



JOKO 1100

Przyczepa uniwersalna



JOKO 1100 jest czymś więcej niż zwykłą przyczepą do przewozu kabli. Razem z użytkownikami i producentami kable przyczepę tę przystosowano do prac związanych z budową sieci oraz linii kablowych. Standardowe wyposażenie JOKO 1100 odpowiada dzisiejszym wymaganiom bezpieczeństwa, wydajności i wygody. Dzięki sprężystym resorom i hamulcom przyczepa kompensuje nierówności terenu po którym się porusza. Ze względu na jej stosunkowo niewielki ciężar i wymiary łatwo ją obsługiwać i holować.

Dane techniczne:

Ładowność	1100	[kg]
Maksymalna średnica bębna	22P (2200 x 1155)	[mm]
Szerokość	2100	[mm]
Długość	3530	[mm]
Wysokość	1910	[mm]
Ciężar z wyposażeniem standardowym	350	[kg]
Koła	185 R 14C	
Prędkość holowania	80	[km/h]
Rama ocynkowana na gorąco		

Wyposażenie standardowe :

- oświetlenie drogowe i odblaskowe
- hamulce, wyposażenie zapasowe, hamulec ręczny
- oś i resory
- podnośnik bębna z wyciągarką ręczną
- ułożyskowana oś bębna
- stożki blokujące na osi
- tylne nóżki podpierające

JOKO-SYSTEM LTD



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-
HANDLOWO-USŁUGOWE JPO&KA s.c.
44-100 GLIWICE ul. Ligonia 27 Tel. 312617

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR:

PPHU TRANZEX S-ka z o.o., 44-100 Gliwice, Daszyńskiego 56

tel/fax 0.32-231-26-17, 0.32-231-41-64,

fax automatyczny: 0.32-331-36-06, tel. kom.: 0.502.237-118

e-mail: tranzex@tranzex.com.pl, www.tranzex.com.pl

Wyposażenie opcjonalne (wpływające na wydajność i wygodę pracy) :

- hydrauliczny napęd bębna HP9 z silnikiem spalinowym HONDA
- hydrauliczne przemieszczanie rolek napędowych bębna
- agregat hydrauliczny HP9/2 z dwoma pompami (zmienna w czasie prędkość ciągnięcia)
- zdalne sterowanie napędem bębna
- hydrauliczny podnośnik bębna
- resory odciążające zawieszony bęben
- elektroniczne urządzenie kontroli naciągu (przy układaniu kabli światłowodowych)
- 1 - 3 sztuk stalowych bębnow (+ liny)
- 1,2 i 3 częściowe stalowe bębny zbiorcze (na zwoje, wiązki przewodów)
- stalowy bęben dzielony (na odpady kablów i liny)
- zbiorcze urządzenie sterownicze (1 - 3 zwojowe)
- oś bębna wyposażona w hamulce
- podpórki (przy transporcie bębnow w trudnych warunkach)
- podwójne światła 12/24 V
- urządzenia ciągnące (kilka modeli)
- oraz inne akcesoria przydatne dla użytkowników

Cechy wyrobu:

profesjonalne wykonanie, rama ocynkowana na gorąco, wysokiej jakości podzespoły.
Z dodatkowym wyposażeniem JOKO 1100 może być sprzętem odpowiednim dla potrzeb budowy wielu linii kablów. Co więcej, z dodatkowym wyposażeniem, które można zawsze uzupełnić, JOKO 1100 może być systemem odpowiednim dla wielu różnych potrzeb np.:

- układania i wymiany kabli / przewodów napowietrznych
- układania i wymiany 3 kabli w tym samym czasie (stare przewody są zwijane na bęben a w ich miejsce kładzione są nowe)
- podczas kładzenia kabla unika się jego ciągnięcia po ziemi
- używając wyciągarki można stosować syntetyczne lub stalowe liny wyciągowe, (wyciągarka może być wyposażona w regulator naciągu np. przy układaniu kabla światłowodowego)
- możliwość transportu bębna na śniegu lub w podmokłym terenie (ze względu na stabilną podstawę)

JOKO-SYSTEM LTD



AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR:

PPHU TRANZEX S-ka z o.o., 44-100 Gliwice, Daszyńskiego 56
tel/fax 0.32-231-26-17, 0,32-231-41-64,
fax automatyczny: 0.32-331-36-06, tel. kom.: 0.502.237-118
e-mail: tranzex@tranzex.com.pl, www.tranzex.com.pl
