

Scheda prodotto



Elite92 Finestre in legno e legno/alluminio Finestre con rivestimento

➤ Certificate PAS 24 ➤ FSC® (FSC® C003983) ➤ ISO 9001 ➤ ISO 14001



Elite92



Elite92 Alu Quadrato



Elite92



Elite92 Alu Standard



Elite92 Alu Quadrato



Tenuta all'acqua = Classe 9A



Il valore di trasmittanza termica $U = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$



Permeabilità all'aria = Classe 4



Resistenza al carico del vento = Classe C5



Elite92

Prodotto Le finestre e porte finestra Sokolka Alu-Timber T&T prodotte con i nostri standard, una gamma completa di finestre ad apertura interna, telai fissi, porte per terrazze con rivestimento esterno in alluminio, con legno all'interno.

Costruzione

Struttura in legno	Legno lamellare - 3 o 4 strati di spessore. Strato esterno solido (senza "giunto a pettine") o laminato a misura ("giunto a pettine"). Telaio in legno 80mm; con rivestimento in alluminio 91,5mm.
Materiale	Pino, meranti o rovere. Utilizziamo esclusivamente una materia prima naturale: il legno. Il nostro legno proviene da foreste gestite e certificate FSC® e da altre fonti controllate. In qualità di detentore del certificato FSC® (FSC® C003983), stiamo etichettando tutti i nostri prodotti come certificati FSC®. FSC® - certificato solo per il pino. Nelle nostre finestre usiamo il legno della migliore qualità. Che sta crescendo lentamente, sta bene asciugando e poi smistamento.
Rivestimenti in alluminio	Fissaggio con clip sintetiche assicura che il rivestimento in alluminio non sia a diretto contatto con il legno, consentendo la ventilazione e il drenaggio in tutte le aree necessarie.
Vetro	Doppio o triplo con distanziale nero TGI caldo o distanziale nero Multitech, vetro a basse emissioni, vetro disponibile: laminato di sicurezza classe 2b2, temprato, classe di sicurezza P2 e P4, selettivo - limita la penetrazione dell'energia solare, riflessivo, ornamentale, opaco. <ul style="list-style-type: none">• Vetro triplo: fino a - Ug=0,5 W/(m2K) - larghezza 48mm La caratteristica unica del profilo Elite92 è risultando da questo migliore parametri di sicurezza, permettono l'uso di vetrate più grandi, l'uso i vetri laminati più pesanti, migliori i parametri acustici anche la possibilità di utilizzare pacchetto di quattro vetri se sia necessario.
Parametri	Il valore di trasmittanza termica U: <ul style="list-style-type: none">- finestre con vetro triplo Uw=0,9 W/m2K- finestre con vetro doppio Uw=1,3 W/m2K . Parametri acustici Rw=32-41dB (a seconda del tipo di vetro scelto)

Finitura

Verniciatura Sistemi di finitura completamente di fabbrica:

- Vernici all'acqua a 3 strati - tavolozza colori RAL
- 4 strati di colori trasparenti con struttura visibile in legno



Chiusure in alluminio Verniciato a polvere nei colori RAL.

Raccordi

Tipo SIEGENIA TITAN AF, raccordi con gancio anti-effrazione e microventilazione.

Opzioni Cerniere a scomparsa SIEGENIA AXXENT 24, TBT - inclinazione prima di ruotare, ferramenta anti-effrazione classe RC2

Opzioni di apertura A battente, ad anta- ribalta, a vasisdas, porta-finestra alzante scorrevole, porta-finestra scorrevole a ribalta, a bilico orizzontale, a bilico verti-cale, Vetratura fissa nel telaio.

Funzioni aggiuntive Limitatore di apertura, ribaltabile a più livelli, ferramenta anti-effrazione, il sistema di chiusura HAU TAU permette di inclinare l'anta superi- ore dal livello del pavimento.

Attrezzatura

Standard Maniglie, micro ventilazione, limitatore di rotazione della maniglia, gancio per raccordi antifurto, gocciolatore termico, bordo caldo Thermix all'interno delle vetrate.



