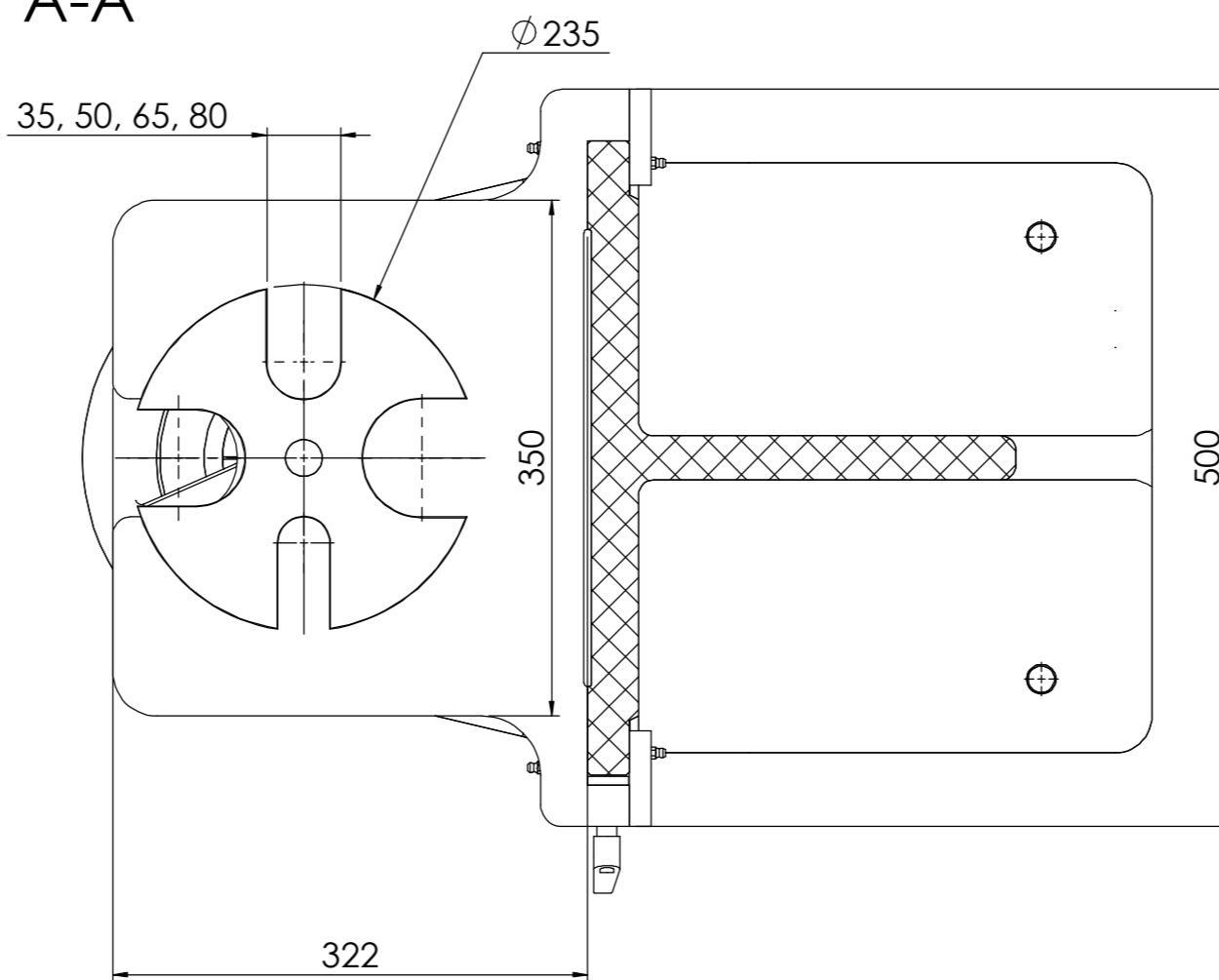
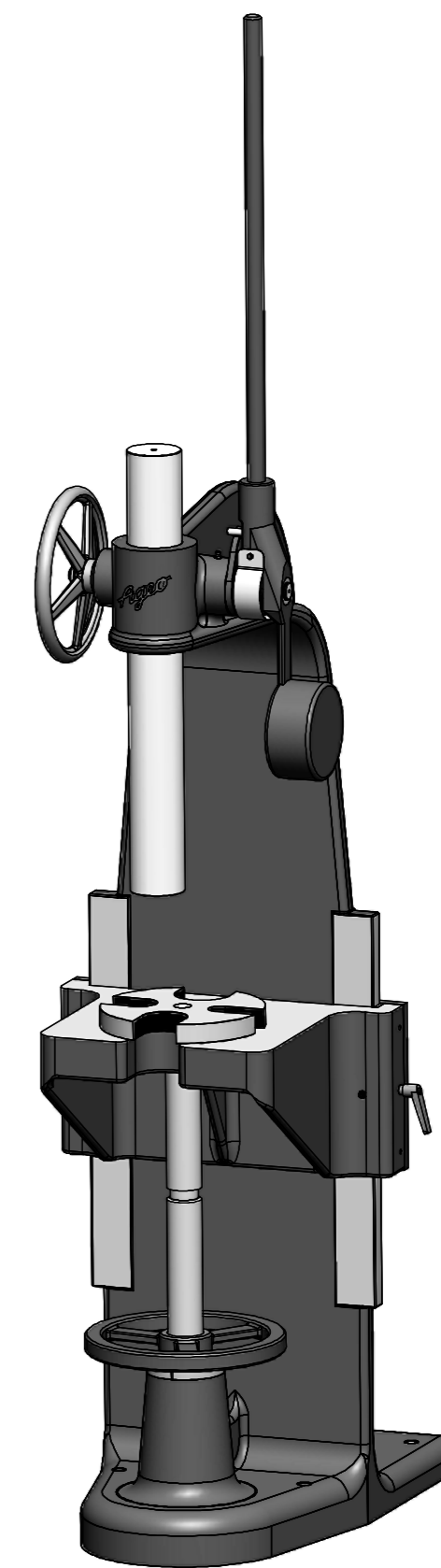
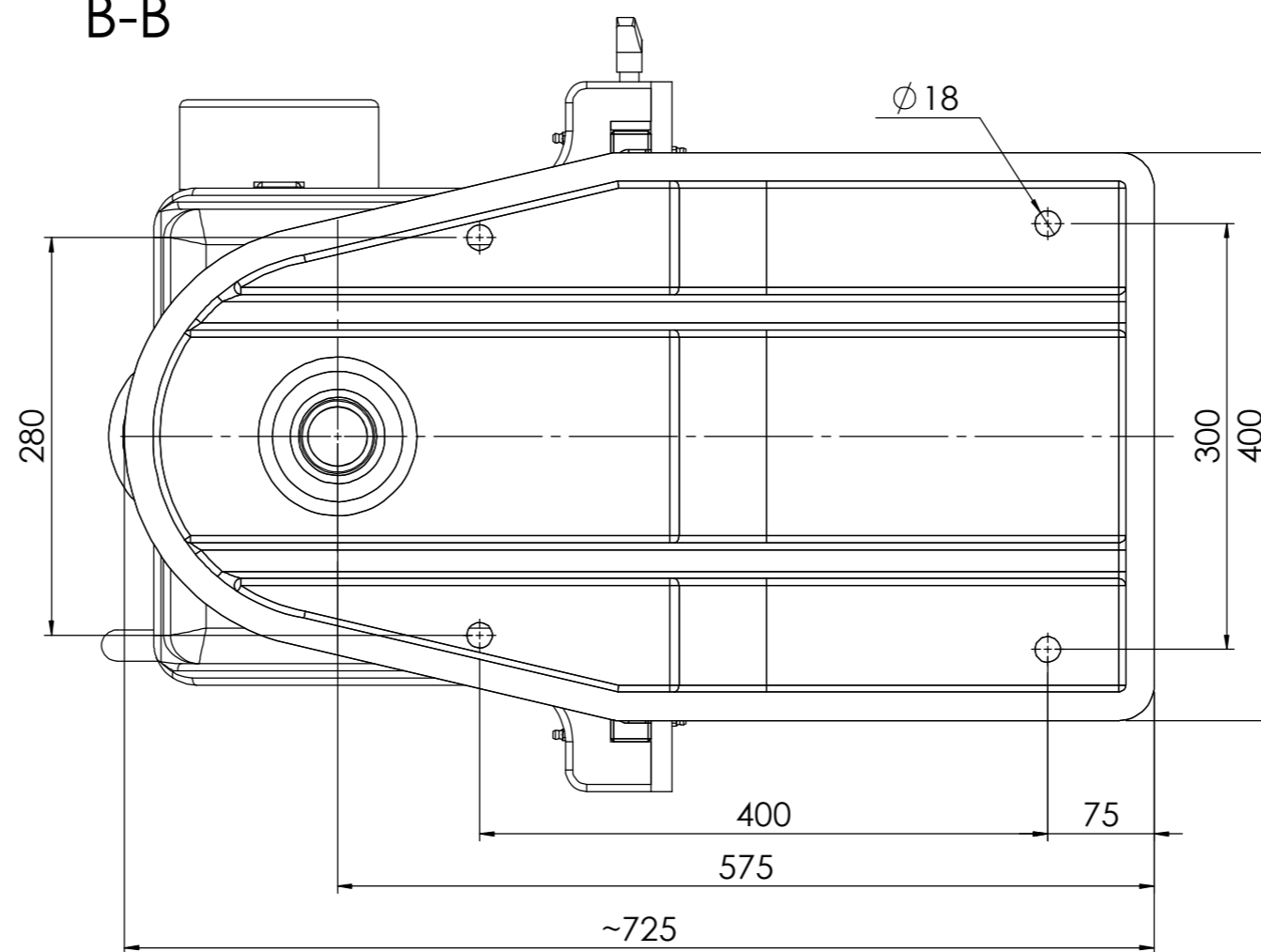


A-A



B-B



| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Typ: | DP3000RT |
| Druckkraft: | Pressing power: 30 kN |
| Ausladung bis Stößel: | Overhang of ram: 285 mm |
| Stößeldurchmesser: | Diameter of ram: Ø 78 mm |
| Max. Einbauhöhe: | Max. installation height: 780 mm |
| Stößelhub: | stroke of ram: 500 mm |
