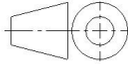
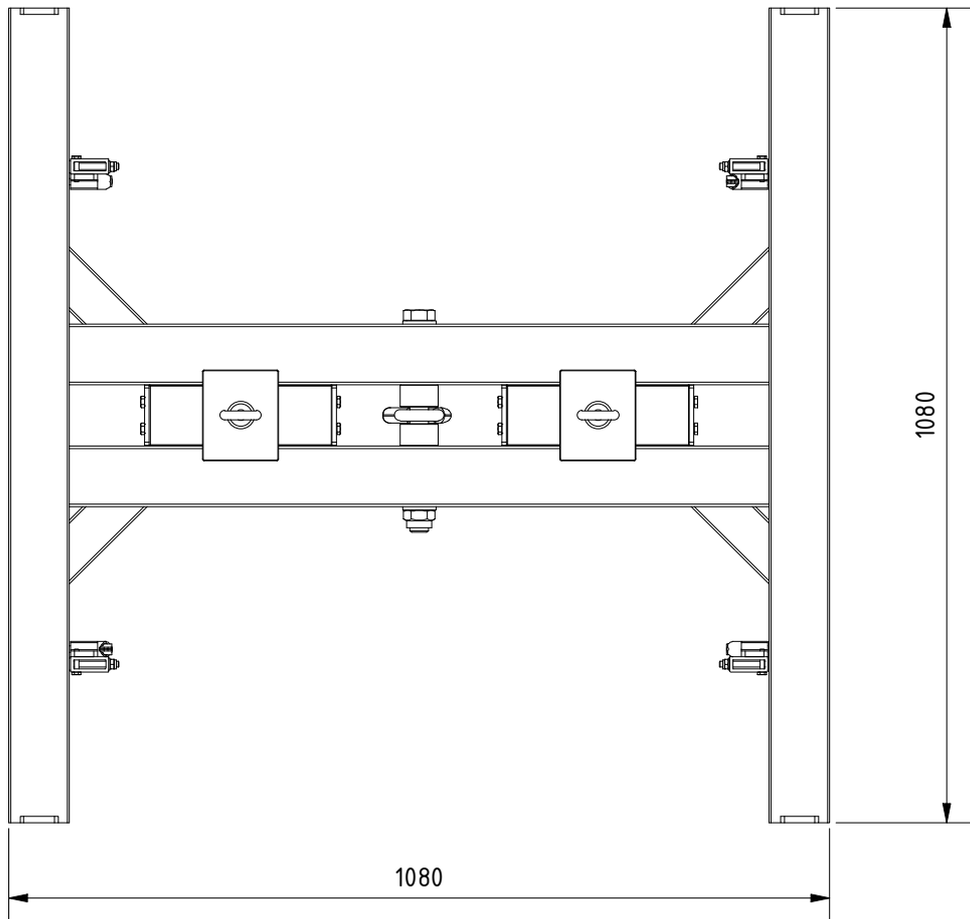
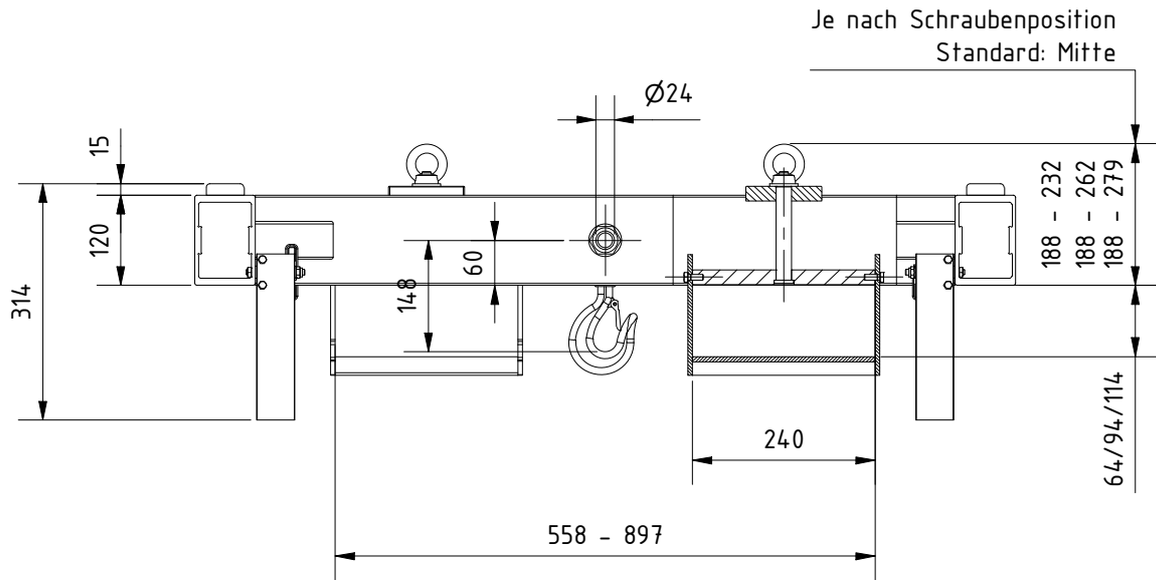
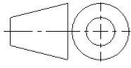
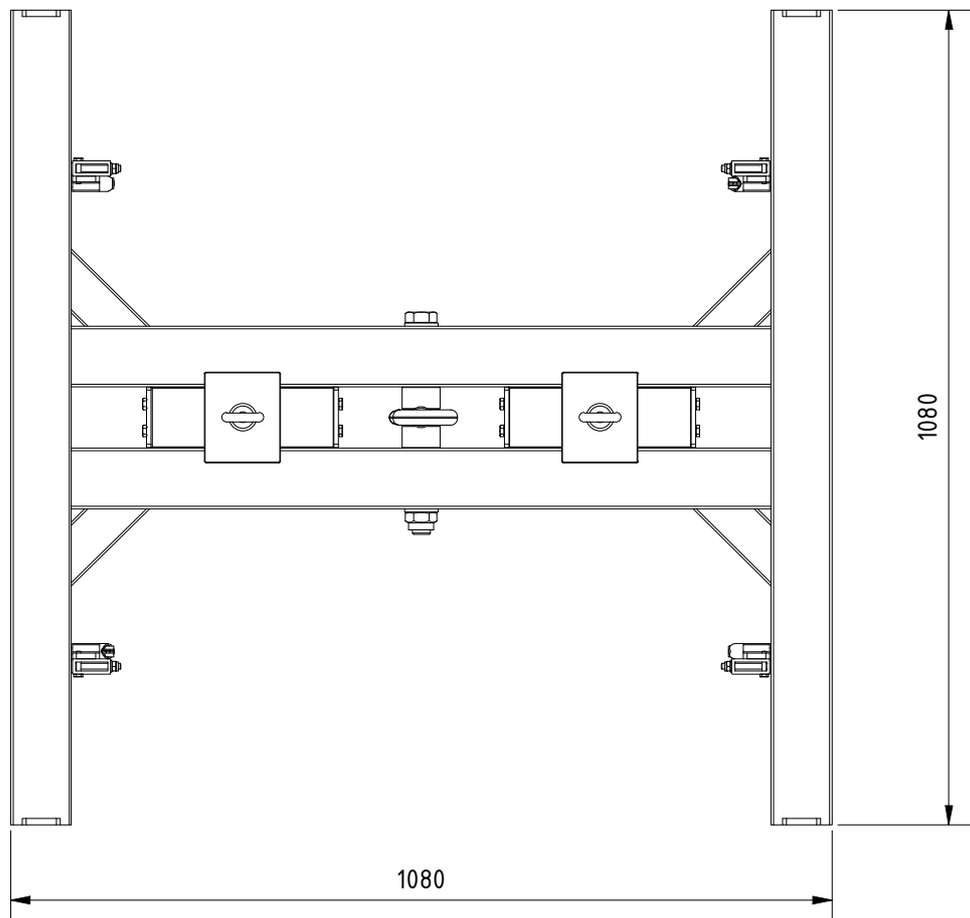
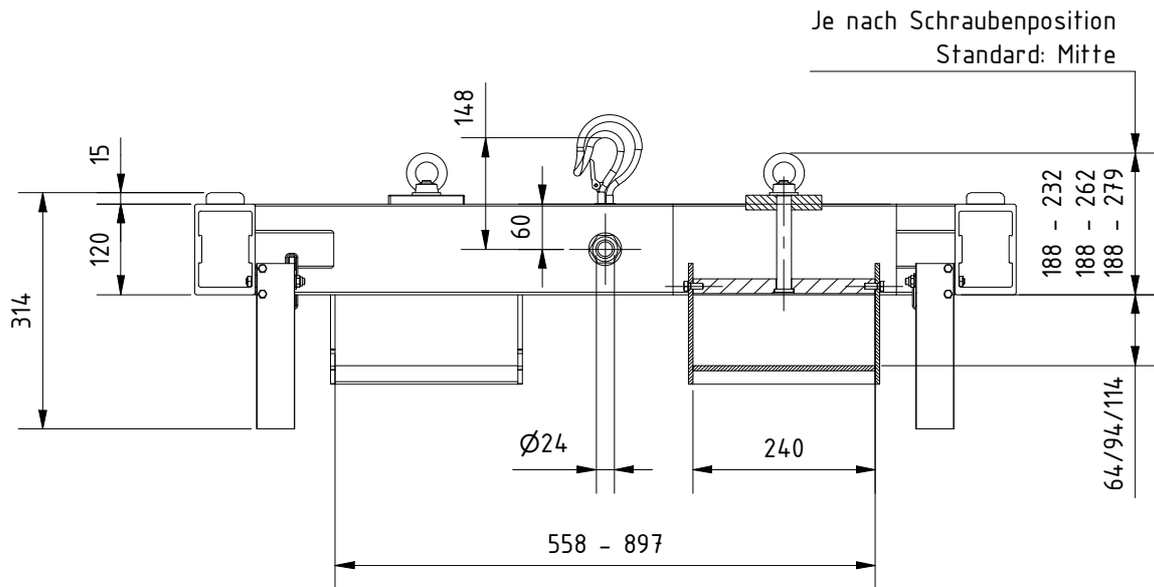
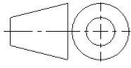


Änd. 0	Änderungsdatum 26.10.2020	Änderung durch Danny Büdinger		Allgemeintoleranz ISO 2768 - mK	Artikelnummer 54101010	Format A4
 www.schilling-fn.de <small> ■ SCHILLING Kran- und Hebertechnik GmbH ■ Ernst-Zimmermann-Straße 9-11 ■ 88045 Friedrichshafen ■ Deutschland </small>			Zeichnungsnummer 54101010-000		Masse 42,48 kg	Maßstab 1 : 7
