



Wartehalle AQUILA, Dachbreite x Dachtiefe 3180 mm x 2165 mm, zum Aufdübeln bei -200 mm, mit Rück- / Seitenwänden, mit Abfallsammler DERBY sowie Sitzbank TARVIS, Stahlkonstruktion in RAL 6005 moosgrün

Wartehalle AQUILA

Konstruktion: Robuste und verstärkte Stahlkonstruktion aus Profilrohren. Stützen und Dachrahmen verschweißt. Sitzbank gegen Mehrpreis.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt, grundiert und farbbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl, Korrosivitätsschutzklasse C4 medium. Oberfläche der Trapezbleche beidseitig bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet.

Dach: Flachdach, Dacheindeckung aus Trapezblech, umlaufende Attika 150 mm. Beleuchtungssystem mit bzw. ohne Bewegungsmelder sowie Solarbeleuchtung gegen Mehrpreis. Dachbegrünungssystem auf Anfrage.

Rück- / Seitenwand: Einscheibensicherheitsglas (ESG), standardmäßig Klarglas mit Glashaltern befestigt. Keramischer Siebdruck als Sicht- oder Vogelschutz und Schaukästen gegen Mehrpreis.

Entwässerung: Über die im Dach integrierte Regenrinne (innenliegend, bitumiert) und dem rechten hinteren Eckpfosten. Ablauf oberirdisch über Wasserspeicher ca. 120 mm über dem Boden zur Rückseite.

Schneelast: sk (auf dem Boden) 1,90 kN/m²




Windlast: Zone 3

Befestigung: Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln bei +/- 0 mm bzw. -200 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen. Verdübelung auf bauseitige Fundamente gegen Mehrpreis. Fertigfundamentplatten in 3 verschiedenen Größen gegen Mehrpreis, somit sind keine zusätzlichen Betonarbeiten notwendig. Beim Fertigfundament mit der Größe B x T x H: 4720 x 2360 x 140 mm wird die Entladung durch einen externen Autokran gegen Mehrpreis empfohlen.

Lieferung: Fertig montiert im Werk. Inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl. Entladung mit LKW-Ladekran bzw. externen Autokran gegen Mehrpreis.



Wartehalle AQUILA

Dachbreite x Dachtiefe	mm	2165 x 2165	3180 x 2165	4195 x 2165
				
Oberfläche Stahlteile		feuerverzinkt und farbbeschichtet		
Befestigungsart		zum Aufdübeln bei +/- 0 mm		
Wartehalle AQUILA (inkl. Rück- / Seitenwände)	Nr.	272 391 EI	272 392 EI	272 393 EI
Befestigungsart		zum Aufdübeln bei -200 mm		
Wartehalle AQUILA (inkl. Rück- / Seitenwände)	Nr.	272 298 EI	272 299 EI	272 300 EI



▲ Preisbeispiel:

Wartehalle AQUILA

Dachbreite x Dachtiefe 2165 mm x 2165 mm, zum Aufdübeln bei -200 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt, grundiert und farbbeschichtet, inkl. Rück- / Seitenwänden, Dacheindeckung Trapezblech

Wartehalle AQUILA

Preis inklusive Fracht, unabgeladen.

Nr. 272 298 El €

i Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 07672/958 950

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: www.ziegler-metall.at

H3858

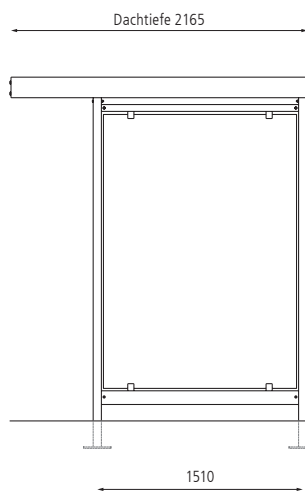


- kranbar
- von allen Seiten gut einsehbar
- Vormontage im Werk bietet eine schnelle, unkomplizierte Aufstellung

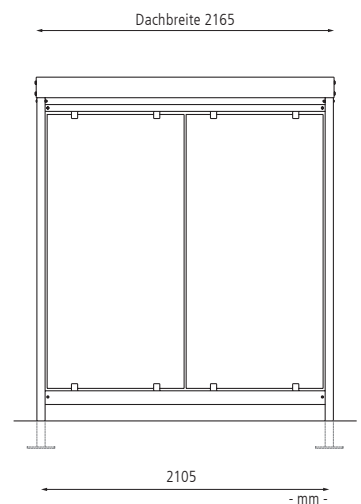


Sitzbank mit höhenverstellbaren Stützen

Seitenansicht



Frontansicht



Mehrpreis

Sitzbank, Sitzbreite 1500 mm, RAL-Farbe nach Wahl, Holzart Eiche	Nr. / Stück	272 350 El
Keramischer Siebdruck weiß ähnlich RAL 9010	Nr. / Scheibe	272 301 El
Schaukasten B x T x H: 750 x 30 x 1000 mm, silber eloxiert	Nr. / Stück	271 416 El
Schaukasten B x T x H: 750 x 30 x 1000 mm, pulverbeschichtet	Nr. / Stück	271 417 El
Entladung mit LKW-Ladekran	Nr. / Stück	272 304 El
Verdübelung der vormontierten Überdachung auf bauseitigem Fundament	Nr. / Stück	272 305 El
Fundamentplatte (B x T x H: 2655 x 2360 x 140 mm)	Nr. / Stück	272 372 El
Fundamentplatte (B x T x H: 3835 x 2360 x 140 mm)	Nr. / Stück	272 373 El
Fundamentplatte (B x T x H: 4720 x 2360 x 140 mm)*	Nr. / Stück	272 374 El
Entladung durch externen Autokran	Nr. / Stück	272 378 El

*Es wird eine Entladung durch einen externen Autokran empfohlen.

Mehrpreis Beleuchtung

LED-Deckeneinbauleuchtung 42 Watt, IP 44	Nr. / Stück	272 291 El
LED-Deckeneinbauleuchtung inkl. Bewegungsmelder 42 Watt, IP 44	Nr. / Stück	272 303 El
Solarbeleuchtungssystem	Nr. / Stück	272 375 El
Systemprofil mit Aufständigungswinkel 7 Grad*	Nr. / Stück	272 400 El
Systemprofil mit Aufständigungswinkel 10 Grad*	Nr. / Stück	272 401 El
Systemprofil mit Aufständigungswinkel 15 Grad*	Nr. / Stück	272 402 El

*Systemprofile für die bauseitige Ausrichtung des Solarmoduls.

Wir beraten Sie gerne:
07672 / 958 950