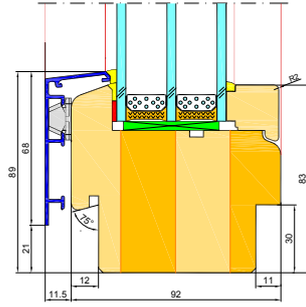
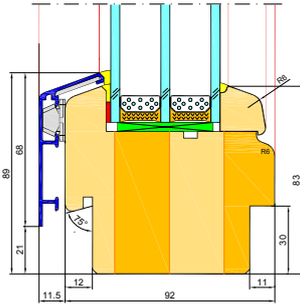
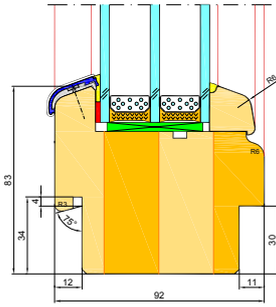
Opzioni Bocchette, barre, diversi tipi di vetro, opzioni di accessori aggiuntivi, porte balcone con soglia bassa, porte a battente e scorrevoli, accessori come davanzali, zanzariere, coprifili interni ed esterni.

Elite92

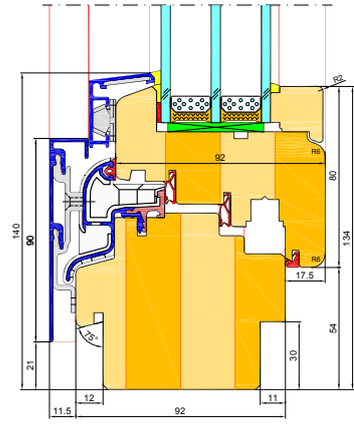
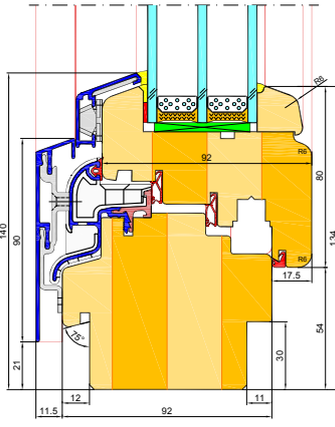
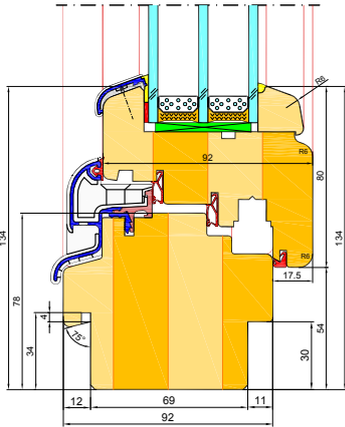
Elite92 Alu Standard

Elite92 Alu Quadrato

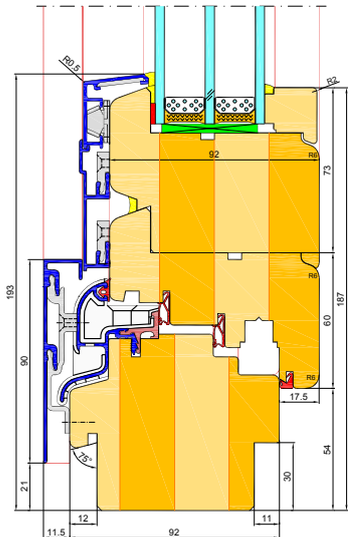
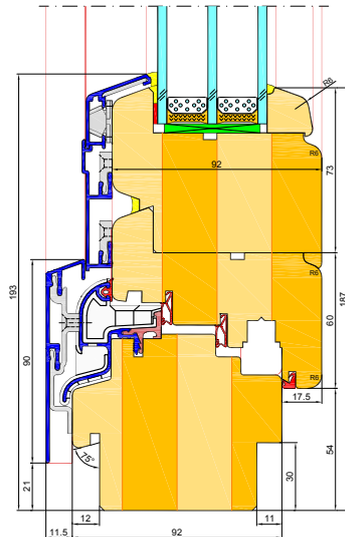
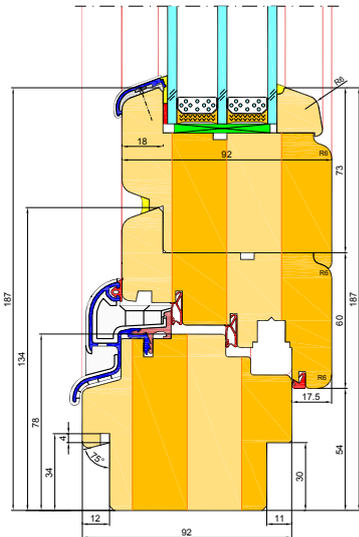
Section threshold cross section



