

CARATTERISTICHE

SPECIFICATIONS

Robust and safe davit crane with three adjustable positions and lifting capacity up to 900 kg in compliance with EN 13157.

- Adjustable reach: 1 m, 1,5 m and 2 m.
- Possible to rotate 360° with arm, or belt on end of boom.
- Possible to lock the swivel motion.
- Possible to mount different winches: CW700 and TL1500.
- Possible to mount chain hoist.
- Davit crane consists of 4 parts - fast installation.
- Standard zinc plated finish.

OPTION

- 40 cm height extension.
- Stainless steel grade (SST).
- ATEX certified zone 2 and 22 (EX)
 - ⚠ II 3G Ex IIC T4 Gc, -20°C<T amb <+70°C
 - ⚠ II 3D Ex IIIC T135°C Dc, -20°C<T amb <+70°C

ACCESSORIES

- Floor & wall sockets.
- 3 carry bags.
- Webbing belt to swivel davit for heavy loads.

Davit per sollevamento robusto e sicuro con regolabile su tre posizioni e portata fino a 900 kg in conformità a EN 13157.

- Lunghezza braccio regolabile: 1 m, 1,5 m e 2 m.
- Rotazione a 360° manuale, o con fascia all'estremità del braccio.
- Blocco della rotazione.
- Compatibile con più argani: CW700 e TL1500.
- Adatto per utilizzo con paranco a catena.
- Davit composto da 4 componenti - rapida installazione.
- Finitura standard zincatura elettrolitica.

SU RICHIESTA

- Estensione altezza 40 cm.
- Versione in acciaio inox AISI 316 (SST).
- Versione ATEX zone 2 e 22 (EX)
 - ⚠ II 3G Ex IIC T4 Gc, -20°C<T amb <+70°C
 - ⚠ II 3D Ex IIIC T135°C Dc, -20°C<T amb <+70°C

ACCESSORI

- Base da fissare a pavimento o a parete.
- 3 sacche per il trasporto.
- Fascia per rotazione del davit con carichi pesanti.



DATI TECNICI SD900 / TL1500

SD900 / TL1500 TECHNICAL DATA

Portata Capacity	Raggio operativo Radius			Lunghezza della fune Rope capacity	Velocità sollevamento Lifting speed	Diametro funi Rope diameter	Carico di rottura min. della fune Rope MBL	Peso senza argano Weight without winch	Peso argano senza fune Weight winch without rope
	P3 1 m	P2 1,5 m	P1 2 m						
Strato Layer	kg	kg	kg	m	m/min	mm	kN	kg	kg
1°	900	800	600	3,5	1,2	8	41	49	27
4°	900	800	600	20	1,2	8	41	49	27
Ultimo / Top	900	800	600	33	1,2	8	41	49	27

DATI TECNICI SD900 / CW700

SD900 / CW700 TECHNICAL DATA

Portata Capacity	Raggio operativo Radius			Lunghezza della fune Rope capacity	Velocità sollevamento Lifting speed	Diametro funi Rope diameter	Carico di rottura min. della fune Rope MBL	Peso senza argano Weight without winch	Peso argano senza fune Weight winch without rope
	P3 1 m	P2 1,5 m	P1 2 m						
Strato Layer	kg	kg	kg	m	m/min	mm	kN	kg	kg
1°	700	700	700	2	2,2	6	23	49	14
4°	475	475	475	11	2,2	6	23	49	14
Ultimo / Top	290	290	290	40	2,2	6	23	49	14

