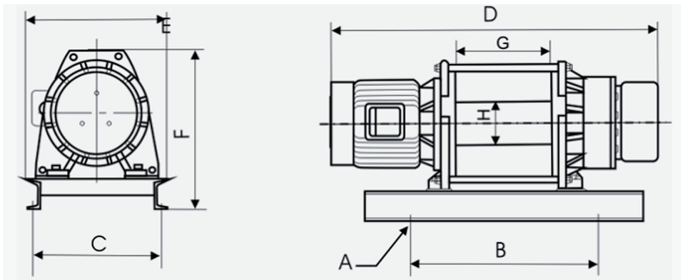


# MALACATE ELÉCTRICO



Los malacates eléctricos son dispositivos utilizados para el arrastre y elevación de cargas en diferentes entornos. Están equipados con un motor eléctrico que acciona un tambor alrededor del cual se enrolla un cable o una cuerda. Son ideales para aplicaciones en construcción, remolques, barcos, entre otros.

Modelo	KDJ-300E	KDJ-500E1	KDJ-750E1	KDJ-1000E1	KDJ-2200E1	KDJ-3200E1	KDJ-3500E1
Capacidad (kg)	300	500	750	1000	2200	3200	3500
Velocidad (m/min)	13	13		13.5	10	11	
Motor (V)	1.1x4	2.2x4	3x4	4x4	6X4	7.5X4	9X4
Voltaje	110V	Trifásico 220/440 V			Trifásico 220/440 V		
Frecuencia (Hz)	60	60			60		
Longitud Cable	29	58			97		140
Construcción Cable	7mm x 30	9mm x 60		11mm x 60	16mm x 100	18mm x 100	18mm x 143
Peso (kg)	49	136	149	156	450	500	550

	MODELO					
	KDJ-500E1	KDJ-750E1	KDJ-1000E1	KDJ-2200E1	KDJ-3200E1	KDJ-3500E1
A	4-14	4-18		4-22		
B	400 mm			600 mm	847 mm	847 mm
C	330 mm			499 mm		
D	922 mm	935 mm		1116 mm	1431 mm	1431 mm
E	372 mm			565 mm		
F	430 mm			658 mm	860 mm	860 mm
G	240 mm			312 mm	416 mm	416 mm
H	140 mm			178 mm		