefonster.se)

**Elitfönster AB**

Box 153  
574 22 Vetlanda  
Tel 0383-76 34 00. Fax 0383-76 34 01  
E-post [info@elitfonster.se](mailto:info@elitfonster.se)  
[www.elitfonster.se](http://www.elitfonster.se)

**G&B i Rottne AB\*\***

Box 34, 360 40 Rottne  
Tel 0470-70 17 40. Fax 0470-70 14 49  
E-post [info@gob.se](mailto:info@gob.se)  
[www.gob.se](http://www.gob.se)

**Alufönster i Åshammar AB**

Kylsvägen 4  
812 94 Åshammar  
Tel 0290-504 92. Fax 0290-504 93  
E-post [alufonster@maximalfonster.se](mailto:alufonster@maximalfonster.se)  
[www.maximalfonster.se](http://www.maximalfonster.se)

**Enomic Fönster i Örebro AB**

Hjälmarberget, 702 31 Örebro  
Tel 019-603 24 40. Fax 019-603 24 49  
E-post [info@enomicfonster.se](mailto:info@enomicfonster.se)  
[www.enomicfonster.se](http://www.enomicfonster.se)

**H-fönstret i Lysekil AB**

453 91 Lysekil  
Tel 0523-66 54 50. Fax 0523-478 74  
E-post [info@hfonstret.se](mailto:info@hfonstret.se)  
[www.hfonstret.se](http://www.hfonstret.se)

**Berlings Glas AB**

Box 4123, 300 04 Halmstad  
Tel 035-18 01 80. Fax 035-18 01 79  
E-post [sales@berlings-glas.se](mailto:sales@berlings-glas.se)  
[www.berlings-glas.se](http://www.berlings-glas.se)

**Era Fönster AB**

430 22 Väröbacka  
Tel 0340-66 99 99. Fax 0340-66 99 97  
E-post [info@erafonster.se](mailto:info@erafonster.se)  
[www.erafonster.com](http://www.erafonster.com)

**Hajom Skutdörrar AB**

Kvarnbacken 2, 51197 Hajom  
Tel 0320-18160. Fax 0320-42050  
Försäljning: Elitfönster AB  
Tel 010-451 40 00. Fax 010-451 41 01  
[Info@elitfonster.se](mailto:Info@elitfonster.se)  
[www.elitfonster.se](http://www.elitfonster.se)

**Bofab Sverige HB\*\***

Box 31, 230 53 Alnarp  
Tel 040-46 59 50. Fax 0733-31 33 19  
E-post [thomas@insatnet.nu](mailto:thomas@insatnet.nu)  
[www.bofab-sverige.se](http://www.bofab-sverige.se)

**Europafönster AB**

Skönabergsvägen 4  
261 51 Landskrona  
Tel 0418-203 20. Fax 0418-203 26  
E-post [info@europafonster.se](mailto:info@europafonster.se)  
[www.europafonster.se](http://www.europafonster.se)

**Kronfönster AB\*\***

Löpanäsvägen 38  
360 40 ROTTNE  
Tel 0470-75 79 70.  
E-post [info@kronfonster.se](mailto:info@kronfonster.se)  
<http://www.kronfonster.se>

**Bytfonster.se\*\***

(HBI Fenster und Türen,  
[www.hbi-fenster.de](http://www.hbi-fenster.de))  
Bangårdsgatan 23  
553 03 Jönköping  
Tel 036-18 02 06. Fax 036-18 02 06  
E-post [info@bytfonster.se](mailto:info@bytfonster.se)  
[www.bytfonster.se](http://www.bytfonster.se)

**Fönsterfabriken AB**

Dalasingan 3, 231 32 Trelleborg  
Tel 0410-135 15. Fax 0410-421 01  
E-post [info@smartafonster.se](mailto:info@smartafonster.se)  
[www.smartafonster.se](http://www.smartafonster.se)

**Kvillsfors Fönster AB**

570 16 Kvillsfors  
Tel 0383-197 00. Fax 0383-197 29  
E-post [info@kvillsfors.com](mailto:info@kvillsfors.com)  
[www.kvillsforsfonster.se](http://www.kvillsforsfonster.se)

**Domlux Fönster AB\*\***

Nybrohovsbacken 23  
117 63 Stockholm  
Tel 08-711 75 75. Fax 08-744 30 20  
E-post [sverige@domlux.net](mailto:sverige@domlux.net)  
[www.domlux.net](http://www.domlux.net)

**Fönstergruppen i Sverige AB**

Arnäsvägen 2, 432 96 Åskloster  
Tel 0340-66 04 00. Fax 0340-66 04 80  
E-post [info@fonstergruppen.se](mailto:info@fonstergruppen.se)  
[www.fonstergruppen.se](http://www.fonstergruppen.se)

**LEIAB Fönster AB**

Fagersjögatan 3  
570 30 Mariannelund  
Tel 0496-107 10. Fax 0496-211 60  
E-post [info@leiab.com](mailto:info@leiab.com)  
[www.leiab.com](http://www.leiab.com)

**DX Grupp**

Södergatan 70  
274 34 Skurup  
Tel 0411 244858. Fax 0702-248408  
E-post [info@dxgrupp.se](mailto:info@dxgrupp.se)  
[www.dxgrupp.se](http://www.dxgrupp.se)

**Fönsterinstallatören i Sverige AB**

Kylsvägen 11, 812 94 Åshammar.  
Tel 0290-50759. Fax 0290-50759  
[www.fonsterinstallatoren.se](http://www.fonsterinstallatoren.se)

