



**Bau - Elemente Schröter GmbH  
ALULUX Fachbetrieb**

Arndtstrasse 70  
04275 Leipzig

Tel.: 0341 / 39 111 90 + 39 111 91

Fax: 0341 / 39 111 92

Internet: [www.BES-Leipzig.de](http://www.BES-Leipzig.de)

E-Mail: [info@BES-Leipzig.de](mailto:info@BES-Leipzig.de)



TS-12-01-2022

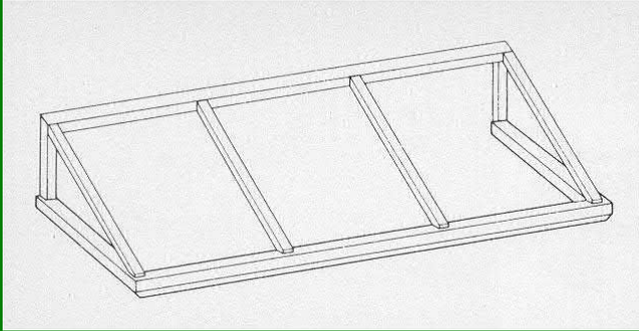
Max. Breite = 280 cm

Max. Tiefe = 120 cm

Glasfelder: 3 / 4 / 5

Beleuchtung möglich

Seiten ohne Füllung



TS-12-02-2022

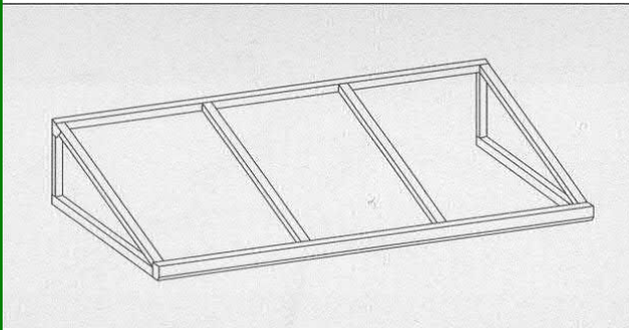
Max. Breite = 280 cm

Max. Tiefe = 120 cm

Glasfelder: 3+2 / 4+2 / 5+2

Beleuchtung möglich

Seitenteile verglast



MN-09-01-2022

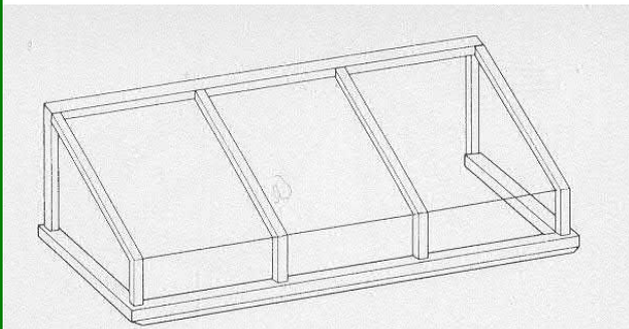
Max. Breite = 260 cm

Max. Tiefe = 120 cm

Glasfelder: 3+2 / 4+2 / 5+2

Beleuchtung möglich

Seitenteile verglast



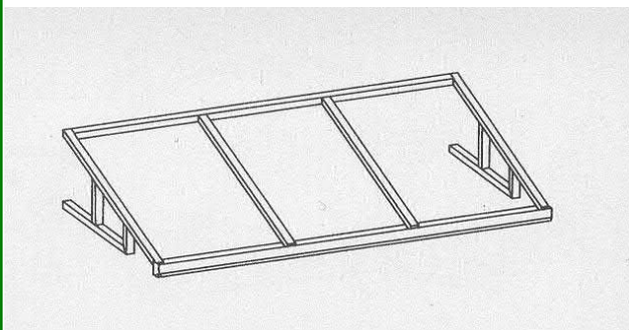
DT-06-02-2022

Max. Breite = 260 cm

