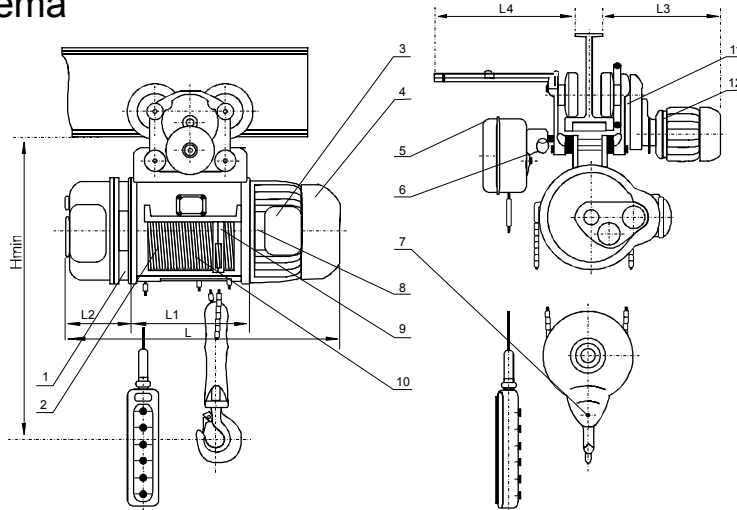


Aparejo a cable de acero -Calidad Plus- modelo CD1 (de una velocidad) y modelo MD1 (de dos velocidades)



Esquema



- | | | |
|--|--|--|
| 1. Caja reductora | 5. Tablero eléctrico | 9. Guía de cable |
| 2. Tambor | 6. Carro eléctrico | 10. Cable de acero |
| 3. Llave fin de carrera | 7. Pasteca, con gancho giratorio y traba de seguridad. | 11. Reductor de engranajes del carro eléctrico |
| 4. Motor de rotor cónico con freno incorporado | 8. Tapón | 12. Motor del carro |

características técnicas

Tipo	Capacidad (Kg.)	Altura elevación (M)	Velocidad elevación (m/min)	Motor elevación (Kw)	Veloc. de traslación (m/min)	Motor de traslación (Kw)	Ancho de ala (mm.) I	Dimensiones (mm)					
								Hmin	L	L1	L2	L3	L4
CD 50	500	9	8	0.8	20	0.2	88-124	650	616	274	125	318	190
MD 50			8/0.8	0.2/0.8	20/6.7								
CD 100	1000	9	8	1,5	20	0,2	88-124	700	800	340	180	350	390
MD 100			8/0.8		20/6.7								
CD 200	2000	9	8	3	20	0,4	100-152	850	850	350	200	400	400
MD 200			8/0.8		20/6.7								
CD 300	3000	9	8	4,5	20	0,4	100-152	920	1150	490	240	400	400
MD 300			8/0.8		20/6.7								
CD 400	5000	9	8	7,5	20	0,8	116-180	1150	1200	520	280	480	420
MD 400			8/0.8		20/6.7								