



Triebwerksgruppe FEM classification Groupe FEM	1Bm	1Am	2m	3m	4m	Hub- geschw.	Leistung	3x400V 50Hz	Gewicht ohne El.Kettenzug	IP55 F 16A	- Schutzart nach DIN 40050 - Isolierstoffklasse - Anschlussicherung generell - Lasthaken DIN 15401	- Rundstahlkette 7x22 - Güteklasse DAT (8SS) - nach FEM 9.671 - Kettengewicht 1.04 kg/m	Kettenmagazin Chain bucket Boîte à chaîne	2000/1	2000/2				
	150	180	240	300	360									Lifting speed	Motor power	Weight without hoist	IP55 F 16A	- Special chain 7x22 - Grade DAT (8SS) - according to FEM 9.671 - Chain weight 1.04 kg/m	9405.2029.1 ** 9405.2031.1
Schaltungen /h Switchings /h Encl. /h	25%	30%	40%	50%	60%	Vitesse de levage	Puissance	A (1Bm)	Poids sans palan él.	IP55 F 16A	- Classe de protection DIN 40050 - Classe d'isolation - Fusible général - Crochet de levage DIN 15401	- Chaîne spéciale 7x22 - Classe qualité DAT (8SS) - selon FEM 9.671 - Poids chaîne 1.04 kg/m							
ED % Duty factor % Facteur de marche %	kg	kg	kg	kg	kg	m/min	kW (1Bm)	A (1Bm)	kg	IP55 F 16A	- Classe de protection DIN 40050 - Classe d'isolation - Fusible général - Crochet de levage DIN 15401	- Chaîne spéciale 7x22 - Classe qualité DAT (8SS) - selon FEM 9.671 - Poids chaîne 1.04 kg/m							
GCHS 2000/1NF	2x800	2x630	2x500	2x400	2x320	8/2	3.05/0.77	8.0/4.5	88	88	- Schutzart nach DIN 40050 - Isolierstoffklasse - Anschlussicherung generell - Lasthaken DIN 15401	- Rundstahlkette 7x22 - Güteklasse DAT (8SS) - nach FEM 9.671 - Kettengewicht 1.04 kg/m	Kettenmagazin Chain bucket Boîte à chaîne	2000/1	2000/2				
GCHS 2000/1SF	2x500	2x400	2x320	2x250	2x200	12.5/3	3.0/0.72	8.0/4.5						9405.2029.1 ** 9405.2031.1	2x6m 2x12m	2x2x3m 2x2x6m			
GCHS 2000/2NF	2x1600	2x1250	2x1000	2x800	2x630	4/1	3.05/0.77	8.0/4.5						IP55 F 16A	- Classe de protection DIN 40050 - Classe d'isolation - Fusible général - Crochet de levage DIN 15401	- Chaîne spéciale 7x22 - Classe qualité DAT (8SS) - selon FEM 9.671 - Poids chaîne 1.04 kg/m			
GCHS 2000/2SF	2x1000	2x800	2x630	2x500	2x400	6.25/1.5	3.0/0.72	8.0/4.5						IP55 F 16A	- Classe de protection DIN 40050 - Classe d'isolation - Fusible général - Crochet de levage DIN 15401	- Chaîne spéciale 7x22 - Classe qualité DAT (8SS) - selon FEM 9.671 - Poids chaîne 1.04 kg/m			

GCHS 2000
Massbild; Dimensioned drawing; Dessin coté

GIS Hebe- und Fördertechnik

9408.9229.5

Index C

Massstab 1:7.5
Entwurf 23.08.10
Bearbeitet 11.07.11
Modif. par
geprüft/controlled
Freigegeben/Released 22.10.10
P. ENGEL