

emco Bau

emco Schmutzfangwanne 5022 CN

Typ	5022 CN
Gewicht (kg/m²)	18,8
Aufbau	Max. einteiliges Wannensegment 1200 x 1000 mm. Eine Schmutzfangwannenanlage kann aus einer einteiligen Wanne oder mehreren Wannenn 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	Edelstahl (V2A), wasserdicht verschweißt, innen zur problemlosen Reinigung völlig glatt ausgebildet.
Unterstützungsprofil	Edelstahl (V2A), 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.
Ausstattung	Mit angeschweißtem Maueranker, auf Wunsch mit Ablaufvorrichtung.
Ablaufvorrichtung	Komplette Ablaufvorrichtung, bestehend aus flachem Sieb Ø 80 mm, Material Edelstahl rostfrei und Unterteil aus Kunststoff für den weiteren Anschluss an das Entwässerungssystem Ø 1 1/2 Zoll.
Wannengesamthöhe	75
Wanneneinbauhöhe (mm)	83
max. Wannebreite einteilig (mm)	1200
max. Wannentiefe einteilig (mm)	1000
Abmessungen	Wannebreite:.....mm Wannentiefe:.....mm (Gehrichtung)
Kontakt	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