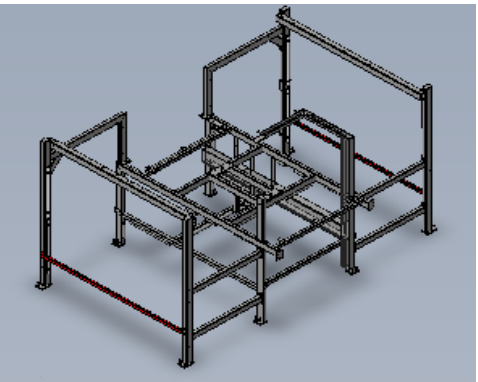
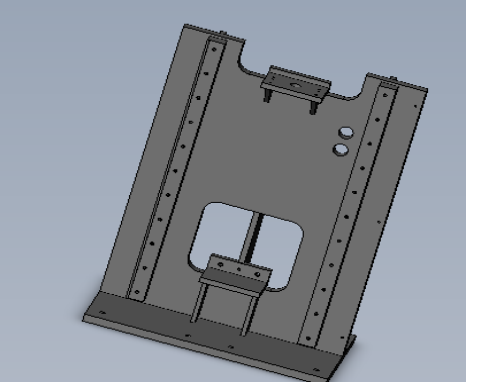
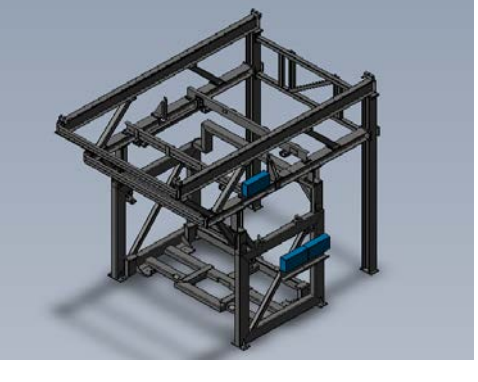
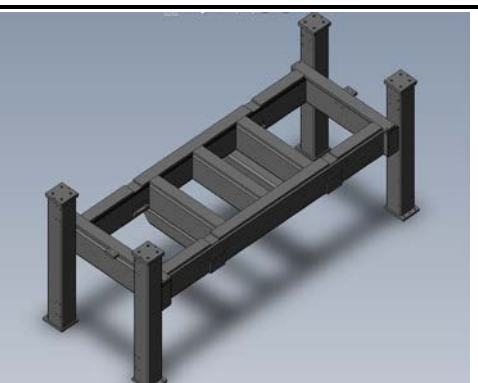
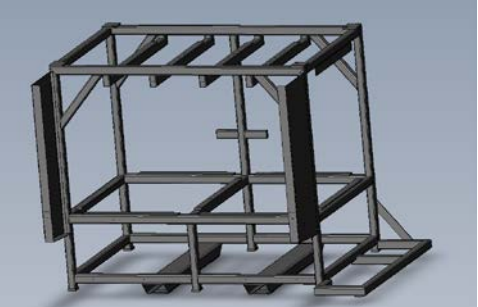
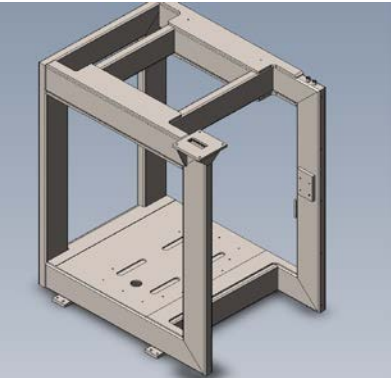
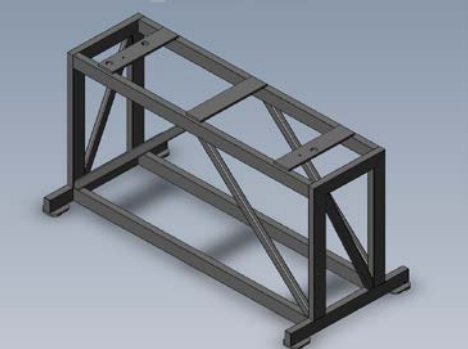
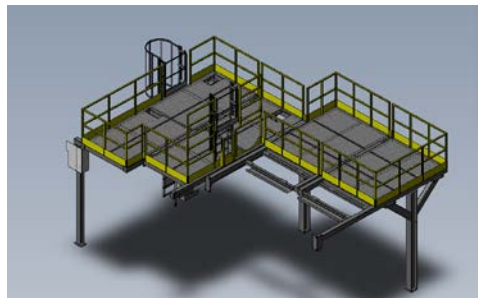
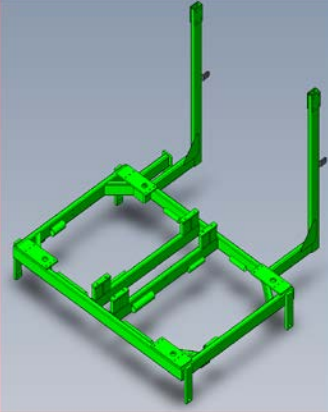
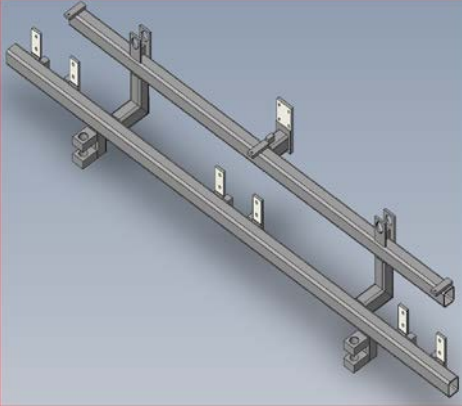
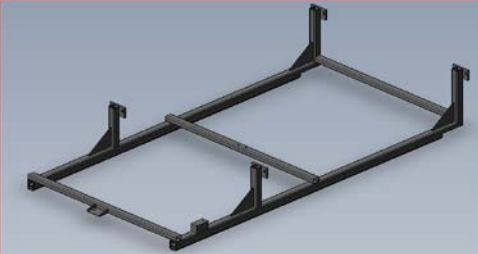