| Höhe Pessenkörper: | height of Press body: ~1500 mm |
| Max. Höhe: | max. height: ~2200 mm |
| Nettogewicht: | net weight: ~685 kg |

| | | | | | | | |
|--|----------|--|----------|---|-------|-----------|-------|
| Allgemeintoleranzen DIN 7168 / 1 mittel | | entstand aus | | | | | |
| Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302, Reihe 3 | | Kanten entgratet | | | | | |
| Oberfläche: | | Gruppe | Pos.-Nr. | maß | Index | Änderung | Datum |
| | Datum | Name | Maßst. | "Schutzvermerk nach DIN 34 beachten" "Zeichnung darf nur über CAD geändert werden" | | | |
| Bearb. | 23.01.15 | Weyhmüller | 1:5 | | | | |
| Gepr. | | | | | | | |
| Benennung | | Dornpresse DP3000RT Mandrel Press DP3000RT | | | | | |
| Zeichn.-Nr. | | DP3000RT-0-02(2) | | | | | |
| Ers. für | | Ers. durch | | Gewicht: | | 685,04 kg | |
| AGEO PRESS | | AGEO Press GmbH Werner von Siemens Str. 35 D-64319 Pfungstadt / BRD www.dornpresse.de | | Blatt 1 von 1 | | A2 | |