

PARANCHI ELETTRICI

PARANCHI A CATENA ELETTRICI CON GANCIO DI SOSPENSIONE

NOVITÀ

EKZT-1

- Avanzamento del paranco a catena mediante ganci di trasporto
- Protezione da sovraccarico con frizione anti-slittamento
- Pulsante finecorsa integrato
- Stivaggio sicuro della catena in robusto alloggiamento
- Controllo del paranco a catena tramite pulsantiera

Modello		EKZT 301-1	EKZT 501-1
ART.		619 4503	619 4505
DATI TECNICI			
Portata	kg	300	500
Altezza di sollevamento	m	3	3
Lunghezza cavo, unità di controllo	m	1,6	1,6
Numero catene		1	1
Velocità max di sollevamento	m/min	3	2,8
Alimentazione ~50 Hz	V	230	230
Dimensioni	mm	288x221x442	382x176x600
Peso	kg	14,3	18,5



PARANCHI A CATENA ELETTRICI CON GANCIO DI SOSPENSIONE

EKZT

- Protezione da sovraccarico con frizione anti-slittamento
- Impianto elettrico Siemens
- Pulsante finecorsa integrato
- Struttura compatta
- Robuste catene
- Stivaggio sicuro della catena in robusto alloggiamento
- Catene di carico G80 conforme DIN EN 818-7

EKZT-1

- 1 velocità di sollevamento

EKZT-2

- 2 velocità di sollevamento



Modello		EKZT 5-1	EKZT 10-1	EKZT 20-1	EKZT 5-2	EKZT 10-2	EKZT 20-2
ART.		619 4005	619 4010	619 4020	619 4105	619 4110	619 4120
DATI TECNICI							
		1 velocità di sollevamento			2 velocità di sollevamento		
Portata	t	0,5	1	2	0,5	1	2
Altezza di sollevamento	m	6	6	6	6	6	6
Lunghezza cavo, unità di controllo	m	6	6	6	6	6	6
Numero catene		1	1	2	1	1	2
Velocità max di sollevamento	m/min	7,7	5,1	2,6	7,7 / 2,2	5,1 / 1,8	2,6 / 0,95
Potenza	kW	1,2	1,4	1,4	1,2 / 0,4	1,4 / 0,46	1,4 / 0,46
Alimentazione ~50 Hz	V	400	400	400	400	400	400
Dimensioni	mm	636x276x410	636x275x460	636x276x650	641x276x410	661x276x460	661x276x650
Peso	kg	49	54,3	68,5	57	66,3	82