



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 m/min.	Moottoriteho Motor-effekt Motor power Leistung Puissance kW (1Bm)	Sulake, normaalisti Motorskydd normalt Fuse protection gen. Anschlus-sicherung Fusible général A	Paino sis. 3m noston Vikt 3m lyfthöjd Weight compl. Gewicht ausger. Poids équipé kg	Ketju-koko Lyft-kätting Chain size Ketten-grösse Dimension de la chaîne mm	Ketjun paino Vikt lyftkätting Chain weight Ketten-gewicht Poids chaîne kg/m	- Suojaluokitus DIN 40050: IP55 - Eristysluokitus: F - Kuormakoukku DIN 15401	Erikoisketju / Laatu-luokka, Special kätting / Kvalitetsklass, Special chain / Grade, Rundstahlkette / Güteklasse, Chaîne spéciale / Classe qualité: DAT (8SS) FEM 9.671																					
Käynnistyksiä /h Växlingar /h Switchings /h Schaltungen /h Encl. /h	150	180	240	300	360		3x400V 50Hz	Fuse protec-tion gen. Anschlus-sicherung Fusible général				- Skyddsklass DIN 40050: IP55 - Isolationsklass: F - Lastkrok DIN 15401	Väri / Färg / Colour / Farbe / Couleur: RAL 3003																					
Käyttöaste % Intermittens % ED% Duty factor % Facteur de marche %	25%	30%	40%	50%	60%		1x230V 50Hz (1Am)					- Protection DIN 40050: IP55 - Insulation class: F - Load hook DIN 15401	Ketjunkerääjä Kättingsamlare Chain bucket: Kettenmagazin: Boîte à chaîne: * A9401.3010.1 4m ** A9401.3011.1 10m																					
ECH0500-M3-1F	500	400	320	250	200	8/2	0.72/0.18	2.9/3.0	10	22.5	5x15.3	0.52	- Schutzart nach DIN 40050: IP55 - Isolierstoffklasse: F - Lasthaken DIN 15401	<table border="1"> <tr> <td>Siun-Designer POK</td> <td>Pvm-Date 29.01.08</td> <td>Työ-Varko no</td> <td>Nosturi-Drone no</td> <td>Osuuslento-Part list</td> </tr> <tr> <td>Tark-Inspector</td> <td>Pvm-Date</td> <td colspan="3">ECH0500 1F</td> </tr> <tr> <td>Hyv-Approved by</td> <td>Pvm-Date</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Tilaus-Order no</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table>	Siun-Designer POK	Pvm-Date 29.01.08	Työ-Varko no	Nosturi-Drone no	Osuuslento-Part list	Tark-Inspector	Pvm-Date	ECH0500 1F			Hyv-Approved by	Pvm-Date				Tilaus-Order no				
Siun-Designer POK	Pvm-Date 29.01.08	Työ-Varko no	Nosturi-Drone no	Osuuslento-Part list																														
Tark-Inspector	Pvm-Date	ECH0500 1F																																
Hyv-Approved by	Pvm-Date																																	
Tilaus-Order no																																		
ECH0500-M3-1F N	500	400	320	250	200	8	0.72	2.1	10	20	5x15.3	0.52		1:2,5																				
ECH0500-M3-1F SF	320	250	200	160	125	12.5/3	0.72/0.18	2.9/3.0	10	22.5	5x15.3	0.52																						
ECH0500-M3-1F HF	200	160	125	100	80	20/5	0.72/0.18	2.9/3.0	10	22.5	5x15.3	0.52	- Classe de protection DIN 40050: IP55 - Classe d'isolation: F - Crochet de levage DIN 15401																					
ECH0320-M4-2F N-1Ph	-	320	250	-	-	4	0.24	4.9 ¹⁾	10	20	4x12.3	0.32		<table border="1"> <tr> <td>Litty pln. no - Ref. deg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Product-Dring no</td> <td>232533</td> </tr> <tr> <td>Muutos - Rev.</td> <td></td> </tr> </table>	Litty pln. no - Ref. deg		Product-Dring no	232533	Muutos - Rev.															
Litty pln. no - Ref. deg																																		
Product-Dring no	232533																																	
Muutos - Rev.																																		

