

emco Bau

emco Schmutzfangwanne 5022 AL

Typ	5022 AL
Gewicht (kg/m²)	12,2
Aufbau	Eine Schmutzfangwannenanlage kann aus einer einteiligen Wanne oder mehreren Wannen bestehen, die, in Breite und Tiefe variabel, in Modulbauweise zusammengesetzt werden. Nach optischen und funktionalen Gesichtspunkten wird die Eingangsmatte in der gleichen Größe mit Rahmeneinfassung gefertigt.
Sonderformen	Für eine perfekte Anpassung an das Gebäude sind Schmutzfangwannen auch in Sonderformen, wie z. B. Rundungen, Schrägen, etc., lieferbar. Bitte sprechen Sie uns an.
Material	Aluminium, wasserdicht verschweißt, innen zur problemlosen Reinigung völlig glatt ausgebildet.
Unterstützungsprofil	Aluminium, im Abstand von max. 300 mm mit Ausnehmungen zum allseitigen Wasserablauf. Diese Profile müssen im 90° Winkel quer unter den Profilen verlaufen.
Zusatzdaten	Die Auflage für die Eingangsmatte ist in der Wanne integriert.
Größere Abmessungen	Mehrere Wannenteile werden vor Ort zu einem System zusammengeschraubt. Eine Wasserüberlaufverbindung zwischen mehreren Wannenteilen ist bei dieser Ausführung möglich.
Ausstattung	Auf Wunsch mit einer Ablaufvorrichtung, sowie einer Wasserüberlaufverbindung bei mehreren Wannenteilen. Wir empfehlen bei mehreren Wannenteilen eine Ablaufvorrichtung pro Wannenteil.
Ablaufvorrichtung	Komplette Ablaufvorrichtung in den Größen DN 50, DN 70 oder DN 100 inklusive Edelstahlsieb. Standard ist eine Ablaufvorrichtung in der Größe DN 50
Wannengesamthöhe	Standard: 70mm Optional: 45-90mm Hinweis: Unter 65mm Wannenhöhe ist eine Wasserüberlaufverbindung bei mehrteiligen Wannen nicht möglich
max. Wannenbreite einteilig (mm)	2800
max. Wannentiefe einteilig (mm)	1300
Abmessungen	Wannenbreite:.....mm



Kontakt

Wannentiefe:.....mm (Gehrichtung)

emco Bautechnik GmbH · Breslauer Straße 34 - 38 · 49808

Lingen (Ems) · Telefon: 0591/9140-500 · Telefax: 0591

/9140-852 · e-mail: bau@emco.de · www.emco-bau.com