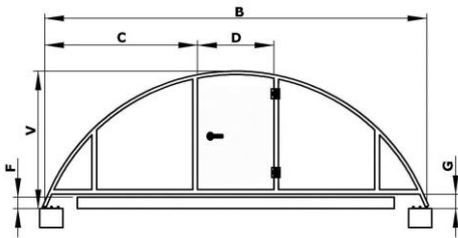


**SCHEMATISCHE ZEICHNUNG DER ÜBERDACHUNG
KLASIK**

Aussenbreite (B): 477 cm	Tragprofil: M	Oberfl.beschichtung: DB703
Innenbreite (A): 435 cm	Tragpr. am Modul: 3	Modullänge: erstes 185,4 cm, jedes andere 179,9 cm
Höhe der Üb. (V): 135 cm	Schienenart: AIR	Modulabdeckung:
Länge der Üb. (E): 725 cm	Leistung:	Kompaktes Polycarbonat - 4 mm - klar 42,5 m ²
Schienenverl. (R):	Modularretier.: mit Schloß	
Modulenzahl: 4	Seiteneingang:	

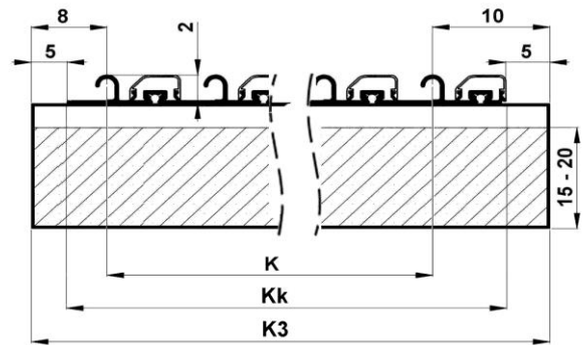
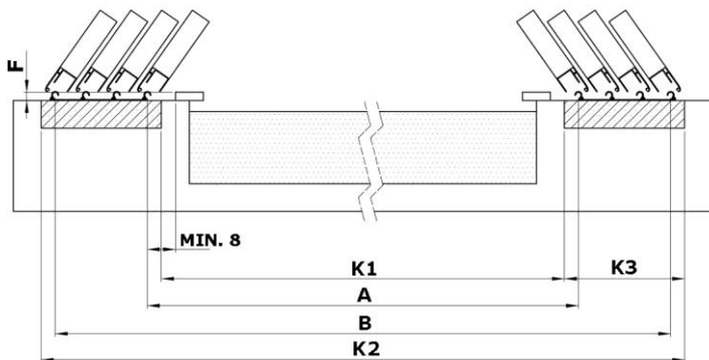
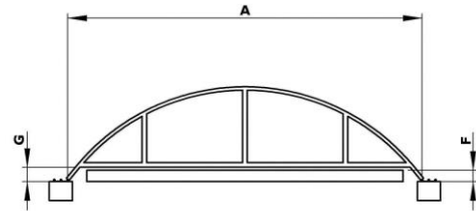
VORDERWAND (grosse)

Ausführung der Stirnwand	Abnehmbar im Ganzen
Abdeckung	Kompaktes Polycarbonat - 4 mm - klar
Stirnwanderhöhung	10 cm
Tür	Angeltür rechts - ohne Schwelle
- Breite der Tür (D)	80 cm
- Achsabstand von link. Schiene	198,5 cm

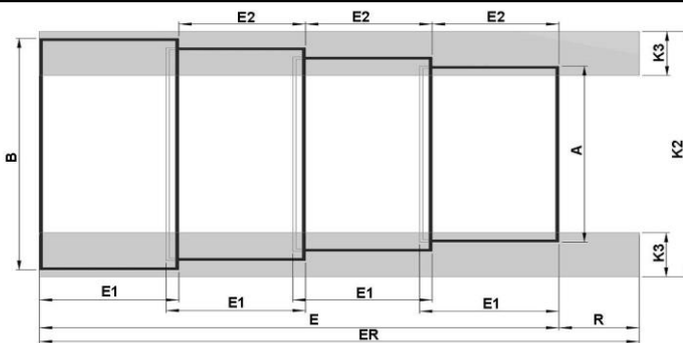


RÜCKWAND (kleine)

Ausführung der Stirnwand	Fest im Ganzen
Abdeckung	Kompaktes Polycarbonat - 4 mm - klar
Stirnwanderhöhung	10 cm



Breite der Schienen (K) entspricht dem multipliziert Achsabstand der Schienen (7 cm)



Überdachung Länge mit Schienenverl.:	ER:	725 cm
Modullänge:	E1:	185,4 cm
Modullänge ohne Überlappung:	E2:	179,9 cm
Poolkantenhöhe (Hindernisse):	F:	
Spurbreite:	K:	21 cm
Gesamte Spurbreite:	Kk:	29 cm
Innenabstand von Betonstreifen:	K1:	419 cm
Aussenabstand von Betonstreifen:	K2:	497 cm
Betonstreifenbreite:	K3:	39 cm

Bemerkung:

Die Zeichnungen sind ohne Maßstab, Maße in cm, Anzahl der Streben der Stirnwände und Anzahl der Streben werden vom Hersteller nach internen Regeln festgelegt.
Die Bodenplatte für die Überdachungsschienen muss aus glattem Gussbeton mit der Toleranz von +/- 2 mm auf 2 m gefertigt werden.