

## Лостова лебедка POWERTEX PLH-S2OLP.



### Информация за продукта

**POWERTEX**



Лостовата лебедка POWERTEX PLH-S2OLP е лебедка от високо качество, която е издръжлива и лесна за управление с ергономичен ратшетен лост. Лебедките OLP са фабрично оборудвани с устройство за защита от претоварване, което ограничава максималната усилие, което може да се приложи с помощта на ратшетения лост.

#### Характеристики:

- Всяка лебедка е подложена на динамично изпитване с товар 1,5 пъти по-голям от работния товар преди напускането на фабриката.
- Компактна, лека конструкция.
- Зъбчатката е оборудвана с иглени лагери, а вала за задвижване е поддържан с иглен и плосък лагер вътре, за да се осигури гладко и ефективно функциониране.
- Безопасна автоматична спирачка с добре покрита реакция на товара.
- Оборудвана с 2 спирачни кука и 4 спирачни пружини (двойна сигурност спрямо изискванията на EN 13157).
- Фин калибрирана корабна верига, произведена в Европа, за гладко функциониране.
- Устойчивост на корозия на веригата, еквивалентна на ISO944-9 C5High / ISO9223 C3.
- Уникалната обработка на повърхността предоставя отлична корозионна защита и тих ход.
- Въртящи куки от двете страни улесняват позиционирането в ред.
- Куките са проектирани да се отварят при претоварване, вместо да се чупят.
- Куките са оборудвани с тежки стоманени заключвания за безопасност.
- Куките имат изковани точки за проверка на деформацията, предназначени за откриване на претоварване.
- Снабдени с чипове RFID (RFID) за лесно обслужване и инспекция.
- QR код за достъп до многоезични потребителски ръководства на място.
- Сертификат за изпитване и декларация за съответствие прилагат с всяка лебедка.
- Достъпни са резервни части.

**Материал:** Издръжлива стоманена конструкция.

**Маркировка:** Съгласно релевантния стандарт, CE - маркировка, POWERTEX, Модел, WLL (работен товар), Верига, Сериен номер, Потребителско ръководство/QR код.

**Работна температура:** -10°C до +50°C.

**Покритие:** Покритие с прахово покритие и компоненти на рамката с покритие.

**Стандарт:** EN 13157, EN 818-7

**Коефициент на безопасност:** 4:1

Продуктов номер	WLL ТОН	Височина на повдигане М	Модел	Верига ММ	Падове на въжето	Hand force max. kg	A ММ	B ММ	C ММ	D ММ	E ММ	F ММ	H min ММ	Тегло КГ
16.20PLHS200500300LP	0,5	3	PLH-S2OLP/500KG	5,0 x 15,0	1	24,8	150	90	118	253	22	32	310	6
16.20PLHS200800300LP	0,8	3	PLH-S2OLP/800KG	5,6 x 17,0	1	26,5	158	98	132	273	26	36	340	7,6
16.20PLHS201600300LP	1,6	3	PLH-S2OLP/1600KG	7,1 x 21,0	1	29,5	185	111	145	378	29	43	400	12,6
16.20PLHS206300150LP	6,3	1,5	PLH-S2OLP/6300KG	10,0 x 28,0	2	37	212	124	230	418	43	53	640	24,6
16.20PLHS206300300LP	6,3	3	PLH-S2OLP/6300KG	10,0 x 28,0	2	37	212	124	230	418	43	53	640	31,2
16.20PLHS209000150LP	9	1,5	PLH-S2OLP/9000KG	10,0 x 28,0	3	42	212	124	338	418	44	67	730	50
16.20PLHS209000300LP	9	3	PLH-S2OLP/9000KG	10,0 x 28,0	3	42	212	124	338	418	44	67	730	60

## Чертеж

