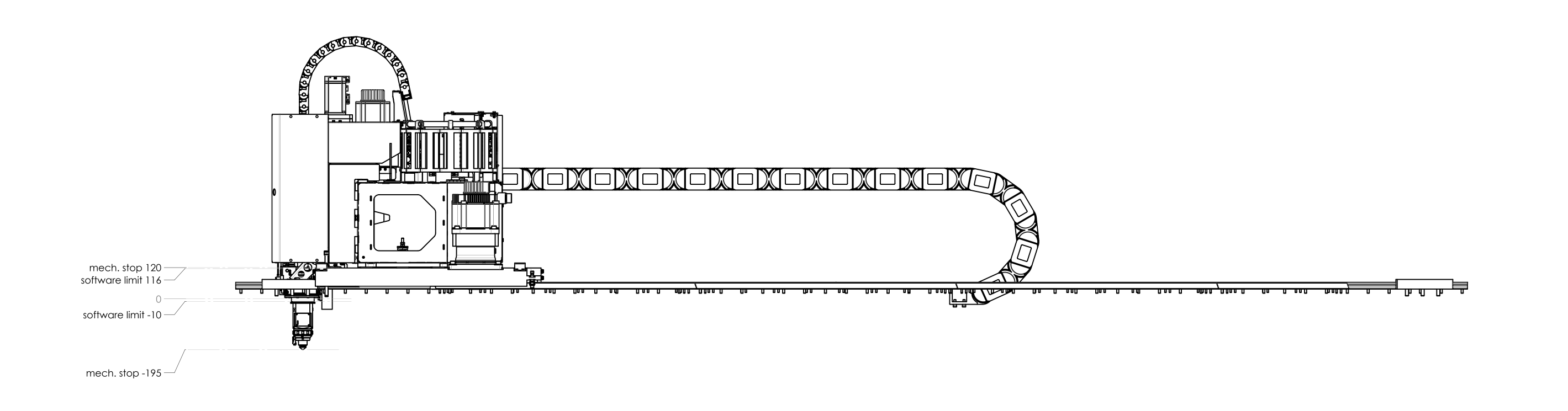
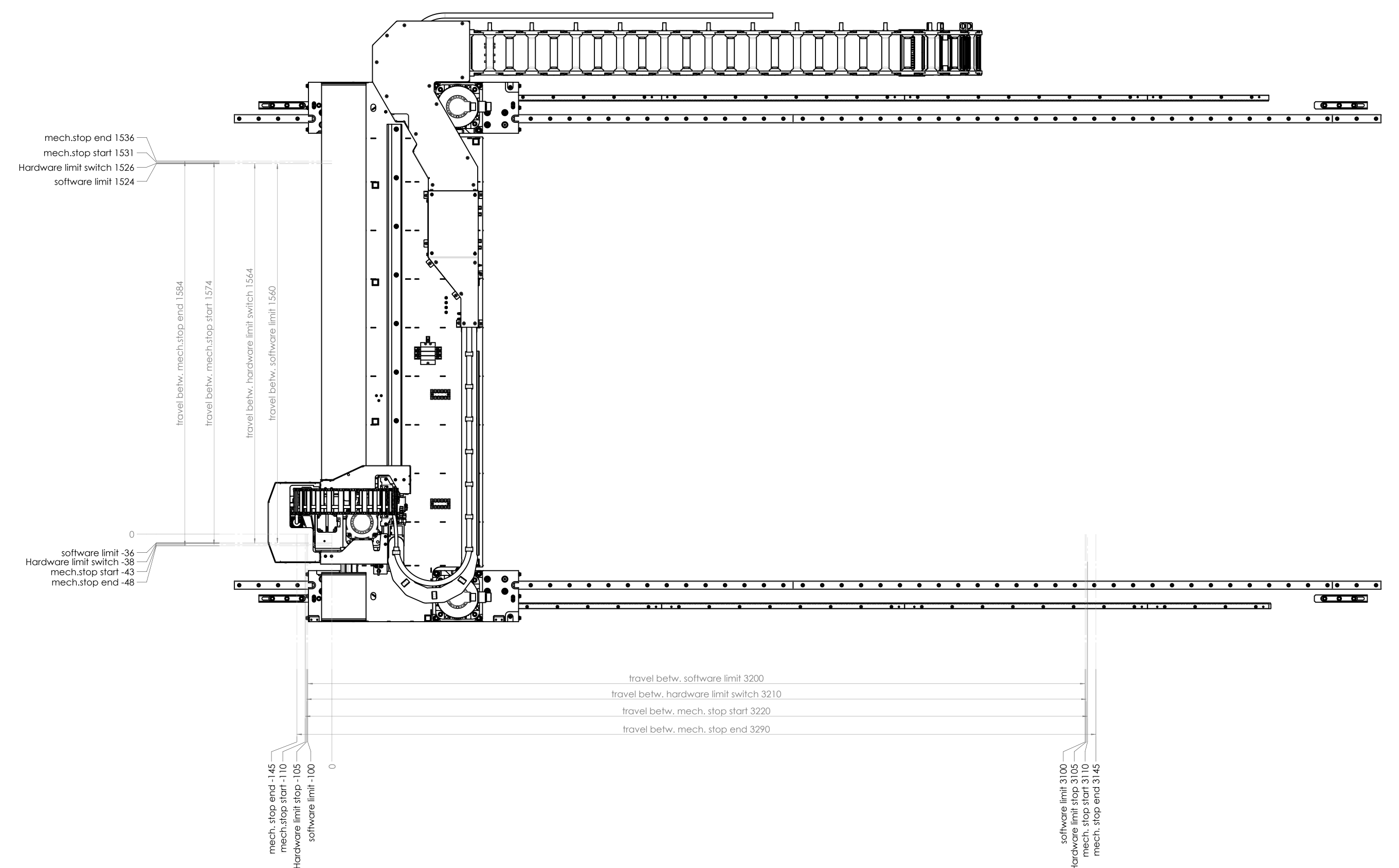


