

Ausschreibungsvorlage

Thumm Technologie

In der Au 14
72622 Nürtingen

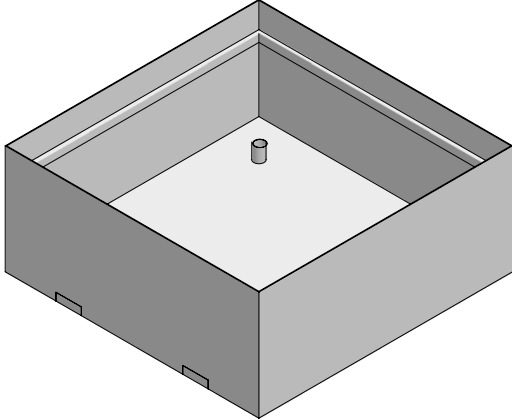
Tel +49 70 22 92 76 – 0
Fax +49 70 22 92 76 – 50

info@urbanworks.de
www.urbanworks.de

Stand: 01/2017

Pflanztrog/ Baumkübel/ Pflanzkübel als Stadtmöbel von URBANWORKS®

Beispiel für eine Ausschreibung mit Leistungsverzeichnis (LV-Positionen)

POS	Menge	Einheit	Leistungsbeschreibung	EP (EUR)	Gesamt (EUR)
01	5	Stück	<p>Baumkübel als Stadtmöbel</p>  <p>URBANWORKS® System PARIS mit massiver Oberkante</p> <p>Abmessungen Baumkübel Geometrie: Quadratisch (<i>oder rund, oval etc.</i>) Breite: 2.400 mm Länge: 2.400 mm Höhe: 900 mm Blechstärke: nach statischen Erfordernissen, 6 mm Oberkante: mit massiver Oberkante</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>Einschließlich aller Aussteifungen nach statischen Erfordernissen. Alle Kanten entgratet. Alle Ecken und Kanten rund abgekantet, verschweißt mit geeignetem Schweißdraht und eben verschliffen.</p> <p>Stoßfugen sind so auszubilden, dass kein Schrauben o.ä. zu sehen sind.</p>	EP: EUR/Stk	GP :..... EUR

Thumm Technologie

In der Au 14
72622 Nürtingen

Tel +49 70 22 92 76 – 0
Fax +49 70 22 92 76 – 50

info@urbanworks.de
www.urbanworks.de

		<p>Baumkübel aufgeständert, 50 mm für „fliegendes Design“. Unterkante ca. 100 mm zurückgesetzt.</p> <p>Ausführung nach freigegebener Werkstattzeichnung.</p> <p>Alternative Edelstahl: <i>Hochwertiger Edelstahl V4A, Werkstoff Nr. 1.4404, Oberfläche Sichtseiten rotex-geschliffen nach Muster)</i></p> <p>Alternative Feuerverzinkt: <i>Flachstahl gewalzt, feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461.</i></p> <p>Alternative Farbbeschichtet: <i>Edelstahl, die sichtbaren Oberflächen farbbeschichtet nach RAL/ DB, Farbe feinstruktur.</i></p> <p>Boden: Lieferung inkl. Boden, mit wasserdichter Innenwanne, korrosionsgeschützt mit elastischer Spezial-Kunststoffbeschichtung (Höhe ca. 100 mm über Boden). Überschüssiges Wasser läuft über Ablaufrohr \varnothing40 mm, Höhe 80 mm, definiert ab. Position Ablaufrohr nach Werkstattskizze.</p> <p>Zusätzlich mit Zwischenboden und inkl. Bewässerungsrohr \varnothing40 mm, Höhe 80 mm und Füllstandsanzeiger, Rohr \varnothing80 mm. Lieferung inkl. Deckel für Bewässerungsrohr. Position in Ecke. <i>(Alternativ: mit wasserdurchlässigem Boden)</i> <i>(Alternativ: ohne Boden, jedoch offenen Boden mit Hasendraht sichern)</i></p> <p>Laschen für Transport und Befestigung Gehölz: Laschen zum Krantransport der Pflanztröge und/ oder zur Befestigung von Gehölzen. Die Laschen werden in die Ecken ca. 100 mm unter der Oberkante stabil eingeschweißt. Bohrung für Haken zum Einhängen: \varnothing40 mm.</p> <p>Wände und Füllung: Auskleiden der Trogseiten mit geeigneten Wärmedämmplatten $d=20$ mm, Extrudierter Polysterol Hartschaum (XPS), geschlossenzellig und druckfest. Wärmeleitfähigkeit 0,035 W/(mK). Vliesverkleidung sowie Trogverfüllung mit intensivem Pflanzsubstrat bis 5 cm unter die OK Trogkante.</p> <p>Option Transportöffnungen für Gabelstapler: 2 Stück Transportöffnungen für Gabelstapler-Zinken. Geschlossener Rahmen für sicheren Transport. Abmessungen: ca. 200x100 mm² Achsabstand: ca. 800 mm. Position: Längsseite, mittig.</p> <p>Option Sichtblende für Gabelstapleröffnungen:</p>		
--	--	---	--	--