**MIR Gruppen AB**

Turbingatan 12  
598 40 Vimmerby  
Tel 0492-795 50. Fax 0492-156 60  
E-post [mail@mirgruppen.se](mailto:mail@mirgruppen.se)  
[www.mirgruppen.se](http://www.mirgruppen.se)

**Mockfjärds Fönster AB**

Box 74  
780 40 Mockfjärd  
Tel 0241-79 36 30. Fax 0241-79 36 31  
E-post [info@mockfjardsfonster.se](mailto:info@mockfjardsfonster.se)  
[www.mockfjardsfonster.se](http://www.mockfjardsfonster.se)

**PK Fönster\*\***

Skogslyckegatan 96  
587 27 Linköping  
Tel 070-270 22 09  
[pierre.krips@gmail.com](mailto:pierre.krips@gmail.com)

**RM Snickerier AB**

S. Industrigatan 8  
598 40 Vimmerby  
Tel 0492-797 00. Fax 0492-318 20  
E-post [info@rm.se](mailto:info@rm.se)  
[www.rm.se](http://www.rm.se)

**Sapa Building System AB**

Metallvägen  
574 81 Vetlanda  
Tel. 0383 94200. Fax 0383 761980  
E-mail: [system.se@sapagroup.com](mailto:system.se@sapagroup.com)  
[www.sapabuildingsystem.se](http://www.sapabuildingsystem.se)

**Schüco International KG Tyskland**

Heliogatan 24  
120 30 Stockholm  
Tel 08-442 76 00. Fax 08-442 76 01  
E-post [schueco\\_sverige@schuco.com](mailto:schueco_sverige@schuco.com)  
[www.schueco.se](http://www.schueco.se)

**Skaala Fönster och Dörrar AB\*\***

Radiatorvägen 10  
283 43 Osby  
Tel 073 11 32 11. Fax 0320-19740  
E-post [martin.christiansson@skaala.com](mailto:martin.christiansson@skaala.com)  
[www.skaala.com](http://www.skaala.com)

**SP Fönster AB**

828 81 Edsbyn  
Tel 0271-290 00. Fax 0271-223 16  
E-post [info@spfonster.se](mailto:info@spfonster.se)  
[www.spfonster.se](http://www.spfonster.se)

**SSC Skellefteå AB**

Box 761, 931 27 Skellefteå  
Tel 0910-72 59 00. Fax 0910-108 81  
E-post [kundservice@sscef.se](mailto:kundservice@sscef.se)  
[www.sscef.se](http://www.sscef.se)

**Sunnerbo Fönster AB**

Box 53, 382 21 Nybro  
Tel. 0481-475 30. Fax 0481-475 49  
E-post [info@sunnerbofonster.se](mailto:info@sunnerbofonster.se)  
[www.sunnerbofonster.se](http://www.sunnerbofonster.se)

**Tanumsfönster AB**

Grebbestadsvägen 8 I  
457 91 Tanumshede  
Tel 0525-643 00. Fax 0525-643 01  
E-post [info@tanumsfonster.se](mailto:info@tanumsfonster.se)  
[www.tanumsfonster.se](http://www.tanumsfonster.se)

**Tomoku Hus AB**

Box 60, 793 30 Insjön  
Tel 0247-440 00. Fax 0247-408 10  
E-post [magnus.smangs@tomokuhus.se](mailto:magnus.smangs@tomokuhus.se)  
[www.tomokuhus.se](http://www.tomokuhus.se)

**Traryd Fönster AB**

Box 2062, 287 02 Traryd  
Tel 0433-795 55. Fax 0433-795 53  
E-post [info@trarydfonster.se](mailto:info@trarydfonster.se)  
[www.trarydfonster.se](http://www.trarydfonster.se)

**VELFAC AB\*\***

Klubbhusgatan 13, 553 03 Jönköping  
Tel 036-34 46 90. Fax 036-712270  
E-post [info@velfac.se](mailto:info@velfac.se)  
[www.velfac.se](http://www.velfac.se)

**Westcoast Windows AB**

Kardanvägen 42  
46138 Trollhättan  
Tel 0520-47 17 00. Fax 0520-47 17 29  
E-post [info@westcoastwindows.se](mailto:info@westcoastwindows.se)  
[www.westcoastwindows.se](http://www.westcoastwindows.se)

**Wisys \*\***

Box 243  
574 23 Vetlanda  
Tel: 010-451 49 00  
E-post [info@wisys.se](mailto:info@wisys.se)  
[www.wisys.se](http://www.wisys.se)

**WM-Fönster HB\*\***

Korpstigen 5 B  
142 62 Trångsund  
Tel 08-655 06 66. Fax 08-771 44 44  
E-post [wmfonster@mail.nu](mailto:wmfonster@mail.nu)  
[www.wm-fonster.se](http://www.wm-fonster.se)

**Åkullsjöns Snickeri AB**

Vindelvägen 8  
915 92 Robertsfors  
Tel 0934-41055. Fax 0934-41069  
E-post [info@akullsjonssnickeri.se](mailto:info@akullsjonssnickeri.se)  
[www.akullsjonssnickeri.se](http://www.akullsjonssnickeri.se)

**Älvsdalsfönster AB**

Box 18  
796 22 Älvdalen  
Tel 0251-10108. Fax 0251-41330  
E-post [info@alvdalsfonster.se](mailto:info@alvdalsfonster.se)  
[www.alvdalsfonster.se](http://www.alvdalsfonster.se)

