



MADE
IN
GERMANY

Deutsches
Geschmacksmuster
DE 40105092



RAVENNA

Grundkonstruktion aus Stahl, feuerverzinkt.
Dacheindeckung aus Trapezblech verzinkt und außen in RAL 9002 (grauweiß) beschichtet, innen ähnlich grauweiß.
Seiten- und Rückwände aus ESG-Glas optional lieferbar.
Lieferbar in einseitiger Ausführung als Grund- und Anbaufeld.

Maße: Grundfeld Länge (Achismaß/Innenmaß) 4.300 / 4.200 mm;
Anbaufeld Länge (Achismaß/Innenmaß) 4.300 / 4.200 mm.

Oberfläche: Stahlkonstruktion feuerverzinkt
bzw. feuerverzinkt und pulverbeschichtet.

Entwässerung: Zur Rückseite durch Fallrohr
über Wasserspeier (oberirdisch).

Statik: Prüffähige Statik für 0,75 kN/m² liegt vor,
höhere Belastung auf Anfrage.

Montage: Anlieferung erfolgt zerlegt. Befestigung über Flur auf bauseits
zu erstellende Fundamente mittels Schwerlastanker (s. Zubehör)

Optionen: Stahlkonstruktion in RAL I, Konturbleche,
Seiten- und Rückwände aus ESG-Glas.

RAVENNA Überdachung		Best.-Nr.
Grundfeld		U7001
Anbaufeld		U7007
Seitenwand links oder rechts	ESG-Glas klar (je Stk.)	U7012
Rückwand	ESG-Glas klar	U7015
Konturblech seitlich (je Stk.)	in RAL I	U7021
Konturblech für Rückwand	in RAL I (je Satz)	U7022
Pulverbeschichtung (Stahlkonstruktion) in RAL I	Grundeinheit	U7018
	Anbaueinheit	U7019
Sonderfarbe RAL I	umlaufende Blende	U8062
Schwerlastanker (je Stk.)	Upat UMV 100 Verbundanker (M12)	U8090