Max. Tiefe = 120 cm

Glasfelder: 3 / 4

VSG bis 260 cm (B) möglich

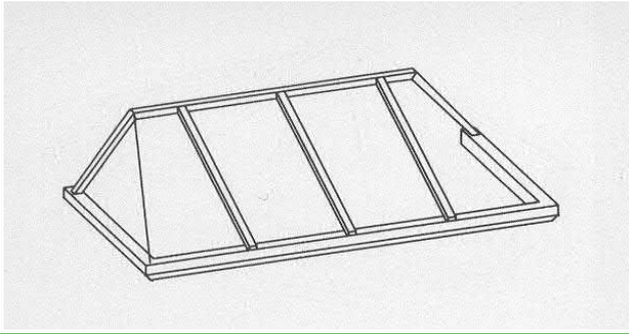


KT-08-01-2022

Max. Breite = 260 cm

Max. Tiefe = 123 cm

Glasfelder: 4 / 5



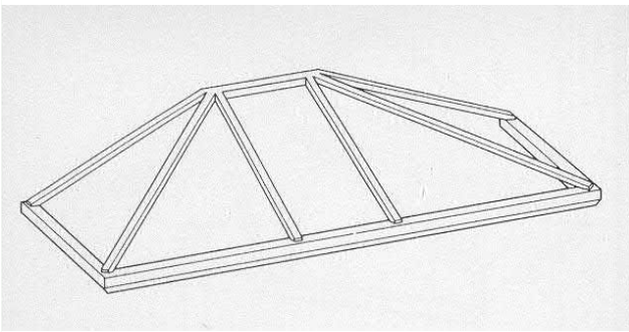
CL-05-02-2022

Max. Breite = 280 cm

Max. Tiefe = 123 cm

Glasfelder: 5 / 6

Beleuchtung möglich



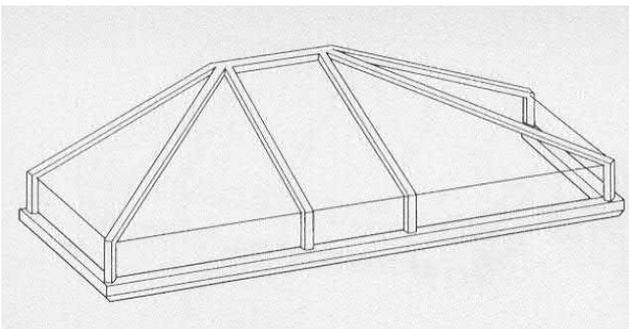
KL-08-02-2022

Max. Breite = 320 cm

Max. Tiefe = 113 cm

Glasfelder: 5 / 6 / 7

Beleuchtung möglich



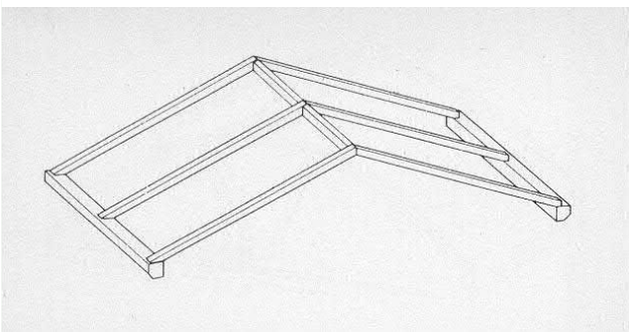
RN-10-02-2022

Max. Breite = 260 cm

Max. Tiefe = 120 cm

Glasfelder: 2 / 4

VSG- Verglasung möglich

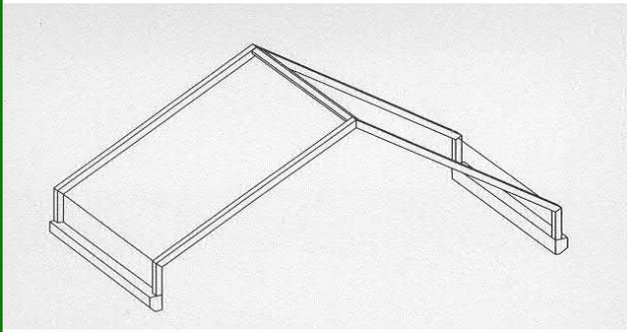


RN-10-03-2022

Max. Breite = 260 cm

Max. Tiefe = 120 cm

Glasfelder: 2 / 4

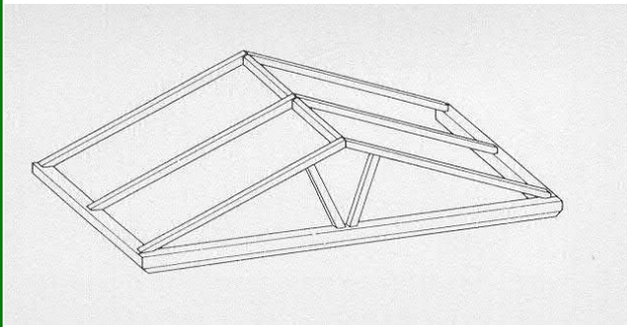


SR-11-01-2022

Max. Breite = 260 cm

Max. Tiefe = 120 cm

Glasfelder: 5 / 7

