



0800 / 200 50 11

Mo-Do von 8 bis 17 Uhr, Freitag von 8 bis 13 Uhr



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.





0800 / 200 50 11

Mo-Do von 8 bis 17 Uhr, Freitag von 8 bis 13 Uhr



RAVENNA

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
Sonderfarbe RAL I	Anbaueinheit	U7019
Schwerlastanker (je Stk.)	umlaufende Blende	U8062
	Upat UMV 100 Verbundanker (M12)	U8090

