

R 80

Stroj s jednočlennou obsluhou pro Ø 50 - 250 mm

PŘEDNOSTI

- Robustní konstrukce odpovídající požadavkům praxe, ale malé konstrukční rozměry - projde pohodlně dveřmi
- Přenosný a pojízdný, snadný transport po schodech
- Bezproblémový transport v osobním voze, skládací
- Vzhledem k pracovní výšce ideální pro revizní šachty
- Snadné upínání spirál velkých průměrů a délek
- Zabudovaná prostorná přihrádka na nářadí



TECHNICKÁ DATA

Pro trubky o průměru:	Ø 50 - 250 mm
Pro čističí spirály:	Ø 22 a 32 mm (32 mm standardní upínací čelisti)
Max. pracovní délka:	80 m s Ø 32 mm spirály S 70 m s Ø 22 mm spirály S
Výkon motoru:	1,4 kW (1,9 PS) pravý/levý chod
Hmotnost:	52 kg



Dodáme včetně: Základní stroj, mazací tukový lis (obj.č. 855156), imbusové klíče (1 x obj.č. 321515, 1 x obj.č. 321188, 1 x obj.č. 321189), vidlicový klíč (1 x obj.č. 310411, 1 x obj.č. 310450)

Označení	kg	230 V / 50 Hz
R 80 Základní stroj	52,0	72585

R 100 SP

Stroj s jednočlennou obsluhou pro Ø 50 - 250 mm

PŘEDNOSTI

- Ideální pro práci v úzkých prostorech jako vikýře a šachty
- Přenosný a pojízdný, snadný transport po schodech
- Dvoustupňově nastavitelná výška, sklápěcí přední část
- Roztažitelné podpěrné nožky
- Snadná přeprava v osobním autě

TECHNICKÁ DATA

Pro trubky o průměru:	Ø 50 - 250 mm
Pro čističí spirály:	Ø 22 a 32 mm
Max. pracovní délka:	100 m s Ø 32 mm spirály S 70 m s Ø 22 mm spirály S
Výkon motoru:	1,4 kW (1,9 PS) pravý/levý chod
Hmotnost:	57 kg



Dodáme včetně: Základní stroj, mazací tukový lis (obj.č. 855156), imbusové klíče (obj.č. 321515), vidlicový klíč (obj.č. 310450)

Označení	kg	230 V / 50 Hz
R 100 SP Základní stroj	57,0	72610

R 140 B

Pro komunální a průmyslové použití pro Ø 100 - 600 mm

PŘEDNOSTI

- Snadné přestavení módu se spirálami na provoz s čisticími tyčemi: Pracovní rozsah od Ø 100 - 250 mm se spirálami 32 mm
Pracovní rozsah od Ø 150 - 600 mm s čisticími tyčemi
- Díky benzinovému motoru je nezávislá na elektrické síti
- Provoz s čisticími tyčemi je ideální pro čištění nadzemních rozvodů
- Extrémně silné dvoustupňové reverzní ústrojí
- Rychlost otáček ovládá ruční plynová páka
- Manuální třecí spojka
- S rychlovýměnnými spojkami pro tyčové nástroje

TECHNICKÁ DATA

Pro trubky o průměru:	Ø 100 - 600 mm
Pro čističí spirály:	Ø 32 mm
Pro čističí tyče:	Ø 6 mm, 3/4" spojka
Max. pracovní délka:	100 m s 32 mm spirály 140 m s čisticí tyče
Výkon motoru:	4,8 kW (6,6 PS), benzinový motor
Motor:	dopředný/zpětný chod dvoustupňově reverzní ústrojí,
Otáčky:	160 - 600 min ⁻¹
Hmotnost:	97 kg



Dodáme včetně (obj.č. 72971): R 140 B Základní stroj (obj.č.72970), 25 x mezi-kus (obj.č. 78581), úchyt čisticí tyče(obj.č. 78580), adaptér 32 mm spirály na tyčové nástroje (obj.č. 72122), adaptér k upnutí tyčového úchytu na 32 mm spirály (obj.č. H99569), adaptér k upnutí čisticích tyčí (obj.č. H99120), vodící rukavice ponytovaná levá (obj.č. 72120), vodící rukavice ponytovaná pravá (obj.č. 72121), rozpojovací klíč (obj.č. 72101), trychtýřový vrták (obj.č. 72322), přímý vrták (obj.č. 72321), soudkový vrták (obj.č. 72271), vratný vrták (obj.č. 72325), spirálový ozubený vrták Ø 65 mm (obj.č. 72329), dvojitý lopatkový vrták (obj.č. 72774), vidlicový řezací vrták Ø 76 Neu (obj.č. 72350), vidlicový řezací vrták Ø 85 (obj.č. 72781), vidlicový řezací vrták Ø 112 (obj.č. 72782), krabice na nářadí (obj.č. FF60185), návody k použití (přístroj, motor, pohon)

Označení	kg	Obj.č.
R 140 B Základní stroj	97,00	72970
R 140 B s čisticími tyčemi a sadou nástrojů	108,50	72971