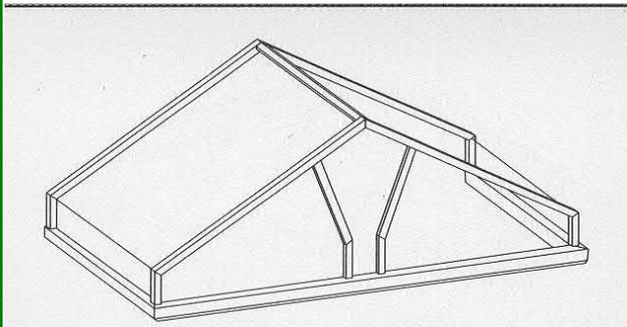


SR-11-02-2022

Max. Breite = 260 cm

Max. Tiefe = 120 cm

Glasfelder: 5 / 7



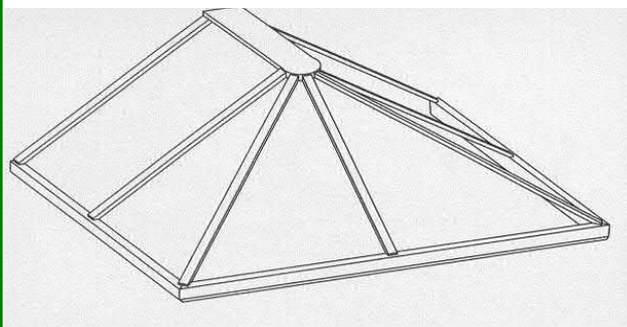
CL-06-01-2022

Max. Breite = 240 cm

Max. Tiefe = 240 cm

Glasfelder: 6+8

Beleuchtung möglich  
ab 120 cm mit 2 Rohrstützen



CL-05-01-2022

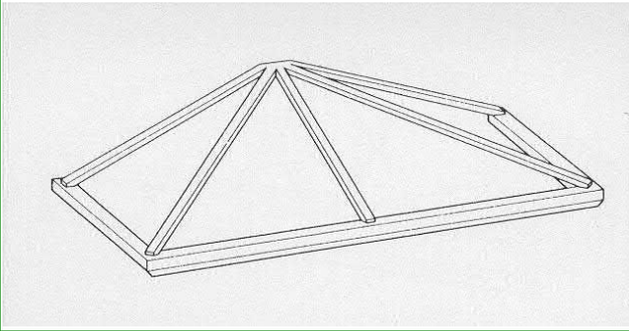
Max. Breite = 240 cm

Max. Tiefe = 122,5 cm

Glasfelder: 4

Maßabhängigkeit B x T

nur Staffelmaße möglich



KL-08-02-2022

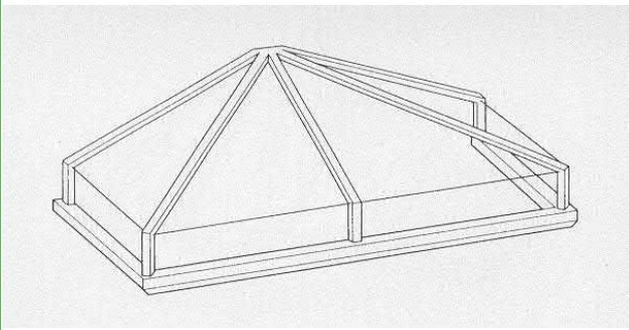
Max. Breite = 220 cm

Max. Tiefe = 113 cm

Glasfelder: 4

Maßabhängigkeit B x T

nur Staffelmaße möglich



JE-07-02-2022

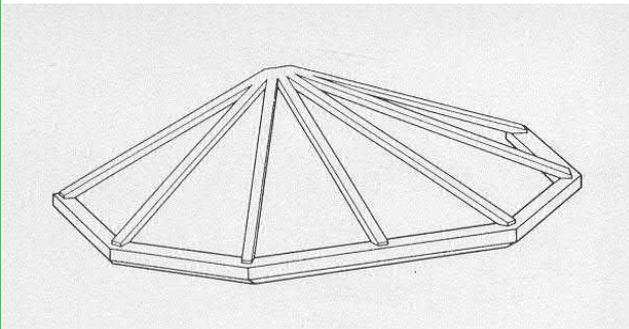
Max. Breite = 260 cm

Max. Tiefe = 133 cm

Glasfelder: 5 / 6

Maßabhängigkeit B x T

nur Staffelmaße möglich



OL-09-02-2022

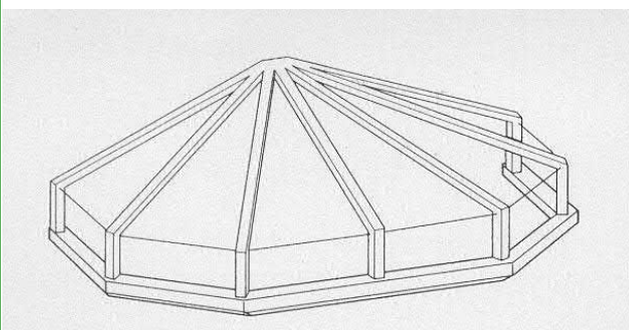
Max. Breite = 260 cm

Max. Tiefe = 133 cm

