

# Aparejos Electrico Normalizados



0.5 Tn.



1 Tn.

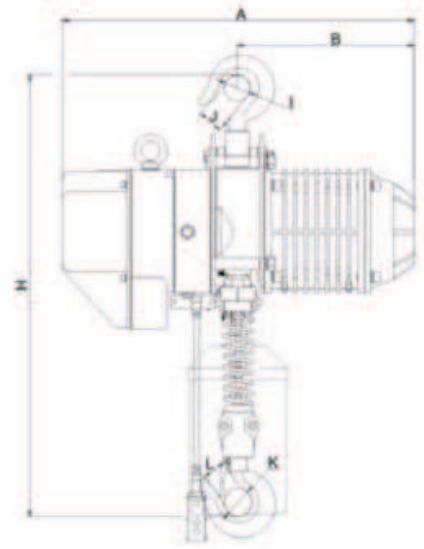
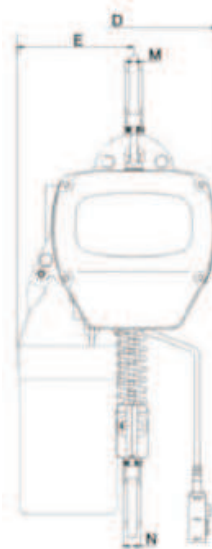


2Tn.

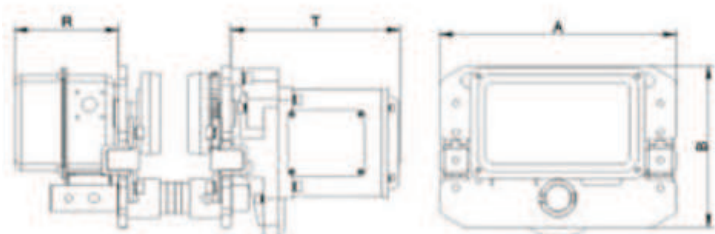


3 Tn.

Modelo		WR-05	WR-1	WR-2	WR-3	
Capacidad	T	0.5	1	2	3	
Recorrido del gancho	m	3	3	3	3	
Prueba de carga	KN	0.63	1.25	2.5	3.75	
Potencia del Motor	Kw	0.9	1.5	1.5	1.5	
Número de vías		1	1	2	3	
Diámetro de cadena de fuerza	mm	6.3	7.1	7.1	7.1	
Velocidad de izaje	m/min	6.8	6.6	3.3	2.2	
Dimensiones	H	mm	600	650	835	950
	A	mm	415	520	520	520
	B	mm	168	260	260	260
	D	mm	290	300	300	350
	E	mm	195	176	236	205
	I	mm	34	42	49	59
	J	mm	28	32	40	48
	K	mm	34	42	49	59
	L	mm	28	32	40	48
M	mm	19	24	30	35	
N	mm	19	24	30	35	
Voltaje	V	380	380	380	380	
Frecuencia	Hz	50	50	50	50	
Corriente nominal	A	2.3	4.7	4.7	4.7	
Factor de servicio	%	60	60	60	60	
Peso neto	Kg	41	67	77	100	



# Aparejos Electrico Normalizados con carro motorizado



Modelo		WR-05	WR-1	WR-2	WR-3	
Capacidad	T	0.5	1	2	3	
Potencia del Motor	Kw	0.12	0.4	0.4	0.75	
Velocidad	m/min	12.2	21	21	21	
Dimensiones	A	mm	196	315	325	340
	B	mm	248	212	220	250
	R	mm	142	142	142	142
	T	mm	159	231	231	231
Voltaje	V	380	380	380	380	
Frecuencia	Hz	50	50	50	50	
Peso Neto	Kg	46.5	47	56	68	