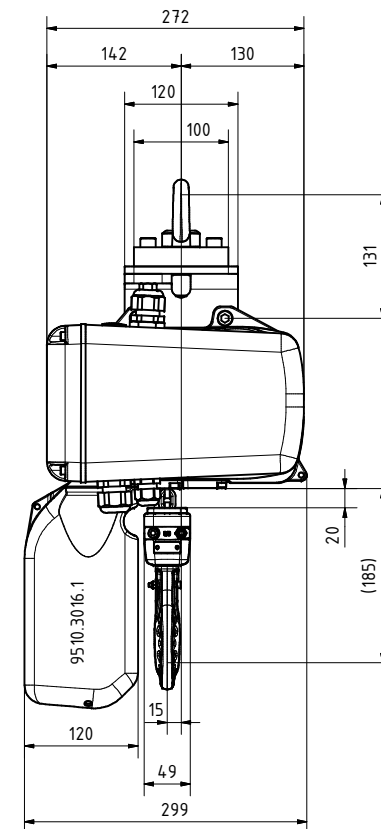


Bei Anwendung mit GSKBIII oder IV muss die Aufhängung ersetzt werden.

Suspension must be replaced when used with GSKBIII or GSKBIV

La suspension doit être remplacée en application combinée avec GSKBIII ou GSKBIV



A: Elektrokettenzug mit Steuerung / Chain hoist with control unit / palan avec control
 B: Elektrokettenzug mit Getriebeendechalter / Chain hoist with limit switch / palan avec fin de course
 Motoren mit Temperaturüberwachung (Klixon) / Motors with temperature protection (Klixon) / Moteurs avec contrôle de température (Klixon)

Triebwerksgruppe Classification Groupe	1Am/M4	2m/M5	3m/M6	4m/M7	4m/M7	Hub- geschw.	Hub- geschw.	Leistung Motor		Gewicht mit 3m Hub	Ketten- sicherheit statisch	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlussicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM	IP33 F 10A 025	Profilstahlkette Mangan phosphatiert	Profil steel chain manganese phosphated	Chaîne en acier profilé phosphatée au manganèse
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	240	300	300	300	300	Lifting speed	Lifting speed	Motor power	3Ph 3x400V 50Hz	Weight with 3m lift	Chain safety static			- Protection DIN 40050: - Insulation class: - Fuse protection generally: - Load hook DIN 15401 - Classification according to ISO 4301-1 / FEM	IP33 F 10A 025	Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon
ED % Duty factor % Facteur de marche %	40%	50%	50%	50%	60%	Vitesse de levage	Vitesse de levage	Puissance du moteur		Poids avec une capacité de levage de 3m	Sécurité de la Chaîne statique			Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	5.25mm x 15mm	
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	2x500kg			Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.69kg	
GPS500/1NF	2x630	2x500	2x400	2x320	2x250	8 / 2	9.6 / 2.4	2x 0.72 / 0.18	2x 2.8 / 1.7	50	8 : 1					
GPS500/1SF	2x320	2x250	2x200	2x160	2x125	16 / 4	19.2 / 4.8	2x 0.72 / 0.18	2x 2.8 / 1.7	50	16 : 1					
-	3m/M6	4m/M7	4m/M7	4m/M7	4m/M7	8/87Hz	15/87Hz	kW (50Hz)	A	kg	2x500kg					
GPS500/1NL FU	2x630	2x500	2x400	2x320	2x250	0.64 / 6.9	1.2 / 6.9	0.55	4.4	51	8 : 1	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401 - Groupe selon ISO 4301-1 / FEM	IP33 F 10A 025	GPS500/1 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.		
GPS500/1N FU	2x630	2x500	2x400	2x320	2x250	1.28 / 13.8	2.4 / 13.8	0.72	4.4	51	8 : 1					

GIS swiss lifting solutions

9511.9209.5

1:4

Rev. Datum User
B 15.12.2017 P.ENGEL
Gezeichnet 25.04.2016 D.PAREKKA

Revision
B