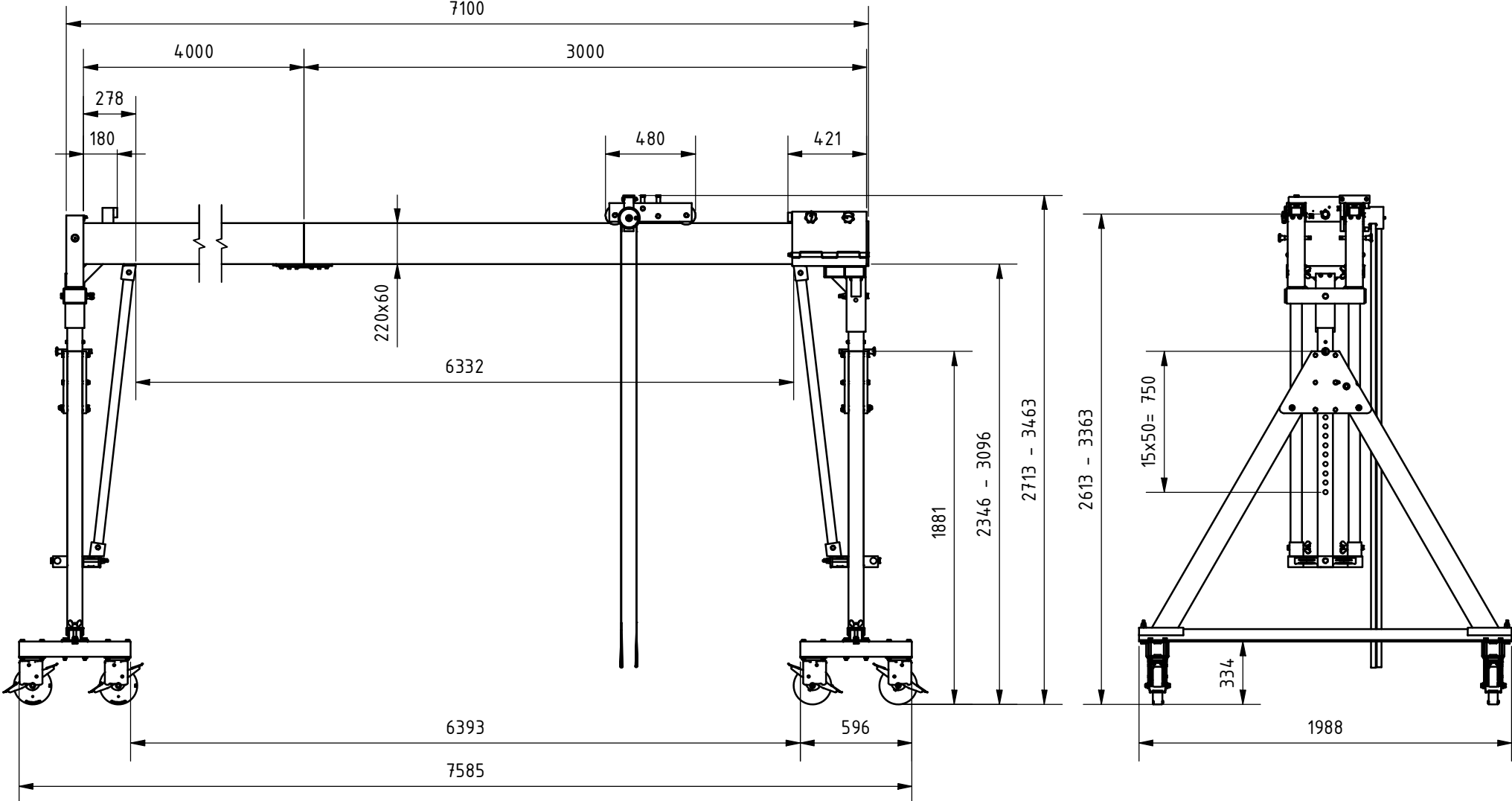


Änd.	Änderungsdatum	Änderung durch				
1	14.07.2022	Bettina Neuwirth		Allgemeintoleranz ISO 2768 - mK	Artikelnummer 14501070-10	Format A4
<b>SCHILLING</b> <a href="http://www.schilling-fn.de">www.schilling-fn.de</a>				Zeichnungsnummer 14501070-001	Masse 414,05 kg	Maßstab 1 : 40
SCHILLING Kran- und Hebetechnik GmbH Ernst-Zimmermann-Straße 9-11 88045 Friedrichshafen Deutschland				Titel, zusätzlicher Titel Portalkran	Werkstoff	
					Erstellungsdatum 25.03.2020	Erstellt durch Tobias Hornikel
						Blatt 1/2



Änd.	Änderungsdatum	Änderung durch	Zeichnungstyp	Allgemeintoleranz	Artikelnummer	Format
1	14.07.2022	Bettina Neuwirth		ISO 2768 - mK	14501070-10	A4
<b>SCHILLING</b> <a href="http://www.schilling-fn.de">www.schilling-fn.de</a>				Zeichnungsnr. 14501070-001	Masse 414,05 kg	Maßstab 1 : 30
Titel, zusätzlicher Titel  Portalkran				Werkstoff		
				Erstellungsdatum 25.03.2020		
				Erstellt durch Tobias Hornikel		
				Blatt 2/2		