

**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: 11/2023

## Motivstele Typ CORA

### Beispiel für eine Ausschreibung mit Leistungsverzeichnis (LV-Positionen)

| POS | Menge | Einheit | Leistungsbeschreibung  | EP (EUR)             | Gesamt (EUR)     |
|-----|-------|---------|--|----------------------|------------------|
| 01  | 1     | Stück   | <p><b>Motivstele in Cortenstahl mit Schriftmotiv oder Blumenmotiv</b></p>  <p><b>Gartenmetall® Motivstele Typ CORA</b></p> <p><b>Abmessungen Motivstele</b><br/> <b>Breite:</b> 300 mm<br/> <b>Höhe:</b> 1.400 mm (davon min. 200 mm im Boden)<br/> <b>Tiefe:</b> 15 mm<br/> Links und rechts C-förmig abgekantet, für runde Kanten und hohe Stabilität.<br/> <b>Motiv:</b> z. B. „WILLKOMMEN“, Art. Nr. 41 03 10 oder Blumenmotive, FAMILIENNAMEN etc.</p> <p><b>Material:</b> 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><b>Lieferung</b> als vorgefertigtes Element. Alle Kanten entgratet. Oberfläche auf den Sichtseiten optisch vorgerostet.</p> <p><b>Montage:</b> Ebenerdig und lotgerecht im Erdboden verankert.</p> <p><b>Alternative Oberfläche farbbeschichtet:</b><br/> <i>Oberfläche pulverbeschichtet nach RAL .... oder DB ....., für den Außenbereich geeignet.</i></p> <p><b>Alternative Oberfläche Edelstahl:</b><br/> <i>Material Edelstahl 1.4301 (V2A), mit Abnahmeprüfzeugnis.</i></p> | EP: .....<br>EUR/Stk | GP: .....<br>EUR |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p><i>Oberfläche Rotex-Schliff nach Mustervorlage.</i></p> <p><b>Ausgeschriebenes Fabrikat (oder vergleichbar):</b><br/>Gartenmetall®<br/>Thumm Technologie GmbH<br/>In der Au 14<br/>72622 Nürtingen<br/>Tel. +49 (70 22) 9276 0<br/>Fax +49 (70 22) 9276 50<br/>www.gartenmetall.de<br/>info@gartenmetall.de</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|