L99 X3000 Y1500 S02.00 Bilayer Pallet Changers

	DIN ISO 5456-2 Allgemein-Toleranzen General Toleranzen DIN ISO 2768 United Transport United Toleranzen United Toleranz						Werkstoff-Nr. / Material (DIN EN 10027 T1)	G	Gewicht / Weight in 633,689							
	m (mittel / middle)						Oberflächen-Behandlung / Finish	sonstige Behandlung / Treatment								
	ßtoleranz ard Tolera	en/	,	ı	ı		_						_			
≤ 6																
⊢ Ŭ	0 00 120 400 1000 2000						-	_								
_	_	_	_	_	_	l	_									
Benen	nnung / 1	itle										Material-	Nr. / Mater	ial No.	Maßstab / Scale	
	Verfahrbereich L99 V02											28	2818557		1:20	
Dokun	menten-N								DocTeil/-part	Version		BI./Shee	t No. Blätte	er/Sheets		
	93	636	J-99)-P2	<u>'</u>			SWD	001	01	RE	1	von / of	2	A0	





DIN ISO 54	_	_	General	Toleran Tolerand SO 2768	es	DIN ISO 13715	15	Werkstoff-Nr. / Material (DIN EN 10027 T1) Werkstoff-Bezeichnung / N			laterial (US norm)				Sewicht 63
7 6				e) 'middle)	_],		Oberflächen-Behandlung / Finish	•		sonstige	Behandlu	ng / Treatment		
Freimaßtole Standard Te			,	,			-	_						_	
	≤ 30	≤ 120	≤ ≤ 400 1000	2000		-	_						_		
	_	_	_	_	_		1	_ _						_	
Benennur	•		_										Material-Nr. /		Ма
\	/e	rfah	rbe	erei	ch l	L99 V	0	2					2818	3557	
Dokument	ten-N	r. / Doc	ument-	No.					DocArt/-type	DocTeil/-part	Version	Status	BI./Sheet No.	Blätter/Sheet	s For

SWD Doc.-Art/-type Doc.-Teil/-part Version Status BI./Sheet No. Blätter/Sheets Format A0 93630-99-P2