



F10.35.2

Przyczepa z napędem przystosowana do transportu i rozwijania szpul kablowych o masie do 3.5T



SPECYFIKACJA

WYMIARY	5,40x2,25x2,00 m
DMC	3500 kg
MAKS. ŚREDNICA SZPULI	2800 mm
MAKS SZEROKOŚĆ SZPULI	1600 mm
WAGA PRZYCZEPY	1050 kg
MAKS. ŁADOWNOŚĆ	2450 kg

DOSTĘPNE RÓWNIEŻ PRZYCZEPY DO 20 TON

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- Podnoszenie bębna kablowego - pionowe, hydrauliczne
Pompa hydrauliczna elektryczna 12V, akumulator
- Instalacja elektryczne - lampy LED (12V - 24 V)
- Kliny (2 szt.)
- Dyszel prosty
- Koła 195 R 14C (4 szt.)
- Zawieszenie AL-KO
- Rama ocynkowana ogniowo
- Dodatkowe zabezpieczenie bębna

OPCJONALNIE:

- Sterowanie bezprzewodowe
- Napęd hydrauliczny obrotu bębna (silnik spalinowy Honda)
- Dyszel przestawny/regulowany AL-KO