



Baumschutzgitter

Ligero[®]



Form

Unten rund

Oben rund

Höhe

Abmessungen

Ø 660 mm

Ø 400 mm

1.800 mm

Oberfläche/Beschichtung

Feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Farbe DB oder RAL nach Kundenwunsch

Ausschreibungstext

MEIERGUSS Design Baum-/Stammschutzgitter LIGERO®-K

Typ: 2.0 K, Design: LIGERO®-K, Form: kreisförmig

für Baumroste Serie CLASSICO® 2.0, RONDELLO® 2.0 u.a. Modelle

Bauart: 12 vertikalen Kantstreben Länge 1.800 mm flachkant auf 4 runden Horizontalringen aufgeschweißt

Material: Profilstahl S235JR feuerverzinkt,

Abmessung: Bauhöhe 1.800 mm, Stammfuß Ø 680 mm,

Stammhals Ø 400 mm

für Baumroste mit Innenmaß Ø 600 mm

zweiteilige Ausführung inkl. Verbindungsschrauben

stufenlos neigungs- und höhenverstellbar

inkl. Adapterbefestigung für jeweiligen Baumrost

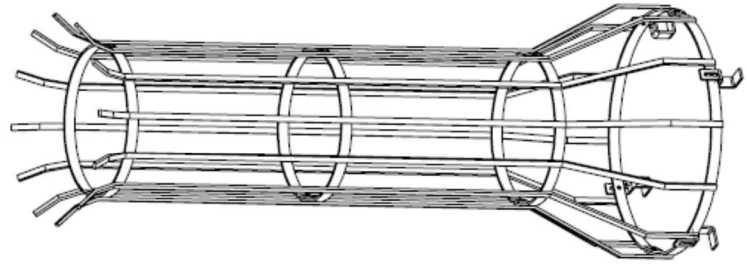
Beschichtung: Beschichtung: feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Farbe DB oder RAL nach Kundenwunsch

Gewicht ca. 31 kg

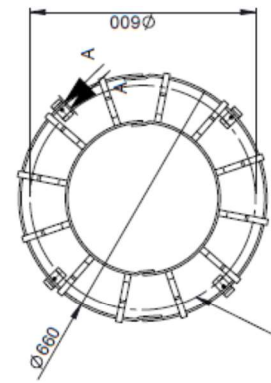
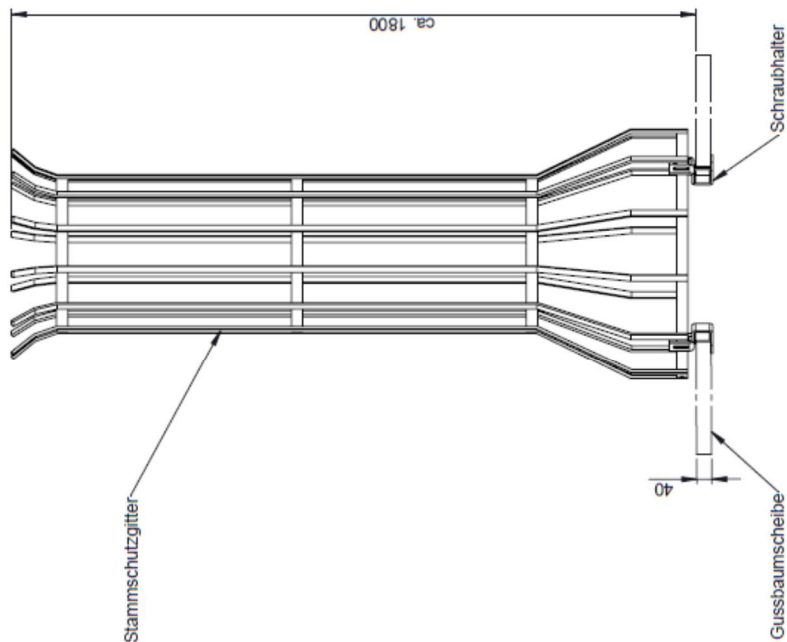
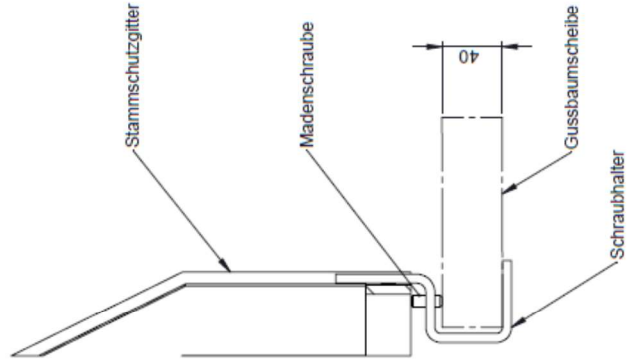
Baumschutzgitter liefern und gemäß den Herstellerangaben einbauen.

Fabrikat MeierGuss Art. Nr.: BSGLIGK600S oder gleichwertig

BSGLIGK60



A-A
MAßSTAB 1 : 3



Innenöffnung der Baumscheibe

Meier Guss Sales & Logistics GmbH & Co. KG Müller & Lohmann 55556 Limburg		Gitterbewehrung / Schutzzone		Allgemeine Toleranzen DIN EN ISO 8062-3 DCTG 12	
-	-	-	-	Maßstab	1:12
-	-	-	-	Gewicht	31,97 kg
-	-	-	-	Tol.	-
-	-	-	-	Stahl	S235JR nach DIN EN 10025
-	-	-	-	Feuerverzinkt	nach DIN EN ISO 1461
-	-	-	-	Bez.	"LIGERO-K 600" Stammschutzgitter für Meierguss Baumschutzsysteme 2.0
-	-	-	-	Zg.-Nr.	02.1913 A3 Offertzeichnung
-	-	-	-	Formular-Nr.	
-	-	-	-	Norm	
-	-	-	-	Datum	
-	-	-	-	Name	
-	-	-	-	Datum	
-	-	-	-	Name	
-	-	-	-	D.-Name	ZIMMER LIGERO-600 Offertzeichnung Stammschutzgitter 307 609/306
-	-	-	-	Proj.-Nr.	
-	-	-	-	Mod.-Nr.	
-	-	-	-	Rev.	
-	-	-	-	Anzeigen	
Sp.-Off. Z:\Inventar\Projekte\A\ZIMMER\307					

Referenzen



Ringsheim, Rathaus



Hachenburg, Altstadt



Obertshausen, Schule



Rodgau, Schule