

Stadtmobiliar

Wartehalle System CONPOSITION

variables Modulsystem

Design: regina schineis, Augsburg



Wartehalle System CONPOSITION Augsburg mit Werbevittrinen



Wartehalle System CONPOSITION Stadtlendorf



Wartehalle System CONPOSITION in Augsburg mit Fahrkartenautomat



Wartehalle System CONPOSITION Augsburg



Wartehalle System CONPOSITION Frankfurt



Wartehalle System CONPOSITION Heidenheim



Wartehalle System CONPOSITION Königswinter



Wartehalle System CONPOSITION Ratzeburg



Wartehalle System CONPOSITION Spaichingen



Wartehalle System CONPOSITION Stadtallendorf



Wartehalle System CONPOSITION Stadtallendorf

Wartehalle System CONPOSITION

variables Modulsystem

Das System CONPOSITION wurde als Modulsystem gestaltet und ist als ein- und doppelzeilige Version erhältlich.

Die 3-Feld Halle bildet die Basis des Systems und lässt sich beliebig erweitern. Bei einer

Bautiefe von 1.900 mm lässt sich eine doppelzeilige Version mit einer auskragenden Überdachung von 1.200 oder 1.400 mm umsetzen.

Eine Variante zur Wartehalle finden Sie in der Fahrradabstellanlage. Speziell hierfür wird die Bautiefe 2.350 mm angeboten. Das Achsmaß beträgt wie bei der Wartehalle 1.500 mm.

Die Glasbefestigung der Rückwände wird als Anpressverglasung ausgeführt, die der Seitenwände mittels Klemmbeschlägen.

Eine geregelte Entwässerung über eine Dachrinne ist optional lieferbar, die Wasserabführung erfolgt über ein separates Fallrohr über OKF mittels Speier, optional unter OKF zum Kanalanschluss.

Um Ihren Wartebereich gegen Spritzwasser zu schützen bietet sich das variable Geländer CONPOSITION an: bei gleichem Achsmaß von 1.500 mm und einer Höhe von 1.100 mm lassen sich sowohl Gitter als Durchlaufschutz oder Glasscheiben als Spritzschutz realisieren.

Material	<ul style="list-style-type: none">• Stützen- und Kragarmkonstruktion als aufgelöste Stützenkonstruktion aus Stahl, vollbadfeuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL nach Wahl• Dacheindeckungen in VSG klar, bronze getönt oder in Folie weiß mattiert, alternativ in Alu-Gratblech, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl• Variabel im Rastermaß 1.500 mm - jede Baulänge ist realisierbar
Ausstattungen/Varianten	<ul style="list-style-type: none">• Punktuelle oder linienförmige Verglasung• Optional Entwässerung über Dachrinne
Schneelast	Standard-Schneelast (sk = 0,93 kN/m ²) bis max. (sk = 1,25 kN/m ²)
Abmessungen	
Baulängen:	1.500 mm Achsmaß
Bautiefen (EZ):	1.900/2.350 mm
Bautiefen (DZ):	4.200 (2x 1.200 zzgl. 1.800 mm Mittelstützen) 4.600 (2x 1.400 zzgl. 1.800 mm Mittelstützen)
Durchgangshöhe:	2.500/3.000 mm
Seitenwände:	ohne (freitragend aufgebaut) ca. 1.500 mm (ganze Seitenwand)

Broschüren (PDF)

[Katalog MABEG Überdachungen](#)

[Katalog Wartehalle System CONPOSITION](#)

[Flyer Wartehalle System CONPOSITION](#)

Datenblätter (PDF)

[Datenblatt Wartehalle System CONPOSITION Augsburg mit Fahrkartenautomat](#)

[Datenblatt Wartehalle System CONPOSITION Augsburg](#)

LV-Texte

LV-Text Wartehalle System CONPOSITION



LV-Text Wartehalle System CONPOSITION



Kontakt

MABEG Kreuschner
GmbH & CO. KG
Ferdinand-Gabriel-Weg 10
D-59494 Soest
Tel. +49 2921 7806-0
Fax +49 2921 7806-188
E-Mail: info@mabeg.de



Aktuelles

Nachhaltig die Mitarbeitermobilität verbessern!
2. Platz beim Klimaschutzpreis Soest 2023
MABEG sagt "Danke"

Produkte

Fahrgastinformation
Stadtmobiliar
Überdachungen

Service

Downloadbereich

Newsletteranmeldung