

D107RS6

Argano idraulico digitale semovente capacità 70 kN per operazioni tesatura cavi aerei o posa cavi interrati.



Prestazioni

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

Caratteristiche

Diametro cabestani	400 mm
Diametro massimo fune	16 mm
Peso	3250 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
- 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
- Cabestani in acciaio trattati termicamente
- Dipanatore per fune e sollevatore per bobine in acciaio 1100-1400 mm
- Stabilizzatori posteriori idraulici e vomere anteriore
- Sottocarro cingolato
- Punto di sollevamento baricentrico e attacchi di ancoraggio

Optional

- 06-PW Rinvio guidafune anteriore per posa cavi interrati
- 07-PW Set prese idrauliche per comando riavvolgitore remoto
- 28-PW Sistema di monitoraggio da remoto T4L con localizzazione GPS

Allestimenti speciali su richiesta

- 05-PW Morsetto bloccafune (idraulico)
- 13-PW Sistema di preriscaldamento (-30°C)
- 20-PW Controllo dinamico della forza di tiro
- 36-PW Motore con standard emissioni Stage IIIA - (85 hp) 63 kW

