

Thumm Technologie GmbH

In der Au 14

72622 Nürtingen

Tel +49 70 22 92 76 – 0

Fax +49 70 22 92 76 – 50


info@gartenmetall.de

www.gartenmetall.de

Stand: 09/2021

Gartentüren Typ PORTA

Beispiel für eine Ausschreibung mit Leistungsverzeichnis (LV-Positionen)

POS	Menge	Einheit	Leistungsbeschreibung	EP (EUR)	Gesamt (EUR)
01	1	Stück	<p>Gartentür aus Cortenstahl mit lasergeschnittenem Motiv</p>  <p>Gartenmetall® Gartentüren System PORTA</p> <p>Abmessungen Gartentüre Breite Türblatt: 1.000 mm (bis 1.200 mm möglich) Durchgangsbreite: Türblatt + 2x ca. 7 mm Spalt Gesamtbreite: Türblatt + 14 mm Spalt + 2x 80 mm² Pfosten Höhe: 1.800 mm Tiefe: 60 mm</p> <p>Einflügelige Tür.</p> <p>C-förmig abgekantet von allen Seiten Öffnungsrichtung: DIN rechts – gegen Uhrzeigerrichtung</p> <p>Anschlag außen Anschlag mit Gummipuffer gedämpft.</p> <p>Mit Türgriff Edelstahl. Material Türbeschlag und Drückergarnitur Edelstahl. (Option: außen mit Knauf, innen mit Drückergarnitur)</p> <p>Inkl. 2x Haltepfosten 80x80 mm² Ecken gerundet, zum Einbetonieren, Tiefe ca. 500 mm.</p>	EP: EUR/Stk	GP: EUR

		<p>Abstand zwischen Türblatt Unterkante und Boden ca. 100 mm.</p> <p>Optional: Motiv aus Edelstahl ausgeschnitten und mit kleinem Abstand auf der Gartentür befestigt. Inkl. Hausnummer: „99“ Höhe Hausnummer: 100 mm, Breite: 100 mm Position Hausnummer: oben rechts Schriftart: „ARIAL“ Ausführung nach freigegebener Werkstattzeichnung</p> <p><i>OPTIONAL: Zusätzliche Griffstange aus Edelstahl ø32 mm geschliffen, vertikal montiert. Länge 1.600 mm.</i></p> <p><i>OPTIONAL: inkl. elektrischem Türöffner, Betriebsspannung 12 V AC, Stromaufnahme < 1 Ampere. Aufbruchwiderstand > 2,5 kN. Anschluss erfolgt bauseitig.</i></p> <p><i>OPTIONAL: inkl. Bodenschieber, in Türblatt integriert, Edelstahl ø12 mm, am Boden, damit Gartentür in einer bestimmten Position oder ganz geöffnet fixiert werden kann. Lieferung und Einbau inkl. Rohrhülse.</i></p> <p><i>OPTIONAL: Stützrad am Boden, damit die Gartentür besser gehalten wird. Radsatz ist an Gartentür angeschraubt. Rolle Kunststoff schwarz. Haltebügel Material und Oberfläche wie Türblatt.</i></p> <p>Alternative Oberfläche farbeschichtet: Grundmaterial Edelstahl Werkstoff Nr. 1.4301, AISI 304 (V2A) oder gleichwertig. Materialeigenschaften gemäß DIN EN 10088-2. Sichtbaren Oberflächen nach RAL/ DB, Farbe feinstruktur lackiert in Anlehnung an DIN EN ISO 12944. (Alternativ: Farbton: Standardfarbton nach Farbkonzept nach Abstimmung mit dem AG und Bemusterung). 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.</p> <p>Alternative Oberfläche Edelstahl: Hochwertiger Edelstahl Werkstoff Nr. 1.4404, AISI 316L (V4A) oder gleichwertig, Materialeigenschaften gemäß DIN EN 10088-2. Oberfläche Sichtseiten rotex-geschliffen nach Muster. Alle Schweißnähte gebeizt und passiviert.</p> <p>Material: 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> <p>Lieferung als vorgefertigtes Element. Alle Kanten entgratet. Oberfläche auf den Sichtseiten optisch vorgerostet.</p>		
--	--	---	--	--

		<p>Montage: Ebenerdig und lotgerecht befestigt mit in Beton-Fundament (C20/25) DIN EN 206-1 einzubetonierendem Haltepfosten. Inkl. aller Erdarbeiten, überschüssigen Boden seitlich einplanieren.</p> <p>Ausführung nach freigegebener Werkstattzeichnung.</p> <p>Ausgeschriebenes Fabrikat (oder vergleichbar): Gartenmetall® Thumm Technologie GmbH In der Au 14 72622 Nürtingen Tel. +49 (70 22) 9276 0 Fax +49 (70 22) 9276 50 www.gartenmetall.de info@gartenmetall.de</p>		
--	--	---	--	--