PYTHON 3.0 – HOCHDRUCKGERÄT



EINBAU HOCHDRUCKMASCHINE

SCHNELL UND EFFEKTIV – HOCHDRUCK- EINBAUGERÄT FÜR KANALREINIGUNG

PYTHON 3.0 ist ein sehr funktionelles Gerät mit kleinen Abmessungen, zur hydrodynamischen Reinigung von Sanitär-, Regen- und Industrierohren mit einem maximalen Durchmesser bis zu 500 mm (je nach Ausführung). Das Gerät wurde von KanRo Ltd® auf der Grundlage langjähriger Erfahrung im Verkauf und Service von Hochdruckreinigungsgeräten entwickelt und hergestellt.





Die Hochdruckmaschine PYTHON 3.0 kann auf standardmäßigen 1- und 2-Achs-Transportanhängern montiert werden. Außerdem können Anhänger mit einem Werksrahmen mit einer Plane oder einem Kunststoffgehäuse ausgestattet werden. Als eine Einbaumaschine kann es auch in Nutzfahrzeuge montiert werden. Überall dort, wo große Reinigungsfahrzeuge nicht einfahren dürfen, ist PYTHON 3.0 perfekt. Das PYTHON 3.0 Gerät wurde mit einer zuverlässigen Hochdruckpumpe des renommierten europäischen Herstellers UDOR aus Italien ausgestattet. Die Pumpe mit Keramikkolben, mit der das Gerät mit heißem Wasser betrieben werden kann. Sie kann auch von einer Person über die Bedienkonsole oder über eine Funkfernbedienung bedient werden

ANWENDUNGSBEREICHE

- ✓ Reinigung des Kanalnetzes
- ✓ Regenwasserablauf reinigen
- ✓ Reinigung des Wasserversorgungsnetzes
- ✓ Reinigung von Abflussrohren
- ✓ Hochdruckreiniger





| PYTHON 3.0 - BESCHREIBUNG | | | |
|-------------------------------|---|--|--|
| ANTRIEB | BRIGGS&STRATTON 37 HP VANGUARD Benzinmotor Motor mit elektrischem Anlasser wird mit Luft gekühlt | | |
| HD PUMPE | Triplex-Kolbenpumpe Pumpe UDOR mit Keramikkolben; Druckregler und Manometer | | |
| LEISTUNG HD PUMPE | 150 bar Arbeitsdruck 75 l/min. Durchflussmenge | 150 bar Arbeitsdruck 85 l/min. Durchflussmenge | 200 bar Arbeitsdruck 60 l/min. Durchflussmenge |
| BEHÄLTER | mit einem Fassungsvermögen von 650 l, ausgestattet mit einem Überlauf von Wasser | | |
| BEDIENUNGSPULT | Bedienungspult integriert am Gerät; Notschalter | | |
| FUNKFERNSTEUERUNG (OPTION) | Radio Funkfernsteuerung mit 7 Funktionen: ✓ Start/Stop Benzinmotor ✓ Start/Stop HD Pumpe ✓ Drehzahl +/- ✓ Notschalter | | |
| HD SCHLAUCH | 80 m lang, Innendurchmesser des Schlauchs 13 mm NW mit Kupplung ½ '' | | |
| HD SCHLAUCHHASPEL | Schlauchtrommel mit manuellem oder hydraulischem Antrieb mit sanfter, stufenloser Geschwindigkeitsregelung in beide Richtungen, mit Drehdurchführung und Dreiwegeventil. Schlauchtrommel ist mit einer Führung zum gleichmäßigen Auflegen des Schlauches ausgestattet | | |
| FÜLLSCHLAUCH | Schlauchlänge 50 m NW 19 mm | | |
| ANWENDUNGSBEREICH | Rohrdurchmesser max. 500 mm | | |
| STANDARDAUSRÜSTUNG | ✓ Spritzpistole mit Lanze und Flachstrahldüse ✓ digitaler Stundenzähler ✓ Standarddüse offen ✓ Standarddüse blind ✓ Spülldüse "GRENADE" ✓ Spitzdüse "QUATTRO" ✓ Trockenlaufschutz ✓ Wintersicherung ✓ Bedienungsanleitung | | |

