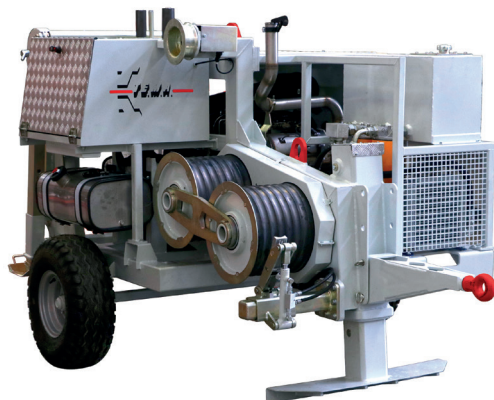


107R5

Argano idraulico per una fune, capacità 50 kN per operazioni di tesatura cavi aerei o posa cavi interrati.



Prestazioni

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

Caratteristiche

Diametro cabestani	400 mm
Diametro massimo fune	16 mm
Peso	2300 kg

Motore

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

Allestimento standard

- 1 circuito idraulico con freno negativo di sicurezza
- 1 dinamometro per lettura diretta della forza di tiro con limitatore di carico impostabile
- Cabestani in acciaio trattati termicamente
- Dipanatore per fune e sollevatore per bobine acciaio 1100 ± 1400 mm
- Telecomando con 5 m di cavo
- Assale su gomma per traino fino a max 30 km/h
- Punto di sollevamento baricentrico e attacchi di ancoraggio

Optional

- 01-PW Predisposizione registratore dati di tiro, contmetro, tachimetro
- 05-PW Morsetto bloccafune (idraulico)
- 06-PW Rinvio guidafune anteriore per posa cavi interrati
- 07-PW Set prese idrauliche per comando riavvolgitore remoto

Allestimenti speciali su richiesta

- 04-PW Radiocomando
- 13-PW Sistema di preriscaldamento (-30°C)
- 18-PW Contmetro
- 20-PW Controllo dinamico della forza di tiro
- 36-PW Motore con standard emissioni Stage IIIA - (85 hp) 63 kW

