

MHB

Modulare Halbstellensysteme und Betriebsausstattungen GmbH

Industriestraße 3 15517 Fürstenwalde
03361/50117 www.mhb-fw.de

Wartehalle Modell: MHB – „Futural RT“

Ausführung	: Stahl-/ Aluminiumkonstruktion
Konstruktionsraster	: 4000 mm, Segmente anreihbar
Stützenkonstruktion	: gewalztes Rohr Dm 200 (Oberfläche strukturiert)
Beschichtung	: Pulverbeschichtung nach RAL
Dachelement	: Polycarbonat klar oder getönt
Windschutz	: optional möglich
Entwässerung	: über Rinne und Stützen, Wasserspeicher 100 mm über OKFF
Beleuchtung	: 1 x 36 W, schlaggeschützt, SK II optional
Sitze	: Drahtgittersitze ohne / mit Rückenlehne
Abfallbehälter	: 40 Liter mit Abdeckung, Öffnung über Dreikant
Informationsvitrine	: nach Vorgabe AG
Schneelast	: 75 kg/qm, 125 kg/qm auf Anfrage
Abmaße	: Stützenraster: 4000 mm Durchgangshöhe: ca. 2500 mm oder 3200 mm Dachtiefe: ca. 2500 mm oder 3200 mm seitlicher Dachüberstand: ca. 500 mm
Fundamente	: Einzelfundamente 120x120x50 cm, 25 cm unter OKFF

