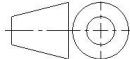

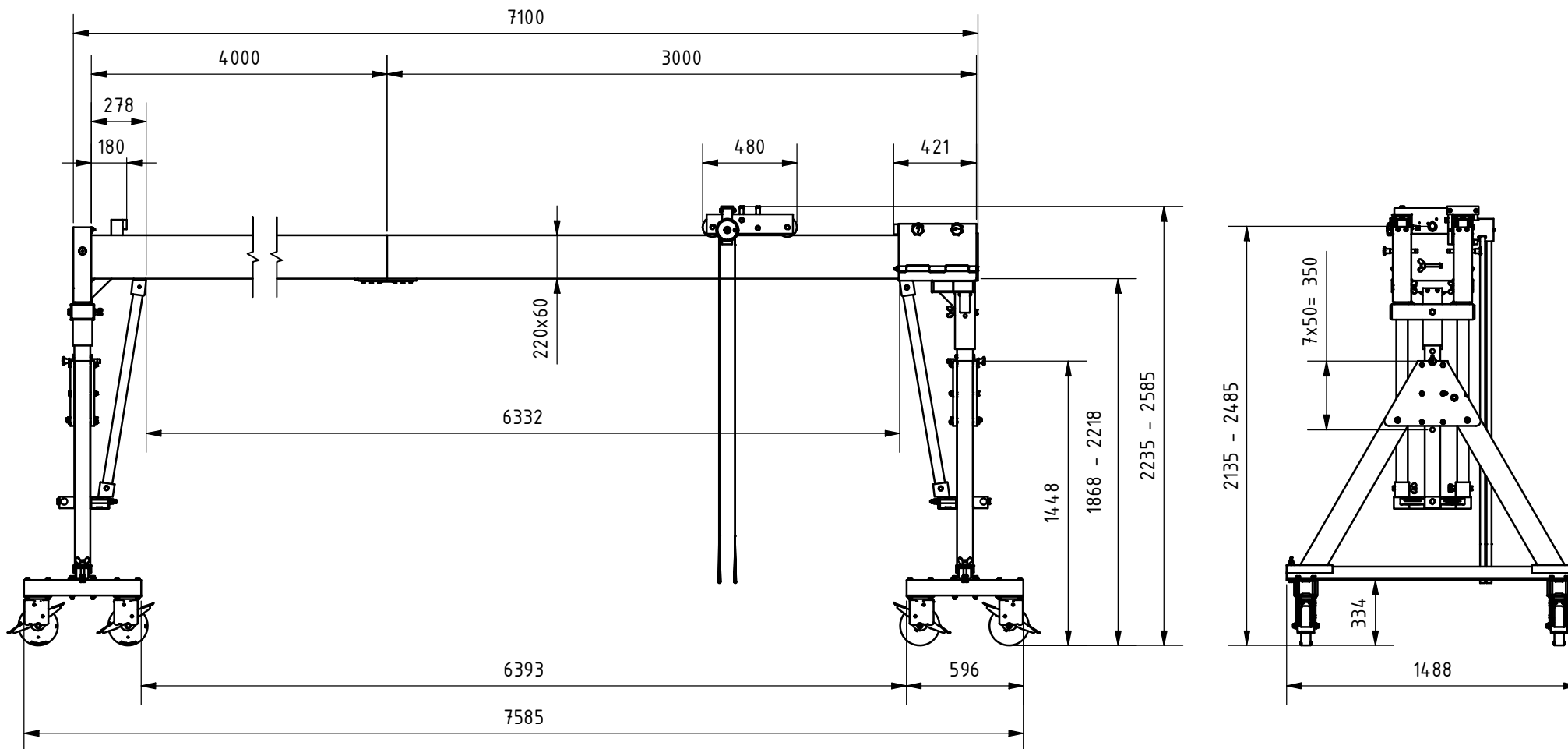
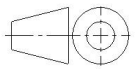



Änd. 1	Änderungsdatum 20.07.2022	Änderung durch Bettina Neuwirth		Allgemeintoleranz ISO 2768 - mK	Artikelnummer 14.402070-10	Format A4
 <a href="http://www.schilling-fn.de">www.schilling-fn.de</a> <b>SCHILLING Kran- und Hebertechnik GmbH</b> Ernst-Zimmermann-Straße 9-11 88045 Friedrichshafen Deutschland				Zeichnungsnummer 14.402070-001	Masse 440,52 kg	Maßstab 1 : 35
				Titel, zusätzlicher Titel  Portalkran	Werkstoff	
				Erstellungsdatum 25.03.2020	Erstellt durch Tobias Hornikel	Blatt 1/2



Änd. 1	Änderungsdatum 20.07.2022	Änderung durch Bettina Neuwirth		Allgemeintoleranz ISO 2768 - mK	Artikelnummer 14402070-10	Format A4
 <a href="http://www.schilling-fn.de">www.schilling-fn.de</a> <small>           ■ SCHILLING Kran- und Hebertechnik GmbH            ■ Ernst-Zimmermann-Straße 9-11            ■ 88045 Friedrichshafen            ■ Deutschland         </small>				Zeichnungsnummer 14402070-001	Masse 440,52 kg	Maßstab 1 : 30
				Titel, zusätzlicher Titel Portalkran	Werkstoff	
				Erstellungsdatum 25.03.2020	Erstellt durch Tobias Hornikel	Blatt 2/2