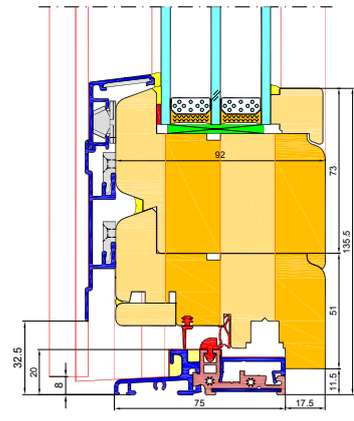
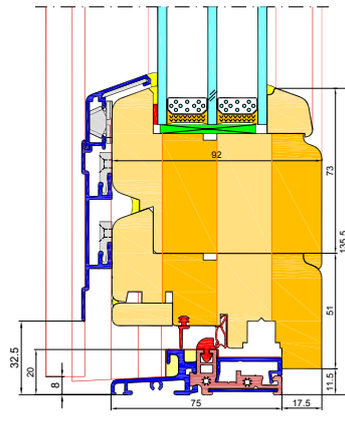
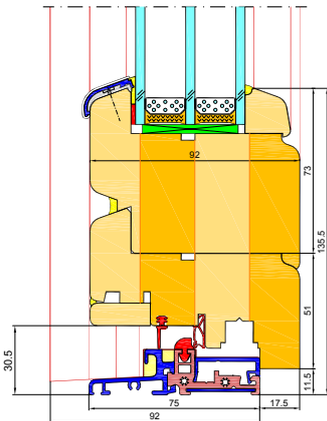
Section opening window

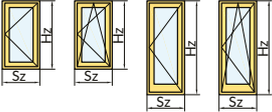
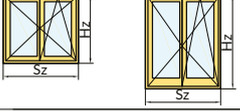
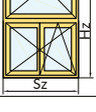
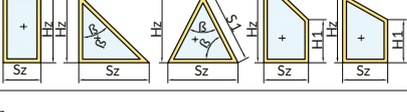
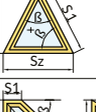
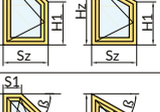
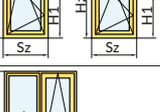
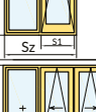
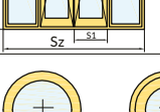
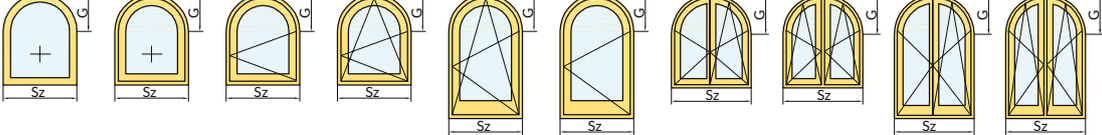
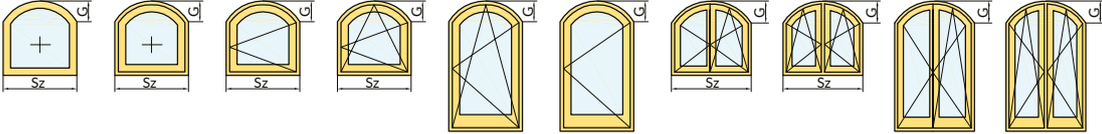


Section threshold of balcony doors



Section low threshold of the balcony door



Window type		Window width		Window height		Angle	Item width		Item height	Arc height
		Sz minimum	Sz maximum	H _z minimum	H _z maximum	β minimum	S1 minimum	S1 maximum	H1 minimum	G
	ELITE92	450	2400	450	1550					
	ELITE92 ALU	450	2400	450	1550					
	ELITE92	470	1470	550	2700					
	ELITE92 ALU	470	1470	550	2700					
	ELITE92	850	2470	550	2700					
	ELITE92 ALU	850	2470	550	2700					
	ELITE92	850	2570	550	2700					
	ELITE92 ALU	850	2570	550	2700					
	ELITE92	850	2400	1150	3400					
	ELITE92 ALU	850	2400	1150	3400					
	ELITE92	300	2700	300	2700	32°	300			300
	ELITE92 ALU	300	2700	300	2700	35°	300			300
	ELITE92	690		690		32°				
	ELITE92	600		600		32°	600			
	ELITE92	550		600		32°	320			500
	ELITE92	550		800		32°	320			500
	ELITE92	1710	3700	1130	2700		810	2030		
	ELITE92 ALU	1710	3700	1130	2700		810	2030		
	ELITE92	2900	3700	1130	2700		710	1640		
	ELITE92 ALU	2900	3700	1130	2700		710	1640		
							Arched windows are available in a timber version without an aluminum clad. It is possible to make FIX arched windows with aluminum clad - confirmed by the Sokolka technology department. The detailed dimension range of arched windows requires confirmation by the Sokolka technology department.			
										G = 1/2Sz
										G < 1/2Sz

The maximum dimensions may be limited after exceeding the maximum permissible sash weight. Other dimensions can be made after confirmation with the technology department.