



Baumschutzgitter

# Ligero<sup>®</sup>



## Form

Unten rund

Oben rund

Höhe

## Abmessungen

Ø 660 mm

Ø 400 mm

1.800 mm

## Oberfläche/Beschichtung

Feuerverzinkt

## 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

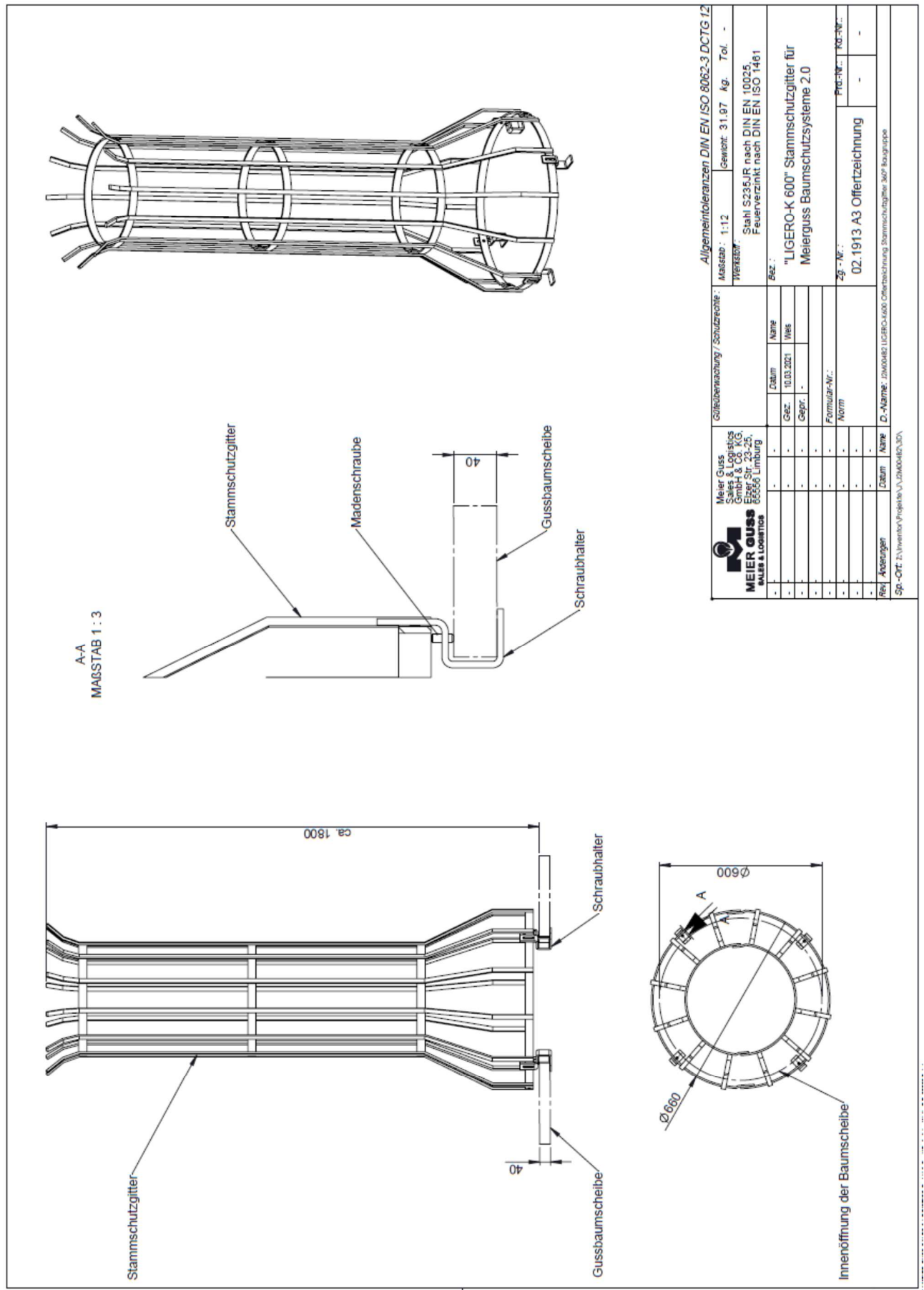
**Beschichtung: feuerverzinkt**

Gewicht ca. 31 kg

Baumschutzgitter liefern und gemäß den Herstellerangaben einbauen.

Fabrikat MeierGuss Art. Nr.: BSGLIGK600V oder gleichwertig

# BSGLIGK600



**MEIER GUSS**  
MEIER & LOGISTIK  
SALES & LOGISTICS

Meier Guss  
Sales & Logistics  
GmbH & Co. KG  
Eiser Str. 23-25  
66556 Limburg

**General Tolerances DIN EN ISO 8062-3 DCTG 12**

Maßstab	1:12	Gewicht	31,87 kg	Tol.	-
Werkstoff Stahl S235JR nach DIN EN 10025, Feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461					
Bez.: "LIGERO-K 600" Stammchutzgitter für Meierguss Baumschutzsysteme 2.0					
Zg.-Nr.: 02.1913 A3 Offertzeichnung					
Prod.-Nr.: -					
Kb.-Nr.: -					
Gütesicherung / Schutzrechte:					
Datum	Name				
10.03.2021	WES				
Gez.	Gepr.				
Formular-Nr.: Norm					
Rev.	Änderungen	Datum	Name		
D - Name: /DW00482 LIGERO-K600 Offertzeichnung Stammchutzgitter 307 Baugruppe					
SP-Ort: 2/Inventar/Projekte/VA/DW00482/3D/					

## Referenzen



Ringsheim, Rathaus



Hachenburg, Altstadt



Obertshausen, Schule



Rodgau, Schule