

SAUG- UND SPÜLKOMBINATIONSGERÄT

SCHNELL UND EFFEKTIV – HOCHDRUCK- EINBAUGERÄT FÜR KANALREINIGUNG

KanRo COMBI 3000 Kanalreinigungsfahrzeug ist seit vielen Jahren eine bekannteste Konstruktion, die von KanRo Ltd® in Polen hergestellt und angeboten wird. Das Saug- und Spülkombinationsgerät verwendet Hochdruckwasserstrahlen in Kombination mit einer Hochstromvakuumquelle, um Rohre und Abwasserkanäle zu reinigen und anschließend das Material aufzusaugen, das den normalen Abwasserfluss wiederherstellt und aufrechterhält. Die Bedienung des Fahrzeugs wurde mit dem Schwerpunkt auf sichere und einfache Handhabung ausgelegt. Das Fahrzeug zeichnet sich durch eine kompakte Bauweise, geringes Eigengewicht und hervorragende Flexibilität aus. Natürlich erfüllt er alle Straßenverkehrsvorschriften einschließlich zulässigen Gesamtgewichte und Achslasten.



Hauptvorteile des KanRo COMBI 3000 Kanalreinigungsfahrzeugs:

- ✓ Kleine Abmessungen, kompakte Bauweise ermöglichen in den engen Gassen zu arbeiten;
- ✓ Tank in zwei Kammern geteilt: für Abwasser und sauberes Wasser;
- ✓ Wasser- und Abwassertank korrosionsbeständig;
- ✓ Geräteantrieb ist ein Hochleistungsdieselmotor oder ein Nebenantrieb des Trägerfahrzeugs;
- ✓ Hochdruckpumpen namhafter Hersteller: Speck (Deutschland) oder UDOR (Italien) mit Keramikkolben und automatischen Druckreglern;
- ✓ Hochdruckhaspel mit Hochdruckschlauch mit Schlauchführung und Messgerät;
- ✓ Saugausleger mit hydraulischem Antrieb oder Saugtrommel mit Saugschlauch geeigneter Länge zum Absaugen von Schmutz aus Klärgruben, Fettabsatzschächten;
- ✓ Funkfernsteuerung der Hauptfunktionen des Geräts;
- ✓ Wasserzirkulationssystem und Heizsystem für den Betrieb unter winterlichen Bedingungen.



COMBI 3000 - SAUG- UND SPÜLKOMBINATIONSGERÄT

Die kompakte Bauweise des KanRo COMBI 3000 ermöglicht das Arbeiten in engen Straßen, auf Parkplätzen und auf lokalen Straßen. Dank des geringen Gewichts und der geringen Abmessungen beschädigen sie die vorhandene Straßeninfrastruktur nicht.

Das KanRo COMBI 3000 ist für Montage auf LKW-Fahrgestellen aller Automarken wie Iveco, Renault, Mitsubishi, Nissan, MAN, Mercedes-Benz usw. sowie auf einem Transportanhänger mit ausreichender Nutzlast vorgesehen. Die Fahrzeuge verfügen über ein sehr breites Ausrüstungsspektrum: Reinigungsdüsen, Injektoren, Rollenführungen, Greifer usw.

KanRo COMBI 3000 hat einen Tank, der in zwei Kammer geteilt ist: 2000 l Schlamm + 1000 l Wasser oder geteilt nach Kundenwunsch. Das Gerät ist mit zwei Pumpen ausgestattet: eine Hochdruck- und Vakuumpumpe von namhaften europäischen Produzenten.



COMBI 3000

TECHNISCHE DATEN

ZUL. GESAMTGEWICHT	7000 – 9000 kg
TANK	3000 l (2000 l Schlamm + 1000 l Reinwasser oder andere Verteilung)
ANTRIEB	Diesel Motor oder Benzinmotor, optional PTO System
SAUGPUMPE	Leistung 300 m ³ /h
HOCHDRUCKPUMPE	Arbeitsdruck 150 bar, Leistung 100 l/min
HOCHDRUCKHASPEL	HD Schlauch NW 16 - 80 m mit hydraulischem Antrieb, schwenkbar
SAUGSCHLAUCHHASPEL	Saugschlauch DN 75 - 15 m oder DN 60 - 25 m
BEDIENUNGSPULT	Bedienungspult integriert am Gerät, Notschalter
FUNKFERNSTEUERUNG	Radio Funkfernsteuerung mit Funktionen: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Start/Stop Dieselmotor ✓ Start/Stop HD Pumpe ✓ Start/Stop Saugpumpe ✓ Drehzahl +/- ✓ Notschalter ✓ Auf/Abwickeln HD Schlauch
STANDARDAUSRÜSTUNG	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Spritzpistole mit Lanze und Flachstrahldüse ✓ Standarddüse offen, ✓ Standarddüse blind, ✓ Spülldüse "GRENADE" ✓ Spitzdüse "QUATTRO" ✓ Wintersicherung ✓ Bedienungsanleitung