Materialnummer/ material number	Kurztext/ short text	Spezifikationen/ specifications		Bildvorschau/ drawing review	Produktion möglich/ production possible		
10444618	Einlegergestell	Losgröße / lot size		1			
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		5			
		Abmessungen / measurements					
		Werkstoff / material		Stahl gemäß Stückliste (Aluminium und Kaufteile) / steel pursuant to bill of material (aluminium and purchased parts)			
		Toleranzen / tolerances	Rechtwinkligkeit/ perpendicularity	0,5 mm			
			Ebenheit/ flatness	0,3 mm			
						
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005 / varnishing as per KNV 010 005			
		Gewicht / weighting		977 KG			
Bemerkung / comment		Ohne Montage und Schraubverbindungen. Incl. Zubehör wie Rohre und Schellen. / without assembly and screw connections. Incl. supplies as pipes and clamps.					
10423670	Untergestell	Losgröße / lot size		1 bis 3			
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		8			
		Abmessungen / measurements		1175x850x500			
		Werkstoff / material		S355J0 DIN EN 10025-2 / RST37-2 DIN1014 / ST60-2 DIN1017			
		Toleranzen / tolerances	Parallelität/ parallelism	0,1 mm			
			Ebenheit/ flatness	0,1 mm			
			Rechtwinkligkeit/ perpendicularity	0,1 mm			
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005 / varnishing as per KNV 010 005			
		Gewicht / weighting		411 KG			
Bemerkung / comment							
10463245	Maschinengestell	Losgröße / lot size		1			
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		3			
		Abmessungen / measurements		5425x3700x4792			
		Werkstoff / material		RST37-2 DIN1017 / S355J0_1.0553_(St 52-3 N) / UZST37-2K DIN174 / STW22 / X5CrNi18-10_1.4301_DIN EN 10088			
		Toleranzen / tolerances	Parallelität/ parallelism	0,2 mm			
			Ebenheit/ flatness	0,2 mm			
			Rechtwinkligkeit/ perpendicularity	0,2 mm			
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005 / varnishing as per KNV 010 005			
		Gewicht / weighting		3560 KG			
Bemerkung / comment							
10406703	Grundgestell	Losgröße / lot size		1 bis 2			
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		5			
		Abmessungen / measurements					
		Werkstoff / material		St37-2 1.0037 / S355J0_1.0553_(St 52-3 N) /			
		Toleranzen / tolerances	Parallelität/ parallelism	0,1			
			Ebenheit/ flatness	0,1			
			Rechtwinkligkeit/ perpendicularity	0,2			
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005 / varnishing as per KNV 010 005			
		Gewicht / weighting		625 KG			
Bemerkung / comment		Alle bearbeiteten Flächen lackiert. / all processed surfaces varnished					

