



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw.	Leistung	3x400V 50Hz	1x230V 50Hz	Gewicht ausger.	Ketten- grösse	Ketten- gewicht	- Schutzart nach DIN 40050: - Isolierstoffklasse: - Anschlussicherung generell: - Lasthaken DIN 15401	IP55 F 10A	Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale: Güteklasse, nach, Grade, according to, Classe qualité, selon: DAT (BSS) FEM 9.671
	150	180	240	300	360										
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	Vitesse de levage	Puissance	A (1Bm)	A (1Am)	Poids équipé	Dimension de la chaîne	Poids chaîne	- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation: - Fusible général: - Crochet de levage DIN 15401	IP55 F 10A	* 94.01.3010.4 6m ** 94.01.3011.4 12m
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min.	kW (1Bm)	A (1Bm)	A (1Am)	kg	mm	kg/m			
GCH 500/1N	500	400	320	250	200	8	0.72	2.1	--	20	5x15.3	0.52			
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	80	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 500/1
Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.

GIS Hebe- und Fordertechnik

940.9202.5

Index
B

Massstab Echelle	Gezeichnet/ Dessiné	10.07.07	P. ENGEL
1:2.5	Geprüft/ Modifié par	30.08.07	J. LANDOLT
	Geprüft/ Contrôlé	10.07.07	P. ENGEL
	Freigebe Norm Aut. et/ou Norm		