



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw.	Leistung	Gewicht ausger.	Ketten- grösse	Ketten- gewicht	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolierstoffklasse: - Anschlussicherung generell: - Lasthaken DIN 15401	IP55 F 10A 025	Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale:  Güteklasse, Grade, Classe qualité: DAT (BSS) nach, according to, selon: FEM 9.671
	Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300	360	Lifting speed						
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	Vitesse de levage	Puissance	A (1Bm)	A (1Bm)	Poids équipé	Dimension de la chaîne	Poids chaîne	Kettenmagazin: Chain bucket: Boîte à chaîne:
GCH 500/2N	1000	800	630	500	400	4	0.72	2.1	--	24.5	5x15.3	0.52	* 94.01.3010.1 6m ** 94.01.3011.1 12m
GCH 500/2NF	1000	800	630	500	400	4/1	0.72/0.18	2.9/3.0	--	25	5x15.3	0.52	
GCH 500/2SF	630	500	400	320	250	6.3/1.5	0.72/0.18	2.9/3.0	--	25	5x15.3	0.52	
GCH 500/2N, 1Ph	500	--	--	--	--	4	0.36	--	6.2	24.5	5x15.3	0.52	
GCH 500/2NL, 1Ph	1000	--	--	--	--	2	0.36	--	5.2	24.5	5x15.3	0.52	

GCH 500/2

Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.

**GIS** Hebe- und Fördertechnik

9400.9203.5

Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	18.08.09	P. ENGEL
1:2.5	Bearbeitet Modifié par	20.11.14	D. PAREKKA
	Freigegeben Autorisé norm	06.11.09	P. ENGEL

Index

F