Materialnummer/ material number	Kurztext/ short text	Spezifikationen/ specifications		Bildvorschau/ drawing review	Produktion möglich/ production possible	
10514525	Grundgestell	Losgröße / lot size		1 bis 2		
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		5 bis 10		
		Abmessungen / measurements		2140x1600x3600		
		Werkstoff / material				
		Toleranzen / tolerances		Allgemeintoleranz für Schweißkonstruktion: DIN EN ISO 13920 B, F / general tolerance for welded construction: DIN EN ISO 13920 B, F		
					
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005 / varnishing as per KNV 010 005		
		Gewicht / weighting		883 KG		
Bemerkung / comment						
10500899	Grundgestell	Losgröße / lot size		1 bis 3		
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		9		
		Abmessungen / measurements		1100x800x1355		
		Werkstoff / material		X5CrNi1810 1.4301 /		
		Toleranzen / tolerances		Parallelität/ parallelism		0,1 mm
				Ebenheit/ flatness		0,2 mm
				Rechtwinkligkeit/ perpendicularity		0,1 mm
					
		Oberfläche / surface		glasgeperlt / glass beaded		
		Gewicht / weighting		285 KG		
Bemerkung / comment						
10505195	Maschinenlehre	Losgröße / lot size		1		
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		5		
		Abmessungen / measurements		924x750x1670		
		Werkstoff / material		ST37-2 DIN2395		
		Toleranzen / tolerances		Parallelität/ parallelism		0,1 mm
				Ebenheit/ flatness		0,1 mm
				Rechtwinkligkeit/ perpendicularity		0,1 mm bis 0,3 mm
					
Oberfläche / surface		grundieren / prime coating				
Gewicht / weighting						
Bemerkung / comment		Spannungsarm glühen. Extra vermessen auf der Messmaschine gemäß der Kiefel Prüfanweisung. low-strain tempering. Additional measuring on measuring machine pursuant to Kiefel inspection instruction				
10451169	Bühne	Losgröße / lot size		1		
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		1 bis 3		
		Abmessungen / measurements		6800x5690x7280		
		Werkstoff / material		ST37-2 DIN2395 / S355J0 DIN EN 10025-2 1.0553 /		
		Toleranzen / tolerances		Toleranz/ tolerance		Gemäß Zeichnungen / as per drawings
					
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005; Bühne und Geländer werden in verschiedenen Farben lackiert. varnishing as per KNV 010 005; platform and railing varnished in different colours.		
		Gewicht / weighting		3753 KG		
Bemerkung / comment		Pos 120 und 130 Leitern im Angebot extra ausweisen. / Pos 120 and 130 Leitern separately reported in offer. Bühne auf Passgenauigkeit prüfen. (vormontieren beim Lieferanten). / Checking platform for passing accuracy. (pre-assembly at supplier) Anlieferung vormontiert / in einzelteilen. (LKW). / delivery pre-assembled in individual components Kennzeichnung der Teile. (Bodenbleche) / parts identification (bottom plate)				

