

Thumm Technologie GmbH

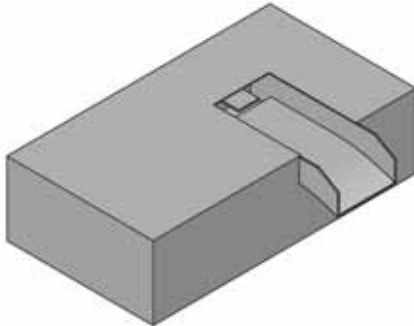
In der Au 14
72622 Nürtingen

Tel +49 (0) 70 22 / 92 76 - 0
Fax +49 (0) 70 22 / 92 76 - 50
info@gartenmetall.de
www.gartenmetall.de

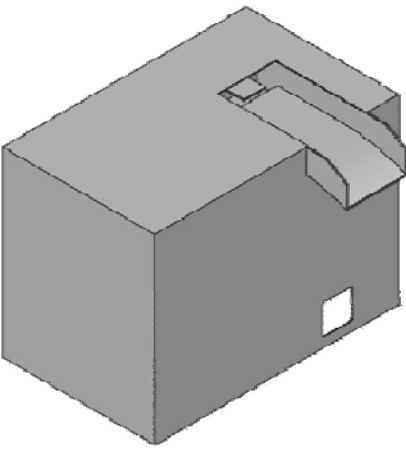
Stand: 09/2021

Quellbrunnensystem AQUA BLOCK, Größe A und B

Beispiel für eine Ausschreibung mit Leistungsverzeichnis (LV-Positionen)

POS	Menge	Einheit	Leistungsbeschreibung	EP (EUR)	Gesamt (EUR)
01	1	Stück	<p>Quellbrunnen AQUA BLOCK</p>  <p>Gartenmetall®-System AQUA BLOCK Quellbrunnen, Größe A</p> <p>Abmessungen Quellbrunnen Höhe: 250 mm Breite: 800 mm Tiefe: 400 mm</p> <p>Wasserschütte Höhe: 100 mm Breite: 200 mm Auskrägung: 100 mm</p> <p>Position Wasserschütte: außermittig rechts, 167 mm vom rechten Rand entfernt</p> <p>Zubehör: inkl. passender Wasserpumpe und Zubehörfittings und Schläuche für Wasserschütte.</p> <p>Material Wasserschütte: Edelstahl 1.4404 (V4A) gebeizt und passiviert, mit Abnahmeprüfzeugnis. Oberfläche rotexgeschliffen nach Mustervorlage. Materialdicke 5 mm.</p> <p>Material Block: Flachstahl gewalzt. Ausführung aus wetterfestem Baustahl Cortenstahl Corten B ASTM A 588, Güte S355J2W+N. Werkstoff Nr. 1.8965 nach EN 10025-5 mit Abnahmeprüfzeugnis. Oberfläche auf den Sichtseiten optisch vorgerostet.</p>	EP: EUR/Stk	GP: EUR

		<p>Alternative Oberfläche Farbbeschichtet: <i>Grundmaterial Edelstahl Werkstoff Nr. 1.4301, AISI 304 (V2A) oder gleichwertig. Materialeigenschaften gemäß DIN EN 10088-2. Sichtbaren Oberflächen nach RAL/ DB, Farbe</i> <i>Feinstruktur lackiert in Anlehnung an DIN EN ISO 12944.</i> <i>(Alternativ: Farbton: Standardfarbton nach Farbkonzept nach Abstimmung mit dem AG und Bemusterung).</i> <i>Beschichtungsdicke mindestens zwei Schichten (Grundierung bzw. Haftgrund und Deckschicht), zusammen mindestens 40 µm Schichtdicke. Beschichtungsmaterial ist UV-beständig und ist für den Einsatz im Außenbereich geeignet.</i></p> <p>Alternative Oberfläche Edelstahl: <i>Hochwertiger Edelstahl Werkstoff Nr. 1.4404, AISI 316L (V4A) oder gleichwertig, Materialeigenschaften gemäß DIN EN 10088-2. Oberfläche Sichtseiten rotex-geschliffen nach Muster.</i> <i>Alle Schweißnähte gebeizt und passiviert.</i></p> <p>Lieferung komplett funktionsfähig inkl. Pumpe. Hochwertige Pumpe, extraleise für Trockenmontage geeignet. Model OASE AQUAMAX DRY 6000 oder gleichwertig.</p> <p>Einbau und Aufbau auf geeignetem, ebenem Fundament, Wassersammelgefäß ebenerdig. Einschließlich aller Neben- und Anpassarbeiten. Komplett funktionsbereit installiert. Wasserpumpe vorbereitet für Anschluss an Stromnetz 220V mit Schuko-Verbindungsstecker (Typ CEE 7/4) im Kubus. Inkl. Kabel.</p> <p>Öffnung vorne im Kubus für Anschluss an Wassertrog <i>(Alternativ: ohne Öffnung vorne, nur unten, zur Aufstellung direkt auf Zierkies.)</i></p> <p>Liefernachweis (oder vergleichbar): Gartenmetall® Thumm Technologie GmbH In der Au 14 72622 Nürtingen Tel. +49 (0) 70 22 / 9276 - 0 Fax +49 (0) 70 22 / 9276 - 50 www.gartenmetall.de info@gartenmetall.de</p>		
--	--	---	--	--

02	1	Stück	<p>Quellbrunnen AQUA BLOCK</p>  <p>Gartenmetall®-System AQUA BLOCK Quellbrunnen, Größe B</p> <p>Abmessungen Quellbrunnen Höhe: 600 mm Breite: 800 mm Tiefe: 500 mm</p> <p>Wasserschütte Höhe: 100 mm Breite: 200 mm Auskragung: 100 mm</p> <p>Position Wasserschütte: außermittig rechts, 150 mm vom rechten Rand entfernt</p> <p>Optionen und Ausschreibungstexte siehe Position 01.</p> <p>Liefernachweis (oder vergleichbar): Gartenmetall® Thumm Technologie GmbH In der Au 14 72622 Nürtingen Tel. +49 (0) 70 22 / 9276 0 Fax +49 (0) 70 22 / 9276 50 www.gartenmetall.de info@gartenmetall.de</p>	EP: EUR/Stk	GP: EUR
----	---	-------	--	----------------------	------------------