Thumm Technologie

In der Au 14
72622 Nürtingen

Tel +49 70 22 92 76 – 0
Fax +49 70 22 92 76 – 50

info@urbanworks.de
www.urbanworks.de

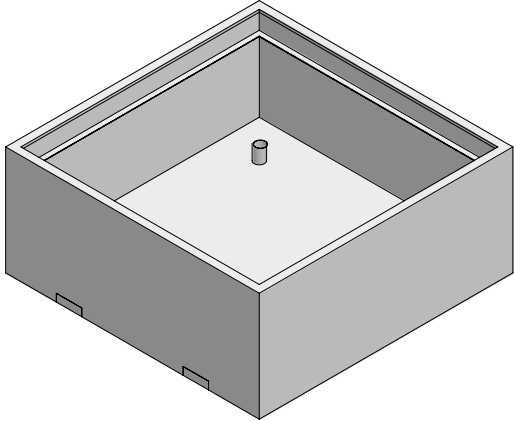
		<p>Zum optischen Abschluss der Gabelstapleröffnungen in den Baumkübeln. Abmessungen ca. 200x100 mm². Befestigung mit zwei Schrauben von unten zur Sicherung gegen Vandalismus. Pro Trog werden 4 Sichtblenden geliefert.</p> <p>Option Beleuchtung: Beleuchtung am Pflanztrog mit Leuchtschiene: Längsseite, Abstand jeweils 100 mm zum Pflanztrogende. Höhe vom Boden: 200 mm. Leuchtschiene 30 mm nach hinten versetzt. LED-Licht Warmweiss, inkl. 10 m Kabel und Trafo für Schukostecker (Typ CEE7/4). Leuchtschiene Schutzart: IP68 (wasserdicht), Schutzart Trafo: IP44. Leistung ca. 10 Watt/m (500 Lumen/m). Lieferung inkl. Befestigungsmaterial komplett anschlussfertig.</p> <p>Einbau und Aufbau Höhengerecht versetzen. Einschließlich aller Neben- und Anpassarbeiten. Seitenwände mit Frost-Dämmschutzmatte 20 mm auskleiden. Material: Extrudiertem Polysterol (XPS) Hartschaumplatten. Wärmeleitfähigkeit 0,035 W/(m·K). Zwischen Dämmplatte und Stahlinnenwand mit Noppenfolie und Vlies auskleiden zum Schutz vor Staunässe.</p> <p>Bewässerungsunterstützung: <i>Als Alternative zu den Wurzel-Dämmschutzplatten und/ oder als Ergänzung zur Verlängerung der Bewässerungsinterwalle.</i> Einbau von Wasserspeichermatten mit einer Wasseraufnahmekapazität von min. 50% des Eigenvolumens (auch Hygromatte genannt). Dicke 40 mm. <i>Ein Zentimeter Wasserspeichermatte entspricht bei 50% Wasseraufnahmen ca. 3 Zentimeter Erds substrat.</i></p> <p>Option Baumgitter: Baumgitter in Pflanztrog vormontiert. 2-teilig oder 4-teilig. Lasergeschnittene Motive nach Vorlage (<i>oder KREISE, SONNE, RING, GITTER</i>). Inkl. Öffnung für Bewässerungsrohr und inkl. Unterkonstruktion für stabile Auflage Baumgitterrost. Öffnung für Baumstamm ø60 cm. Material: 6 mm Cortenstahl. Oberfläche optisch vorgerostet.</p> <p>Füllung: Hochbeet füllen bis 5 cm unter die OK Trogkante mit: 25 cm Baumschnitt, unzersetzter Kompost 10 cm Grasschnitt, Laub, Gartenabfälle 25 cm halbreifer Kompost, verrotteter Stallmist 25 cm Gartenerde, reifer Kompost.</p> <p>Lieferung als vorgefertigtes Element.</p>		
--	--	--	--	--

Thumm Technologie

In der Au 14
72622 Nürtingen

Tel +49 70 22 92 76 – 0
Fax +49 70 22 92 76 – 50

info@urbanworks.de
www.urbanworks.de

			<p>Ausführung nach freigegebener Werkstattzeichnung</p> <p>Ausgeschriebenes Fabrikat (oder vergleichbar): URBANWORKS[®] Thumm Technologie GmbH In der Au 14 72622 Nürtingen Tel. +49 (70 22) 9276 0 Fax +49 (70 22) 9276 50 www.urbanworks.de info@urbanworks.de</p>		
02	5	Stück	<p>Baumkübel als Stadtmöbel</p>  <p>URBANWORKS[®] System NIZZA mit umlaufender Abkantung</p> <p>Abmessungen Baumkübel Geometrie: Quadratisch (<i>oder rund, oval etc.</i>) Breite: 2.400 mm Länge: 2.400 mm Höhe: 900 mm Blechstärke: nach statischen Erfordernissen, 3 mm Oberkante: mit umlaufender Abkantung 60/20 mm</p> <p><i>Alle anderen Optionen und Textvorschläge siehe Baumkübel System PARIS</i></p> <p>Ausgeschriebenes Fabrikat (oder vergleichbar): URBANWORKS[®] Thumm Technologie GmbH In der Au 14 72622 Nürtingen Tel. +49 (70 22) 9276 0</p>	EP: EUR/Stk	GP :..... EUR

Ausschreibungsvorlage

Thumm Technologie

In der Au 14
72622 Nürtingen

Tel +49 70 22 92 76 – 0
Fax +49 70 22 92 76 – 50

info@urbanworks.de
www.urbanworks.de

			Fax +49 (70 22) 9276 50 www.urbanworks.de info@urbanworks.de		
--	--	--	---	--	--