

Neuheit

# Ferroplast® Montagerahmen 1200 und 2000

## Die Universal-Rahmen für Duschwannen aus Stahl und Acryl

Die Ferroplast® Montagerahmen 1200 und 2000 sind universell für Duschwannen aus Stahl und Acryl geeignet. Duschwannen aus Acryl erreichen in Verbindung mit dem Montagerahmen den erhöhten Schallschutz nach DIN 4109, Bbl. 2 - und das ohne weiteres Schallschutzzubehör.




Die Traversen sind aus Aluminiumprofilen gefertigt. Dadurch werden die Montagerahmen nicht nur extrem leicht bei gleichbleibender Stabilität - auch das Kürzen erfolgt durch eine einfache Handsäge.

Alle Teile bestehen aus hochwertigen Materialien - der Montagerahmen ist »Made in Germany«. Durch die umlaufende Unterstützung des Wannensrandes kann auf eine weitere Verankerung in der Wand verzichtet werden.

- Universell für Duschwannen aus Stahl und Acryl geeignet
- Standardabmessungen 1200 x 1200 mm sowie 1200 x 2000 mm
- Stufenlos kürzbar
- Füße sind höhenverstellbar
- Höhenverstellbereich von 83 mm bis 160 mm
- Ohne weiteres Zubehör einsetzbar bei erhöhten Schallschutzanforderungen nach DIN 4109, Bbl. 2 (Acrylduschwannen)

Sanitärtechnik. Einfach. Intelligent.



Abbildung	Bezeichnung	Artikel.-Nr.
	<b>Ferroplast® Montagerahmen 1200</b> bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 Stk. 4-Kant-Aluminium-Profile, leicht ablängbar, für die flexible Größenanpassung des Montagerahmens</li> <li>- 4 Stk. Befestigungsflansche mit Befestigungsmaterial für die Bodenfixierung</li> <li>- 4 Stk. Mittelstützen für die seitliche Mittelabstützung des Rahmens</li> <li>- 4 Stk. Eckstützen für die Eckabstützung des Rahmens</li> <li>- 8 Stk. Stellfüße mit Drehlagern für die Höheneinstellung des Rahmens</li> <li>- 1 Stk. justierbarer Mittelfuß mit Höhenverstellmöglichkeit von außen per Zugseil, für die Mittelabstützung der Duschwanne</li> <li>- 3 verschiedene Gewindestangensets für den Höhenverstellbereich 83 - 160 mm</li> <li>- 16 Stk. Befestigungsmuttern für die Befestigung der Gewindestangen und der Stellfüße</li> <li>- 1 Stk. Einbauanleitung</li> </ul>	86.001.003
	<b>Ferroplast® Montagerahmen 2000</b> bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 Stk. 4-Kant-Aluminium-Profile, leicht ablängbar, für die flexible Größenanpassung des Montagerahmens</li> <li>- 2 Stk. Steckverbinder für die Verlängerung der Aluminium-Profile</li> <li>- 4 Stk. Befestigungsflansche mit Befestigungsmaterial für die Bodenfixierung</li> <li>- 6 Stk. Mittelstützen für die seitliche Mittelabstützung des Rahmens</li> <li>- 4 Stk. Eckstützen für die Eckabstützung des Rahmens</li> <li>- 10 Stk. Stellfüße mit Drehlagern für die Höheneinstellung des Rahmens</li> <li>- 2 Stk. justierbare Mittelfüße mit Höhenverstellmöglichkeit von außen per Zugseil, für die Mittelabstützung der Duschwanne</li> <li>- 3 Stk. Gewindestangen-Sets für den Höhenverstellbereich 83 - 160 mm, Stahl verzinkt</li> <li>- 20 Stk. Befestigungsmuttern für die Befestigung der Gewindestangen und der Stellfüße</li> <li>- 1 Stk. Einbauanleitung</li> </ul>	86.001.058
	<b>Ferroplast® Schallschutzset DWM für Stahlduschwannen*</b> zur Erreichung des erhöhten Schallschutzes nach DIN 4109, Bbl. 2 bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 Ferroplast® Antidrönmatten 400 x 200 x 6,6 mm</li> <li>- 10 Entkopplungshülsen</li> </ul>	18.800.099

\* Kein Schallschutzset zur Erreichung des erhöhten Schallschutzes nach DIN 4109, Bbl. 2 erforderlich bei Verwendung von Acrylduschwannen

## Technische Daten

- Montagerahmen für rechteckige Duschwannen aus Stahl und Acryl
- stufenlos kürzbar
- Mit acht bzw. zehn höhenverstellbaren Füßen
- Mittelstützen sind entlang der Rahmentraverse verschiebbar
- Höhenverstellbereich 83 bis 160 mm
- Mittelfuß durch Zugseil an erforderliche Höhe anpassbar
- Traversen aus Aluminiumprofilen - einfach mit der Handsäge zu kürzen
- Hohe Stabilität dank hochwertiger, aufeinander abgestimmter Materialien
- Erhöhter Schallschutz nach DIN 4109, Bbl. 2 bei Kombination des Montagerahmens mit Acrylduschwanne erreichbar - Messwert 25 dB(A) im UG hinten
- Erhöhter Schallschutz nach DIN 4109, Bbl. 2 bei Kombination des Montagerahmens mit Stahlduschwanne in Kombination mit Schallschutzset erreichbar - Messwert 25 dB(A) im UG hinten für Montagerahmen 1200 und 24 dB(A) für Montagerahmen 2000
- Keine weitere Verankerung in der Wand notwendig - der Montagerahmen unterstützt den Wannrand umlaufend
- Für die Montage wird neben Werkzeug nur noch handelsübliches Silikon benötigt
- Für die Montage der Duschwanne kann der Montagerahmen ideal mit dem Poresta® 3D Abdichtzubehör (Wannenrand-Dichtset und Multi-Dichtekenset) ergänzt werden



### Justierbarer Mittelfuß



Der Mittelfuß wird nach der Montage des Rahmens und der Duschwanne durch das blaue Zugseil in seiner Höhe justiert.