

KJ-3000 Przepychacz ciśnieniowy z silnikiem benzynowym Do rur o średnicach do 200 mm (8")

Napędzana przepływem 15 l/min. Maks. ciśnienie 20,5 barów
KJ-3000 jest najwygodniejszym i najbardziej efektywnym, z urządzeniami ciśnieniowymi do prac cięcielnych,
do naprawy na rynku.

Maszyna, umieszczona na żerowym, dwukolowym wózku z unikalną konstrukcją, może mieścić się w drzwiach
o standardowych rozmiarach i może być wykorzystywana w ciężkich pomieszczeniach.

- Ideały do czyszczenia duchów instalacji przemysłowych
oraz w obiektach uprzemysłowionych (publicznych).
- Trwały złącze o moczy 12 KM(4-kwotowy).
- Czopa na koniec głowicy pompy z kuszącym mostkiem.
- Ostatnie położenie/pokonywanie kabiny tyflonowej.
- Szabowy beben do pracy przy dużym obciążaniu z nawiązaniem węzłów
o średnicy 1½" i długości 4,5 m.
- Beben z węzłem, dla ułatwienia transportu można zdjąć z wózka.
- NOWOŚĆ: Obańki zasuwane do końca (patrz strona 160).



Zestaw narzędziowy KJ-3000	
•	Beben z węzłem 4,5 m x 1½" (prętowe 1½")
•	407
•	4082 Wąż do rury 10 m x 1½" (prętowe 1½")
•	4087 Dżobka elektryczna 1½"
•	4082 Dżobka wentylowa 1½"
•	1673 Dżobka fasetowa
•	4707 Lamek do mycia podłóg
•	4702 Kryształ do dozownika

Wypożyczenie pomocnicze

Patrz strona 160

Jakiego węzła użyć:
Dociągaczanie: 60-200 mm
Używać węzła 1½" strona 160

Nr katalogowy	Model Nr	Dziura wewnętrzna mm	Barometryczny ciśnienie bar	Wypożyczenie narzędziowe		Masa kg
				Beben standaryzowany	Rewelacyjna i lekkotrwała	
4703	KJ-3000	60 x 200	+	+	+	113
4705	KJ-3000 EVO	60 x 200	+	+	+	121