

F230.45

tiro max 45 kN



Argano a funzionamento idraulico, adatto al tiro di una fune nella tesatura di linee elettriche aeree. Un circuito idraulico permette di variare la velocità di rotazione dei cabestani in modo continuo in entrambi i sensi, agendo su un solo comando.

CARATTERISTICHE		MOTORE		PRESTAZIONI DI TIRO	
Cabestani	2 x Ø 400 mm	Alimentazione	diesel	Tiro max	45 kN
Numero gole	7	Potenza	57 hp / 42 kW	Velocità al tiro max	2,2 km/h
Diametro max fune	16 mm		57 hp / 42 kW *		2,2 km/h *
Diametro max giunto	50 mm	Raffreddamento	acqua	Velocità max	5 km/h
Dimensioni LxLxA	2,85x1,80x1,85 m	Impianto elettrico	12 V	Tiro a velocità max	17 kN
Peso (senza fune)	2100 kg				17 kN *

CONFIGURAZIONE

- Coppia di cabestani multigola in acciaio adatti alla tesatura di una fune d'acciaio.
- Pannello di controllo della macchina dotato di strumento elettronico DEG 4.0, da 7 "e porta USB.
- Sistema di lettura della cella di carico esente da manutenzione.
- Bypass elettronico.
- Freno idraulico negativo di emergenza.
- Chassis con assale rigido, freno a mano e timone per traino in cantiere a bassa velocità.
- Stabilizzatori posteriori a comando idraulico, e anteriori a comando manuale. Punti di sollevamento ed ancoraggio della macchina.
- Scambiatore di calore per il raffreddamento dell'olio idraulico.
- Riavvolgitore con dipanatore automatico, adatto per bobina Ø 1600 mm.

DISPOSITIVI OPZIONALI

- 007 Chassis con assale ammortizzato, freno a repulsione e timone per traino su strada (omologazione esclusa).
- 028.7 Dispositivo sul motore diesel e sul circuito idraulico per avviamento a basse temperature (fino a -30°C).
- 037 Comando a distanza via cavo, con 10 m di cavo.
- 038 Radiocomando (distanza max 100 m).
- 045.2 Morsetto bloccafune automatico.
- 045.3 Morsetto bloccafune manuale
- 047 Stabilizzatori anteriori idraulici.
- 069.5 Stampante con accessori, completa di valigetta.
- 083.1 Puleggia di rinvio fune adatta per il tiro di cavi sotterranei, predisposta per asta telescopica mod F276 e F277.

* Secondo la direttiva CE 97/68 / CE con successive modifiche e integrazioni.

Prestazioni riferite alle macchine senza optional, a livello del mare, con temperatura ambiente 20°C. Dimensioni e pesi senza optional. Tutti i dati sono soggetti a possibili variazioni senza preavviso. Immagini e disegni sono indicativi.