



FEM / ISO-luokitus FEM / ISO class FEM / ISO classification Triebwerksgruppe Groupe FEM / ISO	1Bm / M3	1Am / M4	2m / M5	3m / M6	4m / M7	Nostonopeus Lyft-hastighet Lifting speed Hub-geschw. Vitesse de levage	Moottori-teho Motor-effekt Motor power Leistung Puissance	3x400V 50Hz	Sulake, normaalisti Motorskydd normalt Fuse protec-tion gen. Anschluss-icherung Fusible général	Paino sis. 3m noston Vikt 3m lyft-höjd Weight compl. Gewicht ausger. Poids équipé	Ketju-koko Lyft-kätting Chain size Ketten-grösse Dimension de la chaîne	Ketjun paino Vikt lyftkätting Chain weight Ketten-gewicht Poids chaîne	- Suojaluokitus DIN 40050: IP55 - Eristysluokitus: F - Kuormakoukku DIN 15401	Erikoisketju / Laatuluokka, Special kätting / Kvalitetsklass, Special chain / Grade, Rundstahlkette / Güteklasse, Chaîne spéciale / Classe qualité: DAT (8SS) FEM 9.671 Väri / Färg / Colour / Farbe / Couleur: RAL 3003 Ketjunkerääjä: Kättingsamlare: * A9405.3044.1 8m Chain bucket: ** A9405.3045.1 20m Kettenmagazin: Boîte à chaîne:																				
Käynnistyksiä /h Växlingar /h Switchings /h Schaltungen /h Encl. /h	150	180	240	300	360								- Skyddsklass DIN 40050: IP55 - Isolationsklass: F - Lastkrok DIN 15401	<table border="1"> <tr> <td>Drawn-Designer: POK</td> <td>Rev-Date: 29.01.08</td> <td>Proj-Work no:</td> <td>Next-Order no:</td> <td>Disassembled-Part list:</td> </tr> <tr> <td>Check-Inspector:</td> <td></td> <td colspan="3">ECH1000 1F</td> </tr> <tr> <td>Rev-Approved by:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Scale: 1:3</td> </tr> <tr> <td>Drawn-Driver no:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Drawn-Designer: POK	Rev-Date: 29.01.08	Proj-Work no:	Next-Order no:	Disassembled-Part list:	Check-Inspector:		ECH1000 1F			Rev-Approved by:				Scale: 1:3	Drawn-Driver no:				
Drawn-Designer: POK	Rev-Date: 29.01.08	Proj-Work no:	Next-Order no:	Disassembled-Part list:																														
Check-Inspector:		ECH1000 1F																																
Rev-Approved by:				Scale: 1:3																														
Drawn-Driver no:																																		
Käyttöaste % Intermittens % ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%								- Protection DIN 40050: IP55 - Insulation class: F - Load hook DIN 15401																					
Weight	kg	kg	kg	kg	kg								- Schutzart nach DIN 40050: IP55 - Isolierstoffklasse: F - Lasthaken DIN 15401																					
ECH1000-M3-1F	1000	800	630	500	400	8/2	1.45/0.36	4.0/2.8	10	46	7x22	1.04	- Classe de protection DIN 40050: IP55 - Classe d'isolation: F - Crochet de levage DIN 15401	<table border="1"> <tr> <td>Prustis-Drawing no:</td> <td>232535</td> <td>Muutos - Rev.:</td> </tr> </table>	Prustis-Drawing no:	232535	Muutos - Rev.:																	
Prustis-Drawing no:	232535	Muutos - Rev.:																																
ECH1000-M3-1F N	1000	800	630	500	400	8	1.45	3.7	10	45	7x22	1.04																						
ECH0500-M3-1F SF	500	400	320	250	200	16/4	1.45/0.36	4.0/2.8	10	46	7x22	1.04																						