



0800 / 200 50 11

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



KUTARI



Einseitige schlichte aber eindrucksvolle Überdachungsanlage mit Sinuswelle-Dacheindeckung. Farblich beschichtete Ausführungen optional erhältlich.

Oberfläche: Stahlkonstruktion aus Quadrat- und Rundrohr und I-Profilen, Sinuswelle-Dacheindeckung. Feuerverzinkt nach DIN ISO EN 1461. Seiten- und Rückwände mit Lochblech oder Sinuswelle verkleidet.

Maße: Höhe ges. ca. 2900 mm, Höhe u.K. Rinne ca. 2150 mm, Breite ca. 2670 mm, Breite lichtetes Maß ca. 2470 mm, Tiefe ca. 1200 mm.

Befestigung: Stützen zum Einbetonieren in bauseits zu erstellende Köcherfundamente gemäß Statik.

Statik: Prüffähige Statik für 0,75 kN/m² liegt vor.

Entwässerung: Integrierte Dachrinne, Wasserspeicher oberirdisch.

Montage: Anlieferung erfolgt zerlegt.

Optionen: Zusätzliche Beschichtung der Stahlkonstruktion. Andere Maße und Ausführungen auf Anfrage, Bleche in abweichender Farbe auf Anfrage lieferbar.





0800 / 200 50 11

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



KUTARI

| Kutari Überdachung | | Best.-Nr. |
|--------------------------|---|-----------|
| Grundfeld | | U28500 |
| Seitenverkleidung | links | U28502 |
| Lochblech, RAL I | rechts | U28503 |
| Seitenverkleidung | links | U28506 |
| Sinuswelle, RAL 9002 | rechts | U28507 |
| Rückwand- verkleidung | Lochblech (mit 2 Mittelstützen) RAL I | U28504 |
| | Sinuswelle (mit 1 Mittelstütze) RAL 9002 | U28508 |
| Aufpreis | Pulverbeschichtung Stahlkonstruktion RAL I | U28505 |

