

PARANCHI ELETTRICI

PARANCHI A CATENA ELETTRICI CON GANCI 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



CE

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

PARANCHI A CATENA ELETTRICI CON GANCI 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

CE

EKZT-1

- 1 velocità di sollevamento

EKZT-2

- 2 velocità di sollevamento



07

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
Altezza di sollevamento	m	6	6	6	6	6
Lunghezza cavo, unità di controllo	m	6	6	6	6	6
Numeri catene		1	1	2	1	1
Velocità max di sollevamento	m/min	7,7	5,1	2,6	7,7 / 2,2	5,1 / 1,8
Potenza	kW	1,2	1,4	1,4	1,2 / 0,4	1,4 / 0,46
Alimentazione ~50 Hz	V	400	400	400	400	400
Dimensioni	mm	636x276x410	636x275x460	636x276x650	641x276x410	661x276x460
Peso	kg	49	54,3	68,5	57	66,3
						82