



# MODELL D

WARTEHAUS

## KONSTRUKTION

Die Tragkonstruktion besteht aus auskragenden, im Dachbereich radial gebogenen Formrohrgalgen. Diese werden am First und an der Traufe mit in Längsrichtung verlaufenden Formrohren verbunden. Dazwischen sind als Unterkonstruktion für das leicht gewölbte Dach zusätzliche Formrohre im Abstand nach statischer Erfordernis angebracht. Die gesamte Konstruktion ist mit feuerverzinkter und beschichteter (lackierter) Oberfläche in RAL-Standardfarbton nach Wahl ausgeführt.

## ABMESSUNG

Die Standardmaße für die Abstände der äußeren Formrohrgalgen und für die Dachlänge ergeben sich aus der gewählten Glasfelderanzahl der Rückwand (Wartehauslänge). Die Standardabmessungen sind in der Größentabelle aufgelistet. Andere Abmessungen sind auf Anfrage möglich!

## BEFESTIGUNG

Die Formrohrgalgen werden durch angeschweißte Bodenplatten mittels Dübel am bauseits erstellten Fundament befestigt. Der Fundamentplan wird nach Auftragsklarheit von uns erstellt.

## SEITENWÄNDE & RÜCKWAND

- Diese werden mittels Laschen zwischen den Tragsäulen montiert. Ausführung in ESG-Sicherheitsglas 10 mm, versehen mit Vogelsymbolaufkleber (1 Stück pro Glastafel).
- Optional kann die Rückwand auch mit Alu-Verbundplatten, Typ INNOVAMETALL, beschichtet außen RAL 9006 (weißaluminium), innen RAL 9016 (verkehrsweiß) ausgeführt werden.

## DACHEINDECKUNGEN

Dachvorsprung seitlich ca. 300 mm.

**Schneelast:** Standardmäßig: bis 2,5 KN/m<sup>2</sup>

Erhöhte Schneelast: Optional auf Anfrage möglich

**Entwässerung:** Rückseitige Dachrinne mit Fallrohr (Oberflächenausführung wie Konstruktion) ist als Zubehör erhältlich.

## ALU-VERBUNDPLATTEN

Type INNOVAMETALL, beschichtet, außen RAL 9006 (weißaluminium), innen RAL 9016 (verkehrsweiß).

## POLYCARBONAT-PLATTEN

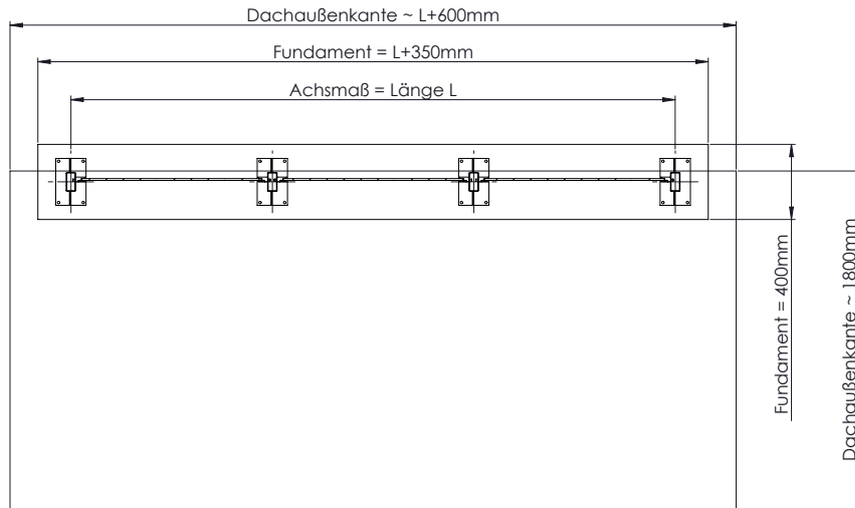
Transparente Dacheindeckung mit Polycarbonat-Platten (UV-beständig), 4 mm.



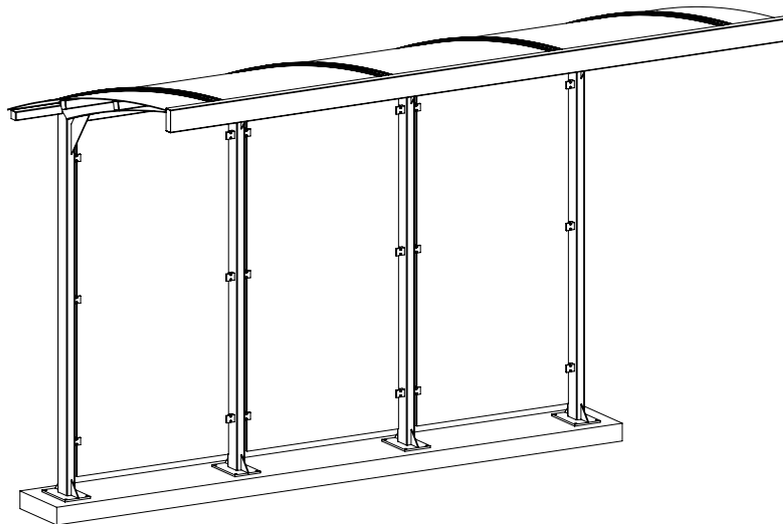
3 Glasfelder, Alu-Verbundplatten

# MODELL D ABMESSUNGEN

## GRUNDRISS



## GESAMTANSICHT



### MODELL D – GRÖSSENTABELLE FÜR DACHEINDECKUNG: M, PC

Größe RW-Gläser/Plakatbogen	Achsmaß	Tiefe 18	Dachmaß	Gesamthöhe
2	2130		2780 x 1800	2590
3	3200		3840 x 1800	2590
4	4260		4910 x 1800	2590
5	5330		5970 x 1800	2590
P16	3460		3910 x 1860	3060
P24	5160		5610 x 1850	3060

Standardmaße in mm; Sondermaße auf Anfrage

### BESTELLCODE MODELL D

Artikel	Modell	Größe	Tiefe	Dacheindeckung
WH	D	2 (RW - 2 Glasfelder)	18 (Dachtiefe 1800 mm)	M (ALU-Verbundplatten)
		3 (RW - 3 Glasfelder)		PC (Polycarbonat-Platten transparent)
		4 (RW - 4 Glasfelder)		
		5 (RW - 5 Glasfelder)		

Technische Änderungen sowie geringe Farb- und Maßabweichungen und Irrtümer behalten wir uns vor.