



Triebwerksgruppe Classification Groupe DIN EN 14492/(ISO)	A3(M3)	A4(M4)	A5(M5)	A6(M6)	A7(M7)	A7(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 DIN EN 14492 / ISO 4301-1	IP65 F 16A 1	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Profil steel chain black phosphated	Chaîne en acier profilé noir phosphaté
Zyklen/Tag Cycles/day Cycles/jour	15	30	60	120	240	240	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 DIN EN 14492 / ISO 4301-1	IP65 F 16A 1	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: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401 - Groupe selon DIN EN 14492 / ISO 4301-1	IP65 F 16A 1	Kettengröße Chain size Dimension de la chaîne	9.4mm x 27.4mm	
	kg	kg	kg	kg	kg	kg	m/min. 50Hz	m/min. 60Hz	kW (50 Hz)	A	kg	2500kg			Kettengewicht / Meter Chain weight / meter Poids chaîne / mètre	2.22kg	
GP1600/1NF	2500	2000	1600	-	-	-	8/2	9.6/2.4	3.7/0.93	9.5 / 5.5	93	5 : 1					
GP1600/1SF	-	1000	800	-	-	-	16/4	19.2/4.8	3.7/0.93	9.5 / 5.5	93	-					
GP1600/1NL	2500	2000	1600	1250	1000	-	4	4.8	2.2	5.7	88	5 : 1					

**GP 1600/1**  
 Massstab: 1:3.5  
 Freigegeben: Rev. Datum User  
 A 31.05.2021 P.ENGEL  
 Gezeichnet: 03.07.2017 B.SCHULTH.  
 Revision: 9520.9200.5 A

swiss lifting solutions