



## Din leverantör av väv och installationer

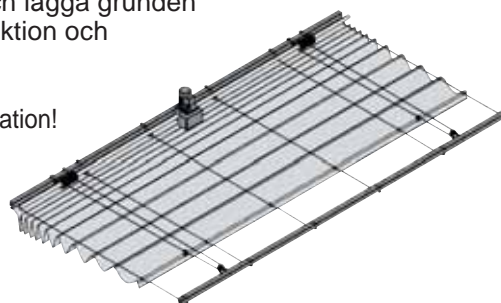
- Vid nyinstallationer, underhåll och reparationer av rull, glid och hängsystem finns Trädgårdsteknik tillhanda med den senaste tekniken.

Stor erfarenhet och ett rutinerat service & installationsteam tillsammans med högkvalitativa produkter gör oss till en optimal leverantör av vävsystem, informerar Peter Gustafson som ansvarar för vävinstallationer med underhåll.



Låt oss optimera ert växthus och lägga grunden för ett bättre klimat, ökad produktion och en bättre arbetsmiljö.

Kontakta oss för ytterligare information!



# LS VÄV

## Skugg - Energi - Mörkläggning



**Energibesparing!**  
**Skuggning!**  
**Mörkläggning!**  
**Flamsäkert!**

- Inomhusväv
- Utomhusväv
- Insektsnät
- Vindnät

 svensson

### Olika utförande väv



**ILS Hortiroll**  
 Skugg och energibesparing.  
 Rullväv långsidor och gavlar.



**ILS Revolux**  
 Skugg och energibesparing.  
 Rullväv i tak.



**ILS Ultra**  
 Skugg och energibesparing.  
 Takbeklädnad fribärande.



**LS Econet**  
 Insektsnät. Inklädnad av  
 takventilation och luckor.



**OLS**  
 Skugg och energibesparing.  
 Utanpåliggande rullväv.



**QLS Abri**  
 Skyddar produktions & försäljnings-  
 ytan mot nederbörd, frost och  
 uttorkning. Häng.



**SLS 10 Ultra Plus**  
 Energibesparing. Häng eller glid.



**XLS F**  
 Skugg och energibesparing.  
 Avkylning sommartid och energi-  
 besparing vintertid. Häng eller glid.



**XLS Obscura**  
 Energibesparing och avskärm-  
 ning för assimilationsljus. Häng  
 eller glid.



**XLS**  
 Skugg och energibesparing.  
 Häng eller glid.



**Mononet**  
 Vindnät. 50 eller 70% vind-  
 brytning. 2, 3, 4 m bredder.



**Scandi® Skugghall**  
 Skyddar produktions & försäljning-  
 ytan. Häng, glid eller rull.

**Revolux**  
 Flamsäker väv.

**Firebreak**  
 Flamsäkra sektioner för  
 att begränsa bränder.

**LS Standard**  
 Standardväv.

# LS VÄV

## Skugg - Energi - Mörkläggnings

INOMHUSVÄV						
Typ av väv	Modell	(%) Direkt Transmis- sion	(%) Diffus Transmis- sion	Energibespa- ring	Installa- tion	Standardbredd (m)
Energibesparande	SLS 10 Ultra	84	74	43	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS A/A	3	3	75	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70
	XLS 10	85	78	47	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
Energi- och solskyddsvävar	XLS 13	70	65	49	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS 14	56	53	52	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS 15	46	43	57	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS 16	36	34	62	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS 17	25	24	67	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS 18	18	17	72	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
Solskyddsvävar	XLS 14 F	59	56	20	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS 15 F	50	47	20	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS 16 F	39	37	25	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS 17 F	27	27	30	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
	XLS 18 F	19	19	35	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70 / 5,30
Flamsäkra	XLS 10 Revolux	84	75	45	GH	3,50
	XLS 15 Revolux	44	39	55	GH	3,50
	XLS 16 Revolux	37	34	60	GH	3,50
	XLS 17 Revolux	31	29	65	GH	3,50
	XLS 15 F Revolux	46	43	20	GH	3,50
	XLS 17 F Revolux	33	31	30	GH	3,50
	XLS 17 Revolux A/G	30	27	65	GH	3,50
	XLS 17 Revolux A/Blue	30	27	65	GH	3,50
	XLS 17 Revolux A/Y	30	27	65	GH	3,50
	XLS 17 Revolux A/O	30	27	65	GH	3,50
	ILS 60 Revolux A/A/G	20	17	60	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20
ILS 70 Revolux A/A/G	16	13	65	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20	
Mörkläggningsvävar	XLS Obscura A/B+B/B	< 0,1	< 0,1	75	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70
	XLS Obscura A/B+B/W	< 0,1	< 0,1	75	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70
Assimileringsvävar	XLS Obscura B/W	< 0,5	< 0,5	40	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70
	XLS Obscura 19W/W	11	10	40	GH	3,20 / 3,50 / 4,30 / 4,70
Rullväv	ILS Ultra	87	77	45	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20
	ILS 40 Ultra	63	56	50	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20
	ILS 50 Ultra	48	43	55	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20
	ILS 60 Ultra	34	31	60	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20
	ILS 70 Ultra	25	20	65	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20
	ILS 80 Ultra	22	21	70	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20
	ILS Alu	3	4	70	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20
	ILS Clear	83	77	47	R	1,40 / 1,90 / 2,10 / 2,30 / 4,20
Mörkläggande rullväv	ILS Horitroll A/W/G	0	0	70	R	1,90 / 2,40
	ILS Horitroll W/W	0	0	70	R	1,90 / 2,40
UTOMHUSVÄV						
Solskyddsvävar	OLS 50	49	42	20	R	4,20
	OLS 60	36	30	25	R	4,20
	OLS 70	25	25	30	R	4,20
	OLS 35 Abri	69	61	20	H	3,50 / 4,00 / 4,50
	OLS 50 Abri	49	42	25	H	3,50 / 4,00 / 4,50
	OLS 60 Abri	36	30	30	H	3,50 / 4,00 / 4,50
	OLS 70 Abri	25	25	35	H	3,50 / 4,00 / 4,50
Växthustak	QLS Abri	79	71		H	4,20
	LS Solarwoven Ultra	85	78		R	4,20
	LS Solarwoven Green	46	36		R	4,20
INSEKTSNÄT						
Typ av nät	Modell	(%) Direkt Transmis- sion	(%) Diffus Transmis- sion	Masköppning (mm)	Ventila- tionsre- duktion	Standardbredd (m)
Insektsnät	LS Econet B	90	82	1,00 x 4,00	5%	4,20
	LS Econet F	90	77	0,45 x 0,78	25%	3,15
	LS Econet L	84	76	0,60 x 0,60	25%	3,20
	LS Econet M	90	79	0,40 x 0,45	30%	2,00 / 3,30
	LS Econet T	85	79	0,15 x 0,35	40%	3,40
	LS Econet SF	88	75	0,28 x 0,78	30%	3,15
	LS Econet S	91	76	0,15 x 0,15	45%	3,40

