

☼☼ Wartehaus | MODELL L



WH/ L/ 3/ 12/ VSG/ s (Sondertiefe mit Zubehör: s. S. 31-33)

Das Wartehaus Modell L hat ein pultförmiges Dach, welches nur von auskragenden Formrohrgalgen getragen wird. Durch die offene, schmale Tragkonstruktion ist es besonders für Standorte mit geringer Platztiefe geeignet.

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

Abmessungen: 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.

Rückwand:

- Diese wird mittels Laschen zwischen den Formrohrgalgen montiert. Ausführung in ESG-Sicherheitsglas 10 mm, versehen mit Vogelsymbolaufkleber (1 Stück pro Glastafel).
- Optional kann die Rückwand auch mit einer City-Light-Vitrine oder mit einer Verkleidung nach Kundenwunsch ausgeführt werden (siehe Beschreibung von Zubehör).

Wartehaus | MODELL L



WH/ L/ 3/ 12/ PC/ s (Sondertiefe mit Zubehör: s. S. 31-33)



WH/ L/ 4/ 12/ M/ s (Sondertiefe mit Zubehör: s.S. 31-33)

DACHEINDECKUNGEN

Dachvorsprung seitlich ca. 200 mm.

Ausführung wahlweise mit:

ALU-Verbundplatten: Type INNOVAMETALL, beschichtet, außen RAL 9006 (weißaluminium), innen RAL 9016 (verkehrsweiß).

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

Verbundsi-cherheitsglas: VSG-Sicherheitsglas aus 2 x 6 mm TVG.

Feinwellprofil: Type INNOVAMETALL, verzinkt und beschichtet, in RAL-Standardfarbton nach Wahl.

Entwässerung:

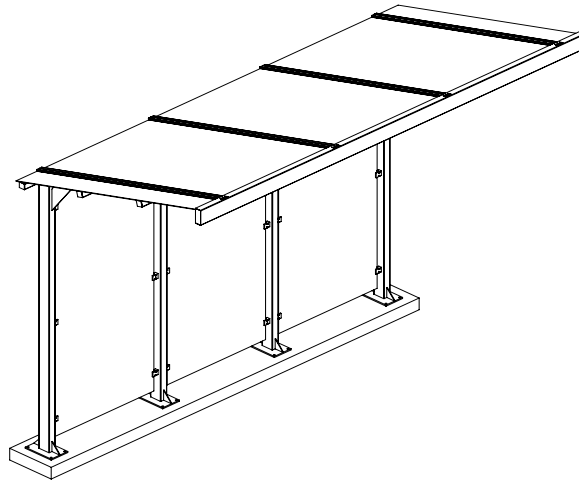
Rückseitige Dachrinne mit Fallrohr (Oberflächenausführung wie Konstruktion) ist als Zubehör erhältlich.

Schneelast

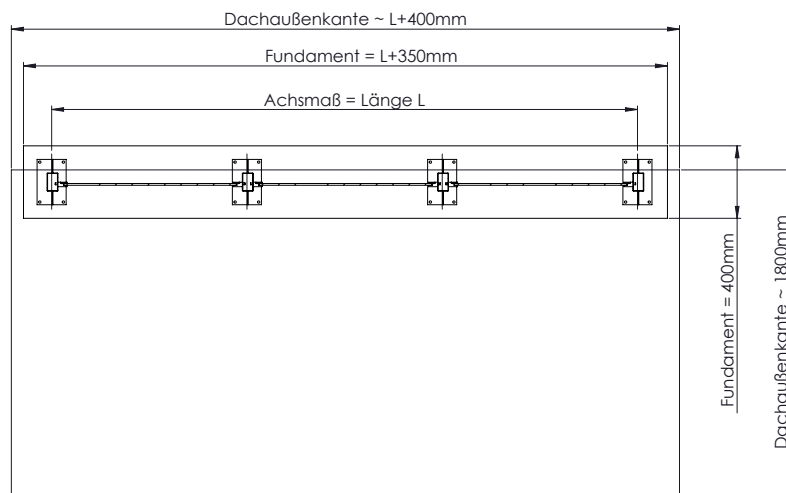
Standardmäßig: bis 2,5 KN/m²

Erhöhte Schneelast: Optional auf Anfrage möglich

Wartehaus I MODELL L



Wartehaus L
Gesamtansicht



Wartehaus L
Grundriss

Modell L - Größentabelle für Dacheindeckungen M, PC, VSG, FWP

Größe/ RW-Gläser	Tiefe 18		Gesamthöhe
	Achsmaße	Dachmaße	
2	2150	2610 x 1790	2830
3	3230	3680 x 1790	2830
4	4300	4760 x 1790	2830
5	5380	5830 x 1790	2830

Standardmaße in mm - Sondermaße auf Anfrage!

Bestellcode Modell L:

Artikel	Modell	Größe/ RW-Gläser	Tiefe	Dacheindeckungen
WH	L	2 RW - 2 Glasfelder 3 RW - 3 Glasfelder 4 RW - 4 Glasfelder 5 RW - 5 Glasfelder	18 Dachtiefe ca. 1800 mm	M ALU-Verbundplatten PC Polycarbonatplatten transparent VSG Verbundsicherheitsglas FWP Feinwellprofil

Bsp.: WH/ L/ 3/ 18/ M

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