

## CABESTRANTE ELÉCTRICO CEC DE 125 KG A 1000 KG DE TIRO



### Especificaciones

- Una o dos velocidades según carga.
- Voltaje 220-380 V 50 Hz. Trifásico o monofásico.
- Tambor de acero con dos bridas para garantizar el perfecto enrollamiento del cable.
- Reducción: engranes helicoidales de acero aleado y tratado.
- Motor ventilado y con freno incorporado.
- Gran accesibilidad de todos sus órganos por su construcción modular.

**Diseñados, fabricados y probados de acuerdo con las Directivas de Máquinas de la Unión Europea y normas F.E.M.**

Modelo	Carga kg	Ø cable mm	Capacidad enrollamiento mm				Peso kg	
			Tambor corto		Tambor largo		Tambor corto	Tambor largo
			1 capa	3 capas	1 capa	3 capas		
CEC-12	125	6,2	12	37	29	92	75	85
CEC-25	250	6,2	12	37	29	92	75	85
CEC-50	500	6,2	12	37	29	92	75	85
CEC-80	800	8,5	8,5	27	21	68	85	96
CEC-100	1.000	9	8,5	27	21	69	85	96