

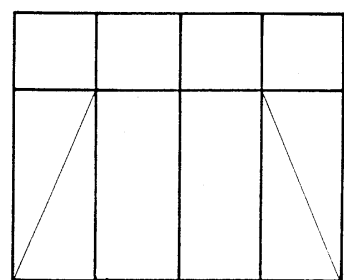
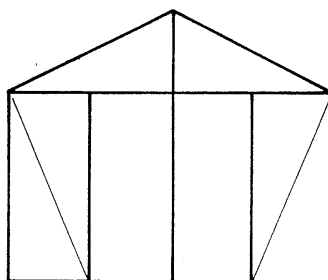
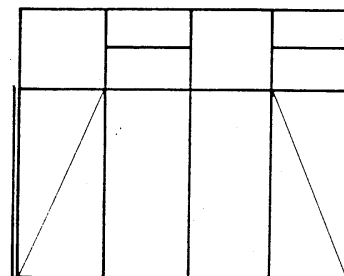
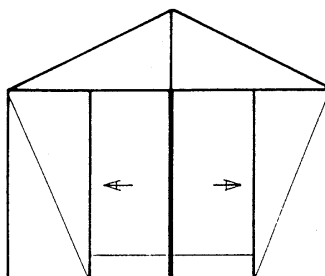
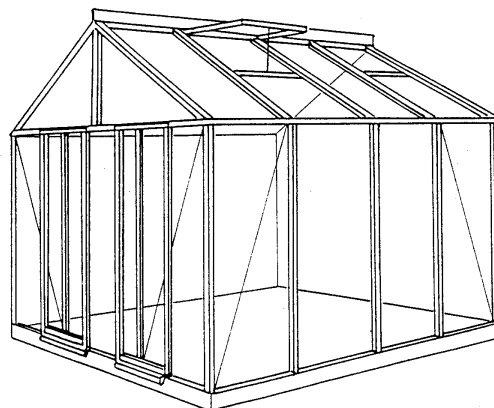
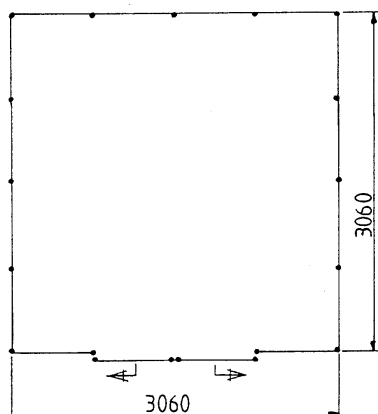
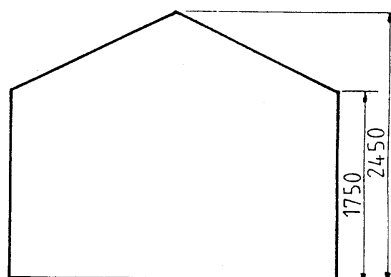
- (A))
- (B) PSD1/10 (8711471 489004) (136 kg)
- (C)
- (D)
- (E)

- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E)

Technische Information

Konstruktion	Verstärkte Alu-Profile und Scheiben aus Polycarbonat mit doppelter Wärme- und Kälteisolierung
Rahmen	Rahmen bestehen aus Alu-Profilen. Diese Profile werden mit Hilfe von Alu-Profilblechen mit Schrauben und Muttern aus rostfreiem Stahl aneinandergefügt
Scheiben	Die Hohlkammerscheiben werden mittels einer Gummiabdichtung befestigt
Tür	zwei Schiebetüren mit Handgriffen, 140 x 163cm; rollengelagert und mit Gummilippen
Fenster	Ausstelfenster mit Fensteröffner
Verpackung	Aluminium-Rahmen (2x Karton) 370 x 26 x 16cm, Gummi (1x doos) 190 x 26 x 16cm Hohlkammerscheiben (1x Karton 6mm) (2x Karton 10 mm) 175 x 77 x 17cm

	Stegpl. stärke (mm)	Seitenwand-höhe (cm)	Firsthöhe (cm)	Grundfläche (m ²)	Rauminhalt (m ³)	Dach-fenster	Sockelmaß (B x T,cm)
(A) -							
(B) PSD1/10	10	175	245	7,23	15,16	2	-
(C)							
(D)							
(E)							



