



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	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	Lifting speed	Motor power	3x400V 50Hz	Weight compl.	Chain size	Chain weight	- Protection DIN 40050: - Insulation class - Fuse protection generally - Load hook DIN 15401	IP55 F 10A	Kettenmagazin: 9405.3044.1 4m Chain bucket: Boîte à chaîne:			
ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%	Vitesse de levage	Puissance	A (1Bm)	Poids équipé	Dimension de la chaîne	Poids chaîne						
	kg	kg	kg	kg	kg	m/min.	kW (1Bm)		kg	mm	kg/m						
GCH 1600/2N	3200	2500	2000	1600	1250	4	2.44	6.0	73	9x27	1.75						
GCH 1600/2NF	3200	2500	2000	1600	1250	4/1	2.44/0.61	6.6/4.2	75	9x27	1.75						
GCH 1600/2SF	2000	1600	1250	1000	800	6.25/1.5	2.4/0.58	6.6/4.2	75	9x27	1.75						

**GCH 1600/2**

Massbild; Schematic draw.; Liste de dim.



Massstab Echelle	Gezeichnet dessiné	16.08.06	A.HADORN
1:3	Geprüft Modifié par	15.11.06	P.ENGEL
	Geprüft Contrôlé		
	Freigebe Norm Autorisée norm	15.11.06	P.ENGEL

Index  
**9408.9205.5** A