Glasfelder: 5 / 6

Maßabhängigkeit B x T

nur Staffelmaße möglich



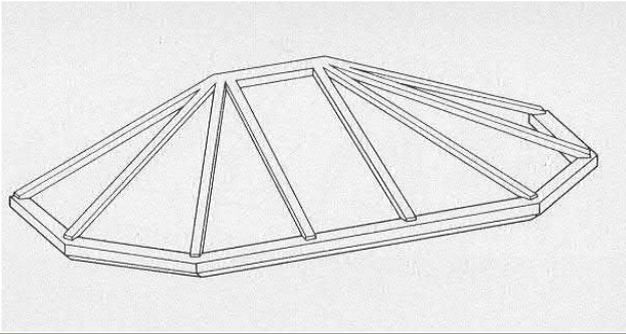
JE-07-03-2022

Max. Breite = 300 cm

Max. Tiefe = 123 cm

Glasfelder: 7 / 8 / 9

Beleuchtung möglich



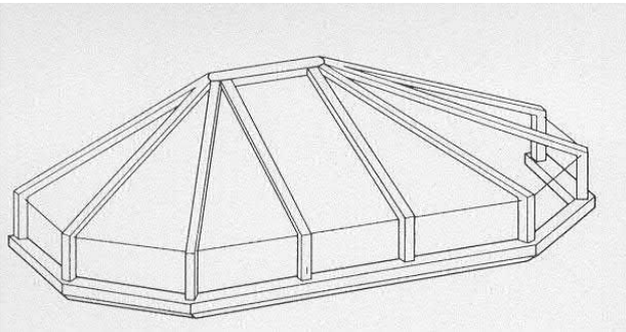
OL-09-03-2022

Max. Breite = 340 cm

Max. Tiefe = 123 cm

Glasfelder: 7 / 8 / 9

Beleuchtung möglich

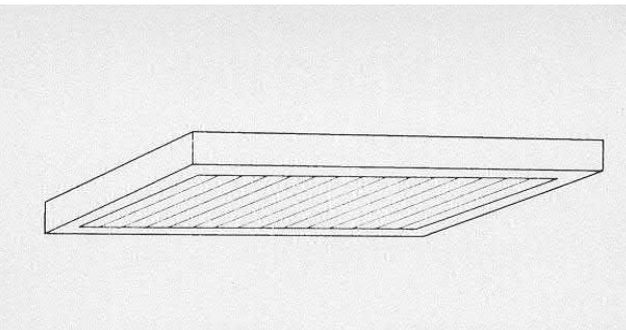


PT-14-01-2022

Max. Breite = 400 cm

Max. Tiefe = 120 cm

Beleuchtung möglich  
unten KS-Paneele  
oben 2 mm Alublech ganzflächig, unbeschichtet)



### Alu- Seitenteile für Vordächer

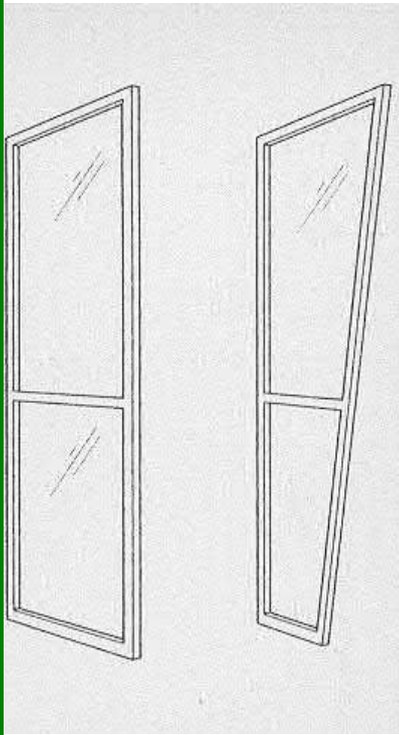
Max. Höhe = 265 cm

Max. Tiefe = 138 cm

mit 1 waagerechten Sprosse

Ab 97 cm Tiefe mit 1 waagerechten und 1 senkrechten Sprosse

Trapezförmig ca. 82° (Bsp. H=2200, Bo=800, Bu=500 mm)



ST-25-01 (rechteckig)



ST-25-02 (trapezförmig)

