



Ausführung D8+:
 Hebezug unausgerüstet
 Gehäuse und Deckel schwarz
 ohne Steuerung
 Klemmenbrett mit PMS Relais
 - NF: Klemmenbrett ohne PMS Relais
 - 1Ph: mit Steuerung 42V
 ohne Endschalter
 ohne Steuerschalter
 Rutschkupplung vor Bremse
 mit Ösenaufhängung
 ohne Kettenbehälter
 ohne Ausrüstungsmaterial
 Kettensicherheit:
 8-fach nach DIN 56950 / igvw SQP2
 mit 2ter Bremse

1Ph: mit Steuerung

diverse Optionen auf
 Anfrage

Wykonanie D8+:
 wciągnik bez osprzętu
 obudowa i pokrywa w kolorze czarnym
 bez urządzenia sterowniczego
 płytką zaciskową z przełącznikiem PMS
 - NF: płytką zaciskową bez przełącznika PMS
 - 1-fazowy: sterowanie napięciem 42V
 bez wyłącznika krańcowego
 bez sterowania
 sprzęgło ślizgowe zamontowane przed układem
 hamulcowym
 mocowanie na uchu nośnym
 bez torby na łańcuch
 bez osprzętu
 współczynnik bezpieczeństwa łańcucha:
 8-krotny zgodnie z DIN 56950 / IGWW SQP2 z hamulcem
 podwójnym
 1-fazowy: z urządzeniem sterowniczym
**Inne opcje dostępne
 na życzenie**

Exécution D8+:
 palan non équipé
 caisse et couvercle noir
 sans commande électrique
 bornier avec PMS Relais
 - NF: bornier sans PMS Relais
 - 1Ph: avec commande électrique 42V
 sans interrupteur de fin de course
 sans Boîtier de commande
 accouplement de friction devant le frein
 avec suspension par œillet
 sans bac de chaîne
 sans équipement matériel
 Sécurité de la chaîne:
 8-fois selon DIN 56950 / igvw SQP2
 avec 2ème frein
 1Ph: avec commande électrique
 Options différentes sur
 demande

Triebwerksgruppe Klasyfikacja Groupe	-	-	M5/2m	M5/2m	M5/2m	M5/2m	Hub- geschw.	Hub- geschw.	Leistung Motor		Gewicht unausgerüstet	Ketten- sicherheit statisch Współczynnik bezpieczeństwa łańcucha przy obciążeniu statycznym	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolationsklasse: - Anschlusssicherung generell: - Lasthaken DIN 15401 - Triebwerksgruppe nach ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 10A 04	Profilstahlkette schwarz phosphatiert	Czarny łańcuch fosforowany z profilu stalowego	Chaîne en acier profilé noir phosphaté
Schaltungen / h Liczba włączeń na godzinę Commutations / h	-	-	240	240	240	240	Prędkość podnoszenia	Prędkość podnoszenia	Zasilanie silnika	3-fazowy 3x400V 50Hz	Masa własna	Sécurité de Chaîne statique	- Stoperii ochrony wg DIN 40050: - Klasa izolacji: - Wyłącznik nadprądowy: - Hak nośny wg DIN 15401 - Klasyfikacja zgodnie z ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 10A 04	Güteklasse, nach Klasa, zgodnie z Classe qualité, selon	DAT (8SS), EN 818-7	
ED % Współczynnik obciążenia % Facteur de marche %	-	-	40%	40%	40%	40%	Vitesse de levage	Vitesse de levage	Puissance du moteur	A	Poids non-équipé	500kg			Kettengröße Rozmiar łańcucha Dimension de la chaîne	5.25mm x 15mm	
LP500/1NL D8+	-	-	500	400	320	250	4	4.8	0.55	1.8	23	8 : 1			Kettengewicht / Meter Masa łańcucha / metr Poids chaîne / mètre	0.69kg	
LP500/1N D8+	-	-	500	400	320	250	8	9.6	0.72	2.8	23	8 : 1					
LP500/1NF D8+	-	-	500	400	320	250	8 / 2	9.6 / 2.4	0.72 / 0.18	2.8 / 1.7	23	8 : 1	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401 - Groupe selon ISO 4301-1 / FEM	IP65 F 10A 04	LP500/1 D8+ Rysunek schematyczny; Liste de dim.		
LP500/1NL 1Ph D8+	-	-	500	400	320	250	4	4.8	0.55	5.9 (1x230V)	23	8 : 1					
LP500/1N 1Ph D8+	-	-	250	200	160	125	8	9.6	0.55	5.9 (1x230V)	23	16:1 (250kg)					

GIS swiss lifting solutions

Index
D

8911.9204.5