



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw. Lifting speed Vitesse de levage	Leistung Motor power Puissance	3x400V 50Hz	1x230V 50Hz	Gewicht ausger. Weight compl. Poids équipé	Ketten- grösse Chain size Dimension de la chaîne	Ketten- gewicht Chain weight Poids chaîne	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolierstoffklasse: - Anschlussicherung generell: - Lasthaken DIN 15401	IP55 F 10A 025	Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale: Güteklasse, Grade, Classe qualité: DAT (8SS) nach, according to, selon: FEM 9.671
	Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300										
GCH 500/1N	500	400	320	250	200	8	0.72	2.1	--	20	5x15.3	0.52	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401	IP55 F 10A 025	* 94.01.3010.4 6m ** 94.01.3011.4 12m
GCH 500/1NF	500	400	320	250	200	8/2	0.72/0.18	2.9/3.0	--	22.5	5x15.3	0.52			
GCH 500/1SF	320	250	200	160	125	12.5/3	0.72/0.18	2.9/3.0	--	22.5	5x15.3	0.52			
GCH 500/1HF	200	160	125	100	100	20/5	0.72/0.18	2.9/3.0	--	22.5	5x15.3	0.52			
GCH 500/1N, 1Ph	250	--	--	--	--	8	0.36	--	8.9	20	5x15.3	0.52			
GCH 500/1NL, 1Ph	500	--	--	--	--	4	0.36	--	5.2	20	5x15.3	0.52			

GCH 500/1
Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.

GIS Hebe- und Fördertechnik

94.00.9202.5

Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	18.08.09	P. ENGEL
1:2.5	Geprüft Modifié par	12.07.11	S. NIEDERH.
Freigegeben Autorisée	06.11.09	P. ENGEL	Index
			E