



Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar.

|   |  |        |            |         |                 |                  |
|---|--|--------|------------|---------|-----------------|------------------|
| <b>Gewicht: 53,36 kg</b>  |  | Datum  | Name       | Ers. f. |                 |                  |
|  DIN ISO 5456-2<br>Allgemeintoleranz<br>DIN ISO 2768-1-m | Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1     | erst.  | 21.11.2018 | amann   | Ers. d.         |                  |
|   | Stanzen DIN 6930-2-m                   | bearb. | 21.11.2018 | amann   | Urspr. W0172017 |                  |
|   | Biegen NF E 02-352-n                   | gepr.  | 21.11.2018 | amann   | A3              | Maßstab: Blatt 1 |
|   | Schweißen EN ISO 13920-B               | gen.   |            |         | SLDDRW          | 1:8 von 1        |
|   | Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D |        |            |         |                 |                  |

**Benennung:**  
Standpult H335 B=800 H=977 T=492

Lagerteil

Art. Nr.: 0335-8010-49-17

Zeichn. Nr.: W0176315

Index: 0

**häwa**  
  
 häwa GmbH  
 Industriestraße 12  
 D-88489 Wain