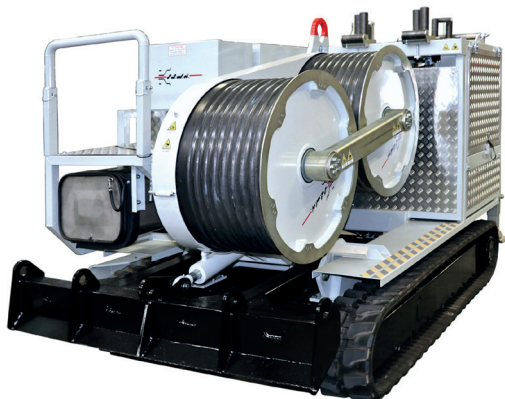


AFD086.12

Argano freno idraulico digitale semovente capacità 70 kN per tesatura di singolo/doppio conduttore.



Allestimento standard

- 1 circuito idraulico con freno negativo di sicurezza
- Pannello comandi dotato di display LCD touch screen 7" che comprende: limitatore di carico per la massima forza di tiro, lettura istantanea della forza di tiro/frenatura, contmetro, indicatore di velocità e ore lavorate
- Porta USB per registrazione dati
- Radiocomando
- Controllo dinamico della forza di tiro
- 2 set di prese idrauliche ad innesto rapido per connessione di 2 cavalletti alzabobina con testa idraulica o 1 riavvolgitore
- Cabestani in acciaio trattati termicamente
- Stabilizzatori posteriori idraulici e vomere anteriore
- Carro cingolato
- Punto di sollevamento baricentrico e attacchi di ancoraggio

Optional

- 04-PT Radiocomando con display HMI 4"
- 07-PT Presa idraulica per connessione pressa
- 08-PT Morsetto bloccafune/conduttore [idraulico]
- 37-PT Sistema di monitoraggio da remoto T4L con localizzazione GPS

Allestimenti speciali su richiesta

- 20-PT Sistema di preriscaldamento (-30°C)
- 42-PT Motore con standard emissioni Stage IIIA - (85 hp) 63 kW



Prestazioni configurazione argano

Massima forza di tiro	70 kN
Velocità massima	5 km/h
Velocità al tiro massimo	1 km/h
Velocità a 50 kN	2 km/h

Prestazioni configurazione freno

Massima forza di frenatura	70 kN
Velocità alla frenatura massima	5 km/h

Caratteristiche

Diametro cabestani	800 mm
Diametro massimo conduttore	40 mm
Diametro massimo fune	18 mm
Peso	5000 kg

Motore

Diesel	(73 hp) 54 kW
Raffreddamento	Liquido
Standard emissioni (UE) 2016/1628	Stage V

