

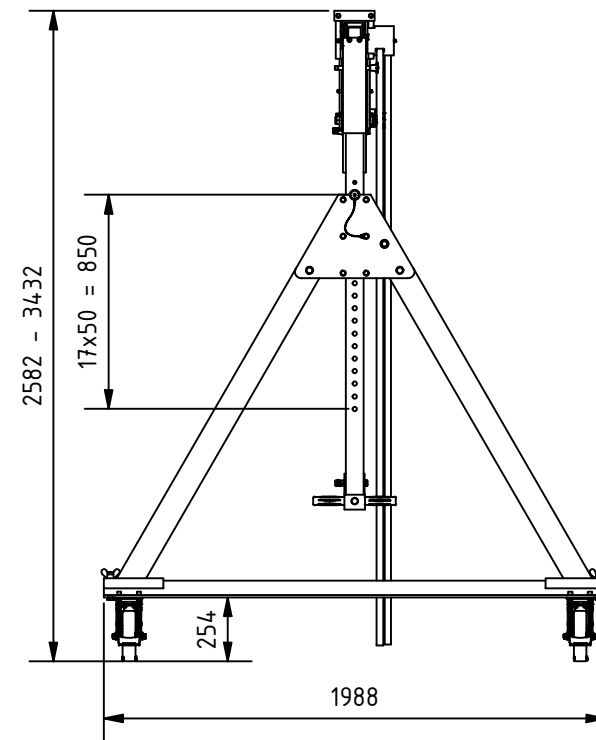
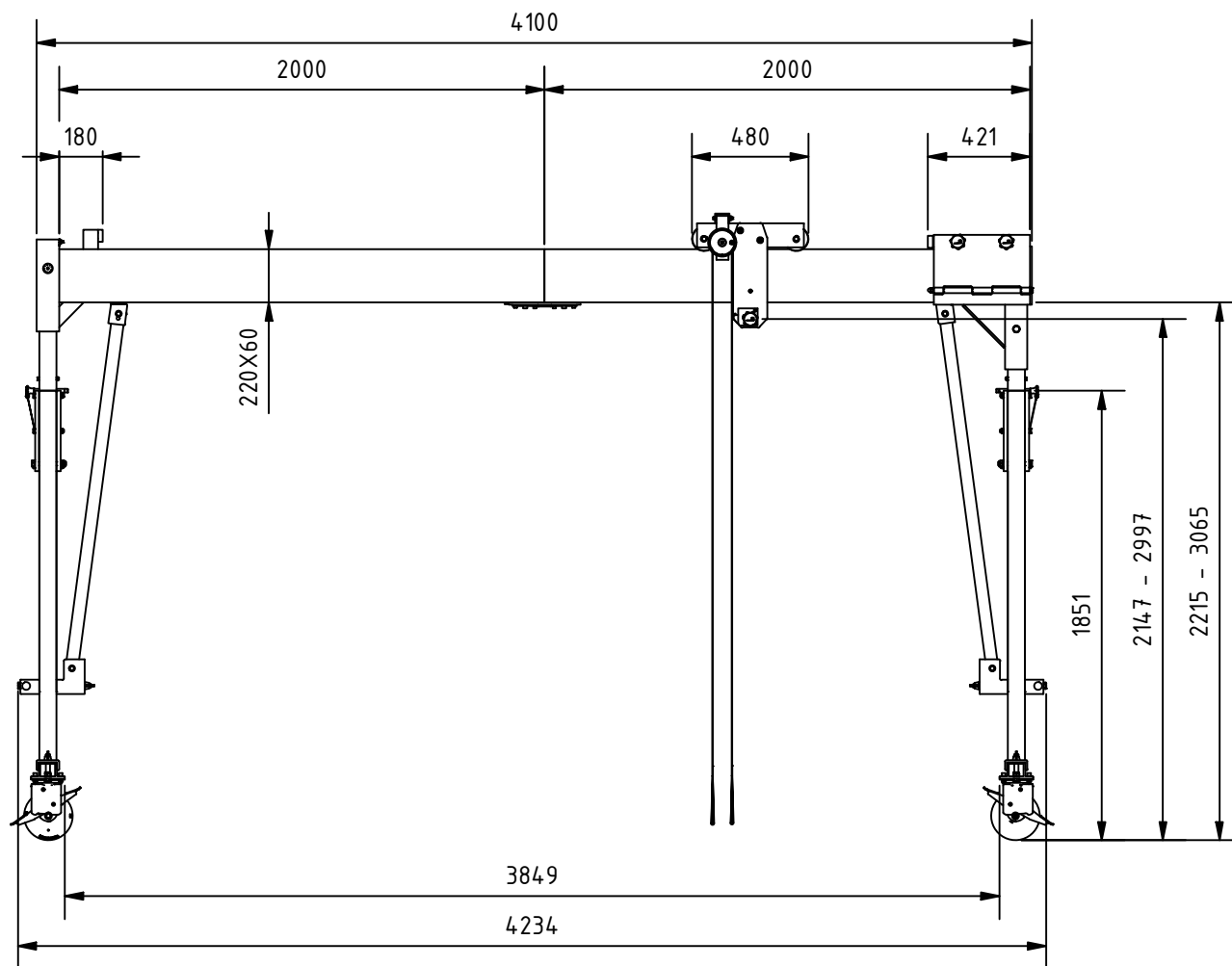
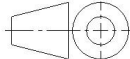



| | | | | | | | |
|--|------------------------------|-----------------------------------|---|---|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Änd. 0 | Änderungsdatum 08.04.2020 | Änderung durch Tobias Hornikel |  | Allgemeintoleranz ISO 2768 - mK | Artikelnummer 1481540-10 | Format A4 | |
|  www.schilling-fn.de ■ SCHILLING Kran- und Hebertechnik GmbH ■ Ernst-Zimmermann-Straße 9-11 ■ 88045 Friedrichshafen ■ Deutschland ■ Telefon: +49 7541 60404-0 ■ E-Mail: mail@schilling-fn.de | | | | Zeichnungsnummer 1481540-001 | | Masse 240,43 kg | Maßstab 1 : 30 |
| | | | | Titel, zusätzlicher Titel Portalkran | | Werkstoff | |
| | | | | | | Erstellungsdatum 27.02.2020 | Erstellt durch Tobias Hornikel |



| | | | | | | |
|--|------------------------------|-----------------------------------|---|---|-----------------------------------|-------------------|
| Änd. 0 | Änderungsdatum 08.04.2020 | Änderung durch Tobias Hornikel |  | Allgemeintoleranz ISO 2768 - mK | Artikelnummer 1481540-10 | Format A4 |
|  www.schilling-fn.de SCHILLING Kran- und Hebertechnik GmbH Ernst-Zimmermann-Straße 9-11 88045 Friedrichshafen Deutschland | | | | Zeichnungsnummer 1481540-001 | Masse 240,43 kg | Maßstab 1 : 30 |
| | | | | Titel, zusätzlicher Titel Portalkran | Werkstoff | |
| | | | | Erstellungsdatum 27.02.2020 | Erstellt durch Tobias Hornikel | Blatt 2/2 |