

ПОВДИГАЩ МЕХАНИЗЪМ С ВЕРИГА

Висококачествен ръчен верижен механизъм с компактна и лека конструкция.

Предназначен за използване в индустрията при поправка или монтаж, както и при нужда от допълнителен механизъм за повдигане.

Изработен с поцинкована и високо якостна закалена верига, клас 8.

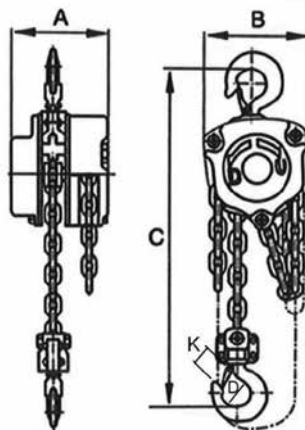
Маркировка: CE - маркиран с товароносимост и сериен номер.

Тест: 1.5 пъти максималния капацитет.

Произвеждат се в съответствие със стандарт EN 13157.

Конструктивни характеристики:

- Двете куки се въртят на 360°.
- При претоварване на куката, тя се огъва, но не може да се пречупи. Куките са изработени от висококачествена стомана.
- Задвижващите колела на товарната верига са направени от висококачествена стомана, ковани и топлинно обработени, за да се постигне висока издръжливост на износване.
- Направляващите ролки на товарната верига гарантират перфектното ѝ положение независимо от ъгъла на наклона на подемника.



По запитване се доставят и механизми с различна товароносимост и височина на повдигане.

Продуктов номер	Товароносимост kg	Височина на повдигане m	A mm	B mm	C mm	Размер на веригата mm	Тегло kg
ANCA-5003	500	3	124	135	288	5 x 15	8
ANCA-5004	1000	3	137	160	334	6 x 18	11
ANCA-5005	2000	3	140	170	459	8 x 24	19
ANCA-5006	3000	3	143	195	536	8 x 24	25
ANCA-5066	5000	3	173	255	660	10 x 13	39
* ANCA-5104	500	1.5	98	81	250	4.3 x 12	2.55

* ANCA-5104 Mini повдигащ механизъм с тресчотка

Автоматична двойна спирачна система. Куките са с маркер - индикатор за претоварване. Всека лебедка е тествана при 1,5 пъти номиналния капацитет. Съответства на EN 13157. Чантичка за носене, включена в комплекта.

