



Triebwerksgruppe Classification Groupe	M3/1Bm	M4/1Am	M5/2m	M6/3m	M7/4m	M7/4m	Hub- geschw.  Lifting speed  Vitesse de levage	Hub- geschw.  Lifting speed  Vitesse de levage	Leistung Motor  Motor power  Puissance du moteur	Gewicht mit 3m Hub  Weight with 3m lift  Poids avec une capacité de levage de 3m	Ketten- sicherheit statisch  Chain safety static  Sécurité de la chaîne statique	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlusssicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 6A 012	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté	
	150	180	240	300	360	360								Güteklasse, nach Grade, according Classe qualité, selon	DAT (8SS), EN 818-7		
ED % Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	60%								Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	3.75mm x 10.75mm		
	kg	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	400kg		Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	0.34kg		
GP250/1NF	400	320	250	200	160	125	8 / 2	9.6 / 2.4	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	24	5.1 : 1					
GP250/1SF	-	160	125	100	-	-	16 / 4	19.2 / 4.8	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	24	-					
GP250/1N	400	320	250	200	160	125	8	9.6	0.72	2.8	24	5.1 : 1					
GP250/1N 1Ph	-	-	250	200(M5)	160(M5)	125(M5)	8	9.6	0.55	5.9 (1Ph)	24	-					
GP250/1NL 1Ph	-	-	250	200(M5)	160(M5)	125(M5)	4	4.8	0.55	5.9 (1Ph)	24	-					

**GP 250/1**  
 Massbild; Schematic draw; Liste de dim.

Massstab  
Echelle: 1:2.5  
 Gezeichnet  
Dessiné: 16.06.14  
 Bearbeitet  
Modifié par: 10.03.15  
 Geprüft  
Contrôlé:  
 Freigegeben  
Autorisé norm:

J. STENER  
 P. ENGEL

**GIS** swiss lifting solutions

9510.92015

Index  
C