


Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw. Lifting speed	Leistung Motor power	3x400V 50Hz	Gewicht ausger. Weight compl.	Ketten- grösse Chain size	Ketten- gewicht Chain weight		- Schutzart nach DIN 40050: - Isolierstoffklasse - Anschlussicherung generell - Lasthaken DIN 15401	IP55 F 10A	Rundstahlkette, Special chain, Chaîne spéciale:			
	kg	kg	kg	kg	kg										Güteklasse, nach,	Grade, according to,	Classe qualité: selon:	DAT (8SS) FEM 9.671
Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	150	180	240	300	360	Vitesse de levage m/min.	Puissance kW (1Bm)	A (1Bm)	kg	mm	kg/m		- Protection DIN 40050: - Insulation class - Fuse protection generally - Load hook DIN 15401	IP55 F 10A	Kettenmagazin: Chain bucket: Boîte à chaîne:			
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%													
GCH 1600/1N	1600	1250	1000	800	630	8	2.44	6.0	63	9x27	1.75		- Classe de protection DIN 40050: - Classe d'isolation - Fusible général - Crochet de levage DIN 15401	IP55 F 10A	<b>GCH 1600/1</b> Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.  Hebe- und Fordertechnik			
GCH 1600/1NF	1600	1250	1000	800	630	8/2	2.44/0.61	6.6/4.2	65	9x27	1.75							
GCH 1600/1SF	1000	800	630	500	400	12.5/3	2.40/0.58	6.6/4.2	65	9x27	1.75							

Massstab Echelle	Gezeichnet dessiné	09.01.06	D.BUCHER
1:3	Bearbeitet Modifié par	19.06.06	P.ENGEL
	Geprüft Contrôlé		
	Freigebe Norm Autorisation norm.	24.05.06	P.ENGEL
			Index

9408.9204.5