			Titel, zusätzlicher Titel Big-Bag-Traverse		Werkstoff	



And. 0	Änderungsdatum 26.10.2020	Änderung durch Danny Büdinger		Allgemeintoleranz ISO 2768 - mK	Artikelnummer 54.101010	Format A4
 www.schilling-fn.de <small> ■ SCHILLING Kran- und Hebertechnik GmbH ■ Ernst-Zimmermann-Straße 9-11 ■ 88045 Friedrichshafen ■ Deutschland </small>			Zeichnungsnummer 54.101010-000		Masse 42,48 kg	Maßstab 1 : 10
			Titel, zusätzlicher Titel Big-Bag-Traverse		Werkstoff	
			Erstellungsdatum 15.10.2020		Erstellt durch Bettina Neuwirth	
					Blatt 2/3	



And. 0	Änderungsdatum 26.10.2020	Änderung durch Danny Büdinger		Allgemeintoleranz ISO 2768 - mK	Artikelnummer 54.101010	Format A4
 www.schilling-fn.de <small> ■ SCHILLING Kran- und Hebertechnik GmbH ■ Ernst-Zimmermann-Straße 9-11 ■ 88045 Friedrichshafen ■ Deutschland </small>			Zeichnungsnummer 54.101010-000		Masse 42,48 kg	Maßstab 1 : 10
			Titel, zusätzlicher Titel Big-Bag-Traverse		Werkstoff	
			Erstellungsdatum 15.10.2020		Erstellt durch Bettina Neuwirth	
					Blatt 3/3	