

CVP/CFP Vetro curvo ISD 1093



• Inclinazione tetto 0°-15°

- Vetro curvo per finestre per tetti piani VELUX CVP e CFP
- Elnstallazione più facile e veloce con inclinazione del tetto 0°-15°
- Vetro curvo e superficie senza bordi per un facile scolo dell'acqua piovana
- Vista chiara e abbondante incidenza della luce naturale
- Triplo vetro per un eccellente isolamento termico
- Riduzione dei rumori della pioggia grazie alla vetrata isolante
- Buona protezione antieffrazione (RC 2 conforme a SN EN 1627)
- Disponibili i relativi prodotti di protezione dal calore e dal sole

La vetro curvo è chiaramente un'ottima scelta per gli edifici moderni.

- Alluminio estruso
- Vetro temprato

FMG

- La tenda plissettata elettrica (FMG) è disponibile in 3 colori (bianco 1016, sabbia 1259, blu metallizzato 1265) ed è equipaggiabile con un motore elettrico anche in un secondo momento.
- Nella versione di finestra con vetrata fissa (CFP) occorre un sistema di comando supplementare (KUX 110).
- La FMG non è disponibile nella dimensione di finestre per tetti piani 150×150.

FSK

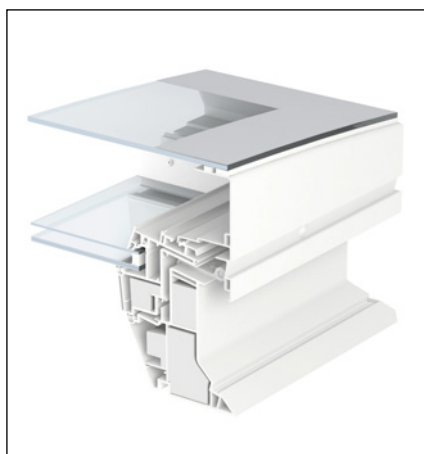
- La tenda energetica ad energia solare è disponibile in 2 colori (bianco 1045, nero 1047) ed è equipaggiabile con un motore elettrico anche in un secondo momento.
- Non richiede un sistema di comando supplementare.
- La FSK è disponibile in tutte le dimensioni di finestre per tetti piani.

FMK

- La tenda energetica elettrica è disponibile in 2 colori (bianco 1045, nero 1047) ed è equipaggiabile con un motore elettrico anche in un secondo momento.
- Nella versione di finestra con vetrata fissa (CFP) occorre un sistema di comando supplementare (KUX 110).

MSG

- La marchisetta ad energia solare (MSG) è prevista in combinazione con la vetro curvo (ISD 1093).
- La MSG non è disponibile nella dimensione di finestre per tetti piani 150×150.



FMK



MSG

CAMPO
D'IMPIEGO

CARATTERISTICHE

MATERIALE

ACCESSORI

Modelli e dimensioni di vetro curvo ISD 1093



CVP



CFP

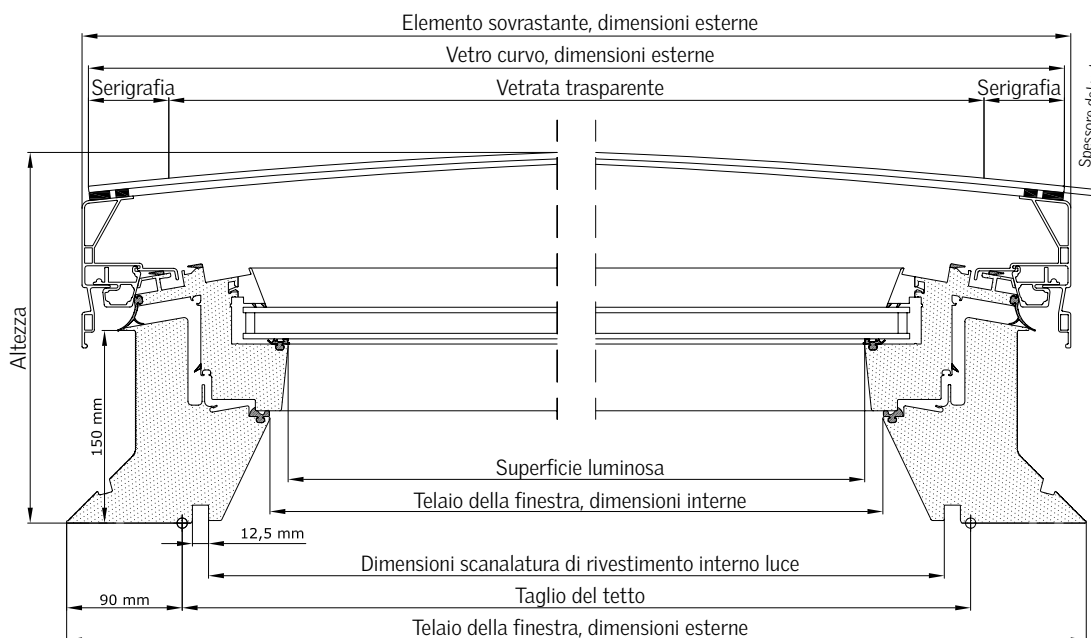
60	CFP CVP 060060					
80		CFP CVP 080080				
90	CFP CVP 060090		CFP CVP 090090			
100			CFP CVP 100100			
120			CFP CVP 090120	CFP CVP 120120		
150			CFP CVP 100150			
cm	60	80	90	100	120	150

DIMENSIONI

Modelli e dimensioni di vetro curvo ISD 1093



Modello	Vetro curvo ISD 1093
Vetro	Vetro temprato di 4–6 mm con bordo con serigrafia
Rivestimento	nessuno
Valore U_w	1,2 W/m ² K ai sensi della norma SN EN 14351-1 formato di riferimento 123×148 cm
Valore U_g	0,8 W/m ² K
Valore g	0,51
Valori tau/uv	0,72/0,05
R_w (C;Ctr)dB	37 (-1;-5)

**DATI
TECNICI**
**TABELLA DELLE
DIMENSIONI**


Dimensioni	Taglio del tetto mm (B×H)	Telaio della finestra dimensioni esterne mm (B×H)	Telaio della finestra dimensioni interne mm (B×H)	Superficie luminosa mm (B×H)	Dimensioni scanalatura di rivestimento interno luce mm (B×H)	Vetro curvo dimensioni esterne mm (B×H)	Altezza mm	Peso netto, combinazione CVP con vetro curvo
060060	600×600	780×780	463,4×463,4	435×435	559×559	756×756	139	44 kg
080080	800×800	980×980	663,4×663,4	635×635	759×759	956×956	147	63 kg
060090	600×900	780×1080	463,4×763,4	435×735	559×859	756×1056	151	57 kg
090090	900×900	1080×1080	763,4×763,4	735×735	859×859	1056×1056	151	73 kg
090120	900×1200	1080×1380	763,4×1063,4	735×1035	859×1159	1056×1356	169	89 kg
100100	1000×1000	1180×1180	863,4×863,4	835×835	959×959	1156×1156	156	86 kg
100150	1200×1200	1380×1380	1063,4×1063,4	1035×1035	1159×1159	1356×1356	169	117 kg
120120	1000×1500	1180×1680	863,4×1363,4	835×1335	959×1459	1156×1656	190	123 kg