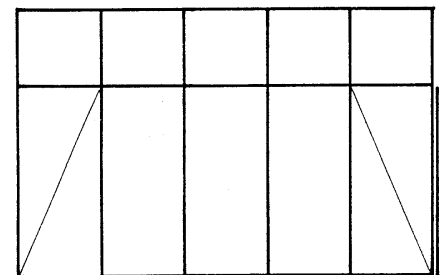
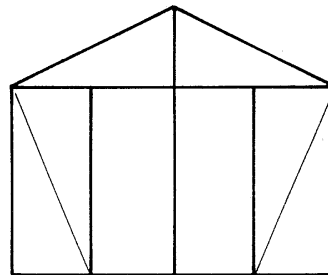
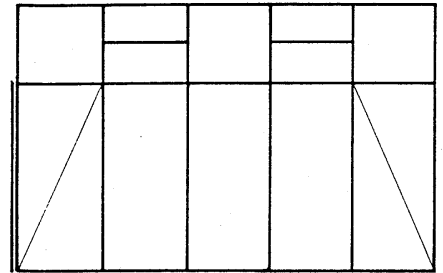
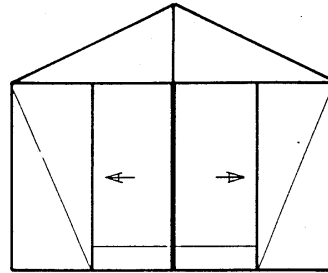
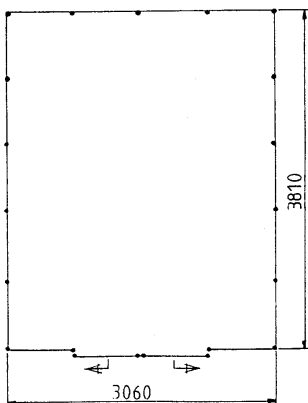
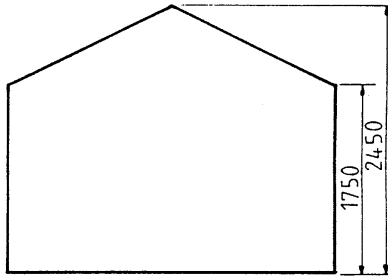
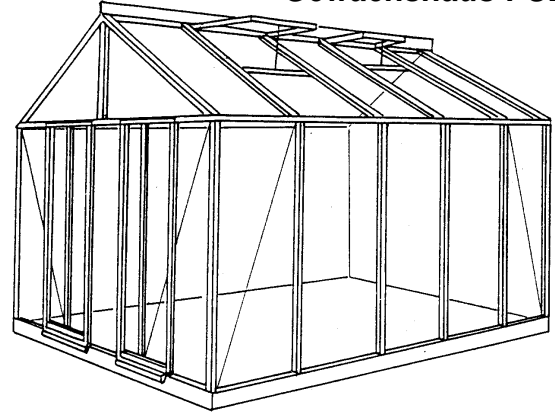
- (A))
- (B) PSD2/10 (8711471 489202) (155 kg)
- (C)
- (D)
- (E)

- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E)

Technische Information

Konstruktion	Verstärkte Alu-Profile und Scheiben aus Polycarbonat mit doppelter Wärme- und Kälteisolierung
Rahmen	Rahmen bestehen aus Alu-Profilen. Diese Profile werden mit Hilfe von Alu-Profilblechen mit Schrauben und Muttern aus rostfreiem Stahl aneinandergefügt
Scheiben	Die Hohlkammerscheiben werden mittels einer Gummiabdichtung befestigt
Tür	zwei Schiebetüren mit Handgriffen, 140 x 163cm; rollengelagert und mit Gummilippen
Fenster	Ausstelfenster mit Fensteröffner
Verpackung	Aluminium-Rahmen (2x Karton) 370 x 26 x 16cm, Gummi (1x doos) 190 x 26 x 16cm Hohlkammerscheiben (1x Karton 6mm) (2x Karton 10 mm) 175 x 77 x 17cm

	Stegpl. stärke (mm)	Seitenwand-höhe (cm)	Firsthöhe (cm)	Grundfläche (m2)	Rauminhalt (m3)	Dach-fenster	Sockelmaß (B x T,cm)
(A) -							
(B) PSD2/10	10	175	245	9,37	19,66	2	-
(C)							
(D)							
(E)							



