

## Stadtmobiliar

# Wartehalle System X

mit abgeschrägten Dachsparren

Design: MABEG, Soest



Wartehalle X mit halber Seitenwand



Wartehalle System X mit Dacheindeckung in VSG



Wartehalle System X



Wartehalle System X mit Dacheindeckung in VSG

## Wartehalle System X

## mit abgeschrägten Dachsparren

Die Stahlkonstruktion besteht aus Vierkantrohr und T-Profilen, die Standrohre sind mit Fußplatte zur Dübelmontage vorgesehen.

Die Dimensionierung der Profile richtet sich nach den statischen Erfordernissen.

Die Konstruktion ist vollbadfeuerverzinkt und spezialfarbbeschichtet in RAL nach Wahl.

Die Dacheindeckung erfolgt in klarem Verbundsicherheitsglas, optional in

Verbundsicherheitsglas mit weißer/getönter Folie oder farbbeschichtetem Aluminiumblech.

Die Seiten- und Rückwandscheiben sind aus 8 mm starkem Einscheibensicherheitsglas, einschließlich Scheibendekor als keramischer Siebdruck in Weiß als Durchlauf-/Vogelschutz.

Zum Standard gehört eine gekantete Wasserrinne mit geregeltem Wasserablauf durch die Rückwandstützen mit Wasserauslass durch Speier über OKF, optional unter OKF zum Anschluss an bauseitigen Kanal.

Den Blickfang an der Rückseite der Halle bietet die markante Dachsparrenverlängerung nach hinten mit schräg auslaufendem Abschluss.

Die Konstruktion ist nicht freitragend, sondern nur mit einer Seitenstützwand lieferbar. Zur Wahl steht auch eine ganze oder halbe Seitenwand.

Zubehöre wie Sitzbank, Infovitrine, Beleuchtung etc. runden das Programm der Wartehalle X ab.

Ein kleiner Blick von allen Seiten:

• Stahlkonstruktion (vollbadfeuerverzinkt) in RAL nach Wahl

• Wartehalle mit Pultdach

• Gekantete Wasserrinne mit geregeltem Wasserablauf durch die Rückwandstützen mit Wasserauslass als Speier über OKF

Ausstattung/Varianten • Konstruktion nicht freitragend, nur mit Seitenwandstützen

lieferbar

• Ab 4-Feldern Baulänge (6.250 mm) ist eine zusätzliche

vordere Mittelstütze erforderlich

**Schneelast** Standard-Schneelast (sk =  $0.93 \text{ kN/m}^2$ )

**Abmessungen** 

Achsmaß der Rückwand: 1.500 mm - System additiv erweiterbar

Feldbreite Dach: 750 mm

Dachneigung: 2°

Bautiefe (einzeilig): 1.750/2.000/2.250/2.500 mm

Bautiefe (doppelzeilig): 3.000/3.500/4.000/4.500/5.000 mm

840 mm Glasbreite = 1.000 mm Gesamt 1.400 mm Glasbreite = 1.560 mm Gesamt

Seitenwandbreite: 1.400 mm Glasbreite = 1.500 mm Gesamt

Achtung: Bautiefen 2.250 und 2.500 nur mit einer Seitenwand

von 1.560 mm möglich!

## Broschüren (PDF)

Katalog MABEG Überdachungen Flyer Wartehalle System X

### LV-Texte



Lieferbares Zubehör:

#### Einhängesitzbänke

- Drahtgitter-Einzelsitze
- Sitzschalen in Holz
- Holzbelattung
- Aluminiumprofile,
- eloxiert und gebürstet in Edelstahl-Optik

#### Infovitrinen

in verschiedenen Formaten nach Kundenwunsch

#### **Abfallbehälter**

in verschiedenen Formen und Ausführungen

#### **LED Beleuchtung**

(Optional photovoltaisch versorgt, Solaraufsatz auf dem Dach zur flexiblen Ausrichtung, Betätigung über Bewegungsmelder)

#### 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