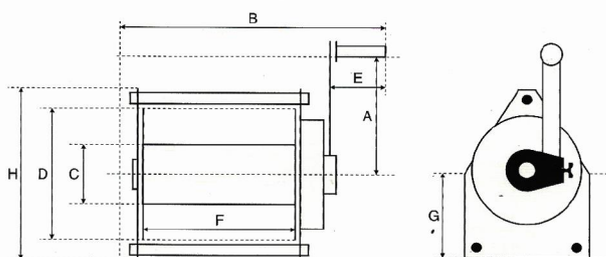


Cabrestante manual



Capacidad

- 1/2 Ton. - 1 Ton. - 2 Ton.

Características de construcción

- Caja de engranajes protegida con chapa trabajada, capaz de resistir fuertes impactos y que evita su deterioro ante condiciones climáticas adversas.
- Engranajes de acero tratados térmicamente.
- Palanca de accionamiento regulable, pudiendo adaptarse a las necesidades de cada operación.
- Eje de tambor montado sobre rodamientos rígidos de bola, lo que confiere un menor esfuerzo en su accionamiento.
- Bajo costo de mantenimiento.



CAPACIDAD		500	1000	2000
Sobrecarga	Kgs.	750	1500	3000
Peso	Kgs.	12,5	23	34
Vuelta de manija/vuelta de tambor		19	30	38
Longitud del cable Ø 5	Mts.	70		
Longitud del cable Ø 8	Mts.		50	60
Dimensiones (mm)		A	B	C
		D	E	F
		G	H	
		280	300	330
		380	460	460
		63	115	140
		161	240	293
		120	120	120
		157	175	175
		110	143	170
		215	295	365

¡ADVERTENCIA!

- Sobrecargas y el mal empleo podrían causar daños.
- No exceder la carga nominal del equipo
- No apto para elevación de personas
- Lea las insiustrucciones del manual del equipo

Para mas datos técnicos: www.ganmar.com.ar



Cabrestante liviano

Capacidad

- CK 20 - hasta 200 kgs.
- CK 35 - hasta 350 kgs.

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	Cable Ø3/16	Peso
CK 35	59	160	205	99	218	130	108	25 mts.	3,5kgs.
CK 20	28	125	205	99	218	103	90	18 mts.	2 kgs.

