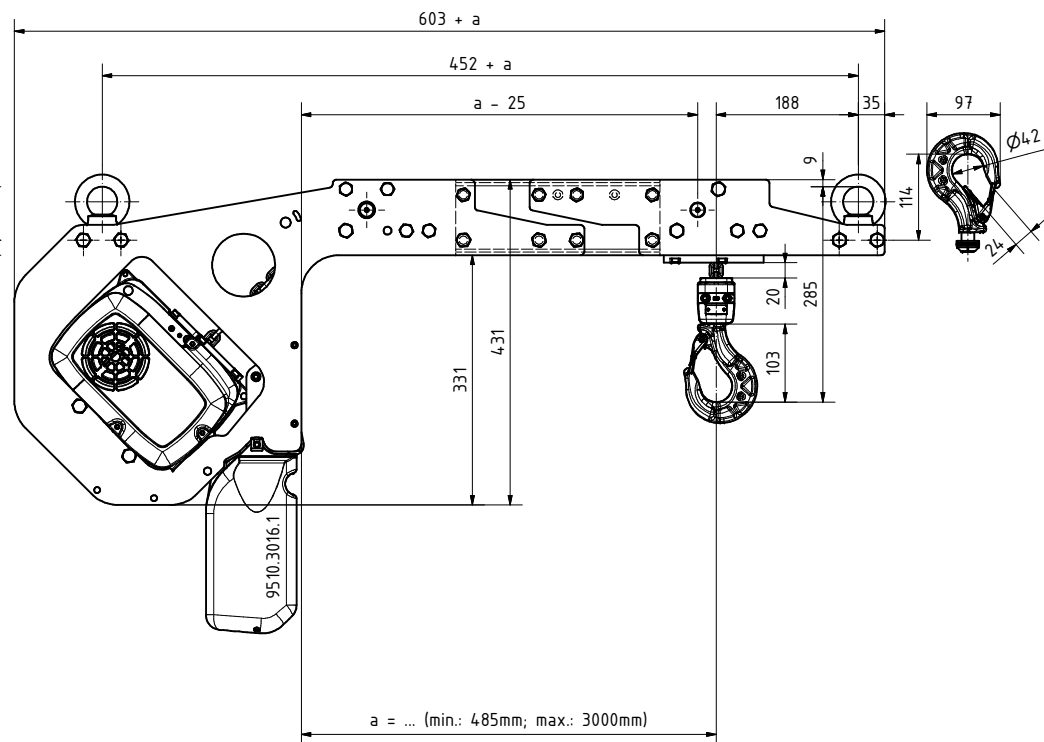
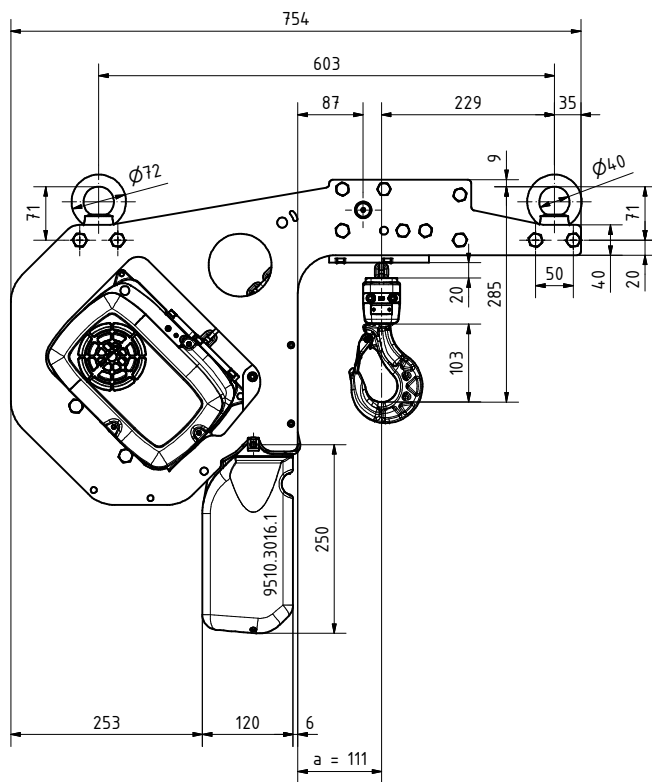
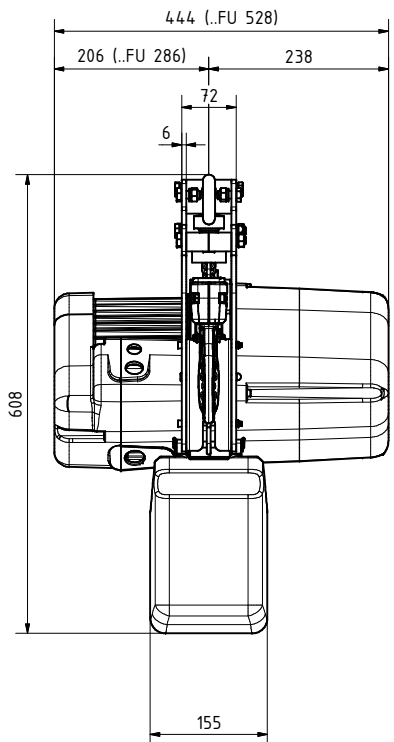



Standard Ausführung
Standard type
Exécution standard

Verlängerte Ausführung
Lengthened type
Exécution allongée



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M3/1Bm	M4/1Am	M5/2m	M6/3m	M7/4m	M7/4m	Hub- geschw.	Hub- geschw.	Leistung Motor	Gewicht mit 3m Hub	Ketten- sicherheit statisch	- Schutzart nach DIN 40050: IP65 - Isolationsklasse: F - Anschlusssicherung generell: 10A - Lasthaken DIN 15401 04 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM			Profilstahlkette Mangan phosphatieret	Profil steel chain manganese phosphated	Chaîne en acier profilé phosphatée au manganèse
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	150	180	240	300	360	360	Lifting speed	Lifting speed	Motor power	3Ph 3x400V 50Hz	Chain safety static	- Protection DIN 40050: IP65 - Insulation class: F - Fuse protection generally: 10A - Load hook DIN 15401 04 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM			Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon	DAT (8SS), EN 818-7	
ED % Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	60%	Vitesse de levage	Vitesse de levage	Puissance du moteur	Poids avec une capacité de levage de 3m	Sécurité de la Chaîne statique	- Classe de protection DIN 40050: IP65 - Classe d'isolation: F - Fusible général: 10A - Crochet de levage DIN 15401 04 - Groupe selon ISO 4301-1 / FEM			Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	5.25mm x 15mm	
	kg	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	500kg	Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre			0.69kg	
GPK500/1NF	-	500	400	320	250	-	8 / 2	9.6 / 2.4	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	45	8 : 1	GPK500/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.  swiss lifting solutions			9511.9213.5	
GPK500/1SF	-	250	200	160	125	-	16 / 4	19.2 / 4.8	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	45	-					
GPK500/1N	-	500	400	320	250	-	8	9.6	0.72	2.8	45	8 : 1					
-	-	M6/3m	M7/4m	M7/4m	M7/4m	-	8/87Hz	15/87Hz	kW (50 Hz)	A	kg	500kg	Index -				
GPK500/1NL FU GPK500/1N FU	-	500	400	320	250	-	0.64 / 6.9 1.28 / 13.8	1.2 / 6.9 2.4 / 13.8	0.55 0.72	4.4	45	8 : 1					