



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M3/1Bm	M4/1Am	M5/2m	M6/3m	M7/4m	M7/4m	Hub- geschw. Lifting speed	Hub- schw. Lifting need	Leistung Motor Motor power	Gewicht mit 3m Hub Weight with 3m lift	Ketten- sicherheit statisch Chain safety static	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté
Schaltungen /h Switches /h commutations /h	150	180	240	300	360	360			3Ph 3x400V 50Hz		- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlussicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM	Güteklasse, nach Grade, according Classe qualifié, selon	DAT (8SS), EN 818-7	
ED % Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	60%	Vitesse de levage m/min. 50Hz	Vitesse de levage m/min. 60Hz	Puissance du moteur kW (50 Hz)	Poids avec une capacité de levage de 3m kg	Sécurité de la Chaîne statique 800kg	Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	5.25mm x 15mm	
	kg	kg	kg	kg	kg	kg						Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.69kg	
GP500/1NF	800	630	500	400	320	250	8 / 2	9.6 / 2.4	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	26	5.1 : 1		
GP500/1SF	-	320	250	200	150	125	16 / 4	19.2 / 4.8	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	26	-		
GP500/1N	800	630	500	400	320	250	8	9.6	0.72	2.8	26	5.1 : 1		
GP500/1N 1Ph	-	-	250	200(M5)	150(M5)	125(M5)	8	9.6	0.55	5.9 (1x230V)	26	-		
GP500/1NL 1Ph	-	-	500	400(M5)	320(M5)	250(M5)	4	4.8	0.55	5.9 (1x230V)	26	-		

www.hoistandwinch.co.uk

GP 500/1

Massbild; Schematic draw; Liste de dim.

swiss lifting solutions

Massstab
Echelle

Gezeichnet
Dessiné

Bearbeitet
Modifié par

Geprüft
Contrôlé

Freigegeben
Autorisé norm

17.06.14

17.02.15

J.STENER

B.SCHULTZ

9511.9201.5

Index
B