Materialnummer/ material number	Kurztext/ short text	Spezifikationen/ specifications		Bildvorschau/ drawing review	Produktion möglich/ production possible		
10385599	Vorblaskasten	Losgröße / lot size		1			
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		1-5			
		Abmessungen / measurements		2290x5110x1715			
		Werkstoff / material		St37-2 1.0037 und St52-3 1.0553, UZSt37-2			
		Toleranzen / tolerances	Rechtwinkligkeit/ perpendicularity	0,5 mm			
			Ebenheit/ flatness	0,5 mm			
						
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005/ varnishing as per KNV 010 005			
		Gewicht / weighting		3165kg			
Bemerkung / comment							
10481118	Untertisch	Losgröße / lot size		1			
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		1-5			
		Abmessungen / measurements		3412x1270x634			
		Werkstoff / material		S355MC 1.0976 und SJ355J0 1.0553 (St 52-3)			
		Toleranzen / tolerances	Rechtwinkligkeit/ perpendicularity	0,1 mm			
			Ebenheit/ flatness	0,1 mm			
			Parallelität / parallelism	0,1 mm			
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005/ varnishing as per KNV 010 005			
		Gewicht / weighting		1786kg			
Bemerkung / comment		Spannungsarm gegläht					
10502515	Schwenkrahmen	Losgröße / lot size		1			
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		1-5			
		Abmessungen / measurements		2910x900x900 Flansch Durchm. 914mm			
		Werkstoff / material		S355J0H_1.0553/			
		Toleranzen / tolerances	Parallelität / parallelism	0,1 mm			
			Ebenheit/ flatness	0,1 mm			
						
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005/ varnishing as per KNV 010 005			
		Gewicht / weighting		750kg			
Bemerkung / comment		Spannungsarm gegläht					
10516193	Druckglocke	Losgröße / lot size		1			
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		1-10 sind nicht identisch nur ähnlich/ 1-10 are just similar			
		Abmessungen / measurements		2850x1560x950			
		Werkstoff / material		S355J0H_1.0547/ S460MC_1.0982/ Stückliste			
		Toleranzen / tolerances	Parallelität / parallelism	0,1 mm			
			Ebenheit/ flatness	0,1 mm			
						
		Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005/ varnishing as per KNV 010 005			
		Gewicht / weighting		1714kg			
Bemerkung / comment		Spannungsarm gegläht, Druckbehälter AD-HPO					

Materialnummer/ material number	Kurztext/ short text	Spezifikationen/ specifications		Bildvorschau/ drawing review	Produktion möglich/ production possible	
10458484	Fahrrahmen	Losgröße / lot size		10		
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		10		
		Abmessungen / measurements		1781x1658x1258		
		Werkstoff / material		UZST37-2K/ S235JR/ S355MC/ Stahlpanzerrohre		
		Toleranzen / tolerances	Parallelität / parallelism	0,1 mm		
			Ebenheit/ flatness	0,1 mm		
			Winkligkeit/ angularity	0,1		
					
Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005/ varnishing as per KNV 010 005				
Gewicht / weighting		94kg				
Bemerkung / comment						
10444133	Rahmenträger	Losgröße / lot size		2-20		
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		20+		
		Abmessungen / measurements		2170x359x359		
		Werkstoff / material		UZST37-2K		
		Toleranzen / tolerances	Parallelität / parallelism	0,2 mm		
			Ebenheit/ flatness	0,1 mm		
			Winkligkeit/ angularity	0,1		
					
Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005/ varnishing as per KNV 010 005				
Gewicht / weighting		36kg				
Bemerkung / comment						
10441732	Oberrahmen	Losgröße / lot size		1-10		
		Jahresmenge ca. / annual volume approx.		10+		
		Abmessungen / measurements		2001x1060x495		
		Werkstoff / material		St37-2 Laufschiene Profil 300 L Nr. 0300.20.Verz		
		Toleranzen / tolerances	Parallelität / parallelism	0,5 mm		
			Ebenheit/ flatness	0,5 mm		
			Winkligkeit/ angularity	0,5		
					
Oberfläche / surface		Lackierung gem. KNV 010 005/ varnishing as per KNV 010 005				
Gewicht / weighting		43 kg				
Bemerkung / comment						