

Údaje aktuální ke dni: 07-07-2026 15:50

Odkaz na produkt:

<https://www.cncworld.cz/st80-samojzdn-benznov-pkopov-rypadlo-15-hp-kapacita-vkopu-80-cm-ka-17-cm-p-635.html>



ST80 Samojízdný benzínový příkopový rypadlo | 15 HP | Kapacita výkopu 80 cm | Šířka 17 cm

Cena s DPH	92 500.00 Kč
------------	---------------------

Cena bez DPH	76 446.28 Kč
--------------	---------------------

Dřívější cena	109 500.00 Kč
---------------	--------------------------

Dostupnost	K dispozici
------------	--------------------

Odesíláme během:	48 hodin
------------------	-----------------

Katalogové číslo	10462
------------------	--------------

Kód výrobce	F192
-------------	-------------

Výrobce	CNCTech
---------	----------------

Popis produktu

Samojízdný řetězový výkopový stroj na benzín ST80 pro výkopy

max. hloubka výkopu 80 cm | šířka výkopu 17 cm | výkonný motor 15 k



NEJVĚTŠÍ ŘETĚZOVÝ VÝKOPOVÝ STROJ TOHOTO TYPU NA TRHU!

Zrevolucionizujte své zemní práce s řetězovým výkopovým strojem prémiové třídy.

Tento samojízdný stroj byl navržen pro maximální efektivitu při pokládce podzemních instalací. Umožňuje vytvářet **výkopy o hloubce až 80 cm a šířce 17 cm.**

Díky **výkonné pohonné jednotce o výkonu 15 k a robustní ocelové konstrukci s hmotností přes 250 kg** odpadá nutnost ručního kopání nebo pronájmu těžké stavební techniky.







Proč zvolit tento model řetězového výkopového stroje?

Výkon a efektivita dieselového motoru:

Srdcem stroje je spolehlivý dieselový motor s **objemem 499 cm³ a výkonem 15 k.**

Spotřeba paliva činí pouze **1,5-2 l/h**; srovnatelné benzínové stroje **spotřebují až dvojnásobek.**

Palivová nádrž o objemu 5 litrů umožňuje až **3 hodiny nepřetržitého provozu.**

Tato konfigurace zajišťuje **vysoký točivý moment** a klidný chod i v **hutné, jílovité a tvrdé půdě**, kde slabší benzínové motory selhávají – při výrazné **úspoře paliva.**



Přesnost výkopu

Stroj vytváří **dokonale rovné výkopy** o šířce **17 cm** a hloubce až **80 cm**. Ideální parametry pro následující instalace:

- elektrické a optické kabely,
- vodovodní a plynová potrubí,
- zavlažovací systémy v zahradách a sadech.

Stroj je **samojízdný** a nevyžaduje fyzickou sílu k přesunu. Je vybaven **převodovkou se dvěma rychlostmi vpřed a dvěma vzad** a také možností **blokování jednoho kola**, což umožňuje snadnou změnu směru během práce.

Systém kopání

Řetěz je osazen **robustními kovovými zuby ze slinutého tvrdokovu**, které si poradí i s **nejnáročnějšími půdními podmínkami**.

Elektrické zvedání a spouštění řetězu výrazně zvyšuje pracovní komfort a umožňuje rychlou reakci obsluhy.

Boční odhoz zeminy zajišťují **2 velké dopravní šneky**, které efektivně vyhazují materiál z výkopu.

Profilovaná gumová kola rozměru 6.00 (šířka 150 mm) - 10 (10palcový ráfek) poskytují dodatečnou stabilitu a trakci během práce.





Mobilita a snadná ovladatelnost

Navzdory **hmotnosti přes 250 kg**, která zajišťuje stabilitu během práce, je řetězový výkopový stroj **mimořádně obratný**. Řídicí rukojeť lze **otáčet o 360°** a také zvedat či spouštět podle potřeb obsluhy.

Stroj disponuje **vlastním pohonem, dvěma pracovními rychlostmi** a **mechanismem pro odpojení pohonu vybraného kola** (diferenciál), což usnadňuje manévrování ve stísněných prostorech a v náročném terénu.

Řetězový výkopový stroj se širokým využitím

Tento mini řetězový výkopový stroj je **nepostradatelným nástrojem** pro instalační, zahradnické a stavební firmy. Ideální pro:

- **Zahrady a soukromé pozemky:** pokládku osvětlovacích nebo zavlažovacích systémů – s **minimálním poškozením trávníku** díky úzkému profilu výkopu.

-

- **Staveniště:** rychlou pokládku **kanalizačních potrubí a elektrických kabelů**.

-

Zemědělství a ovocnářství: pro drenážní a zavlažovací práce.





Technické údaje řetězového výkopového stroje ST80:

- **Motor:** Diesellový, 499 cm³, 15 k
- **Startování:** Elektrické (spínací skříňka) + ruční (startovací lanko)
- **Maximální hloubka výkopu:** 80 cm
- **Šířka výkopu:** 17 cm
- **Zuby řetězu:** ze slinutého tvrdokovu
- **Zvedání/spouštění řetězu:** Elektrické

Otáčky motoru: 2800 ot./min

- **Hmotnost:** 280 kg
- **Rozměry:** 1800 x 600 x 1100 mm (D x Š x V) | s vodící lištou 2800 x 600 x 1100 mm

