

24  
+

Wartehalle F 5-feldrig mit 4-Sitzer Drahtgittersitzbank und ganzer Seitenwand

## Wartehalle F

Die freitragende Stahlkonstruktion der Wartehalle F besteht aus Vierkantrohren und T-Profilen. Diese sind vollbadfeuerverzinkt und werden spezialfarbbeschichtet in einem RAL-Ton nach Ihrer Wahl.

Die Wartehalle ist vorgerichtet zur Montage auf bauseitige Fundamente mittels Fußkonstruktion.

Die Dachkonstruktion ist einseitig auskragend. Die Dachverglasung wird in Verbundsicherheitsglas (VSG) ausgeführt.

Optional in bronze getönt bzw. in weiß in Ätzdekoroptik erhältlich.

Die Rückwandscheiben sind aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) mit Glashaltern, Scheibendekor im keramischen Siebdruck als Durchlauf-/Vogelschutz.

Optional kann die Wartehalle mit ganzen oder halben Seitenwänden ergänzt werden.

Eine ungerichtete Entwässerung erfolgt über die Dachverglasung nach hinten und kann optional mit einer Dachrinne zur

### Kurzbeschreibung

Freitragende Stahlkonstruktion

einseitig auskragende Dachkonstruktion,  
Dacheindeckung in VSG

Optional mit halber oder ganzer Seitenwand

Additive Ergänzung im Achsmaß 1.200 bzw. 1.500  
ohne zusätzliche vorderer Stützen

Standard-Schneelast ( $s_k = 0,93 \text{ kN/m}^2$ ) bis max. ( $s_k = 1,25 \text{ kN/m}^2$ )