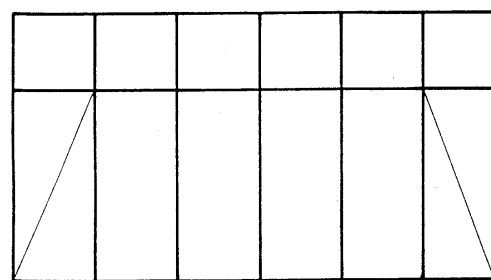
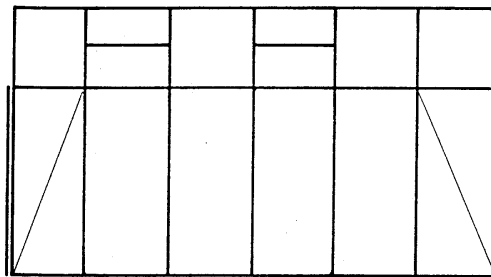
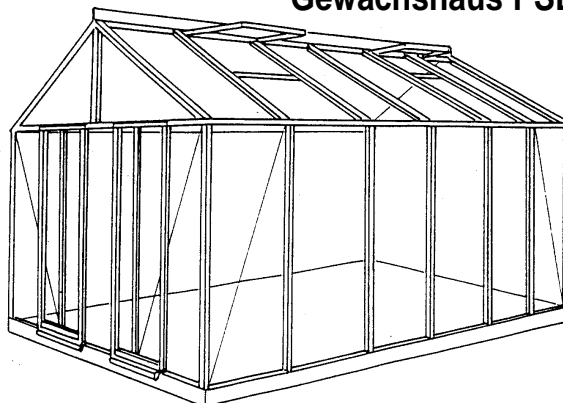
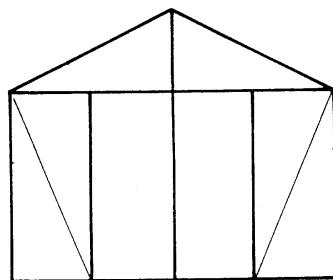
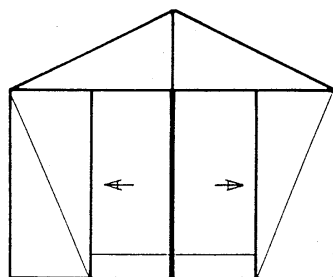
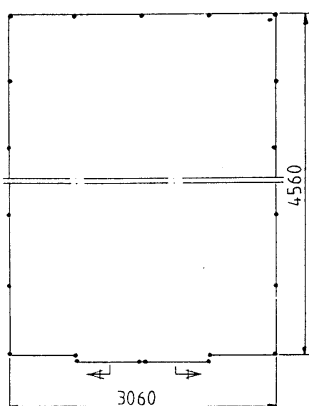
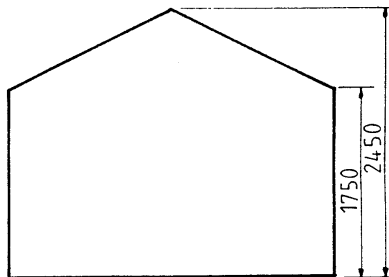
- (A))
- (B) PSD3/10 (8711471 489400) (174 kg)
- (C)
- (D)
- (E)

- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E)

Technische Information

Konstruktion	Verstärkte Alu-Profile und Scheiben aus Polycarbonat mit doppelter Wärme- und Kälteisolierung
Rahmen	Rahmen bestehen aus Alu-Profilen. Diese Profile werden mit Hilfe von Alu-Profilblechen mit Schrauben und Muttern aus rostfreiem Stahl aneinandergesetzt
Scheiben	Die Hohlkammerscheiben werden mittels einer Gummiabdichtung befestigt
Tür	zwei Schiebetüren mit Handgriffen, 140 x 163cm; rollengelagert und mit Gummilippen
Fenster	Ausstelfenster mit Fensteröffner
Verpackung	Aluminium-Rahmen (2x Karton) 370 und 440 x 26 x 16cm, Gummi (1x doos) 190 x 26 x 16cm Hohlkammerscheiben (1x Karton 6mm) (2x Karton 10 mm) 175 x 77 x 17cm

	Stegpl. stärke (mm)	Seitenwand-höhe (cm)	Firsthöhe (cm)	Grundfläche (m ²)	Rauminhalt (m ³)	Dach-fenster	Sockelmaß (B x T,cm)
(A) -							
(B) PSD3/10	10	175	245	11,66	24,48	2	-
(C)							
(D)							
(E)							



- (A) ()
- (B) PSD4/10 (8711471 489608) (193 kg)
- (C)
- (D)
- (E)

- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E)

Technische Information

Konstruktion	Verstärkte Alu-Profile und Scheiben aus Polycarbonat mit doppelter Wärme- und Kälteisolierung
Rahmen	Rahmen bestehen aus Alu-Profilen. Diese Profile werden mit Hilfe von Alu-Profilblechen mit Schrauben und Muttern aus rostfreiem Stahl aneinandergesetzt
Scheiben	Die Hohlkammerscheiben werden mittels einer Gummiabdichtung befestigt
Tür	zwei Schiebetüren mit Handgriffen, 140 x 163cm; rollengelagert und mit Gummilippen
Fenster	Ausstellfenster mit Fensteröffner
Verpackung	Aluminium-Rahmen (2x Karton) 370 und 470 x 26 x 16cm, Gummi (1x doos) 190 x 26 x 16cm Hohlkammerscheiben (1x Karton 6mm) (2x Karton 10 mm) 175 x 77 x 17cm

	Stegpl. stärke (mm)	Seitenwand-höhe (cm)	Firsthöhe (cm)	Grundfläche (m ²)	Rauminhalt (m ³)	Dach-fenster	Sockelmaß (B x T,cm)
(A) -							
(B) PSD4/10	10	175	245	13,96	29,3	2	-
(C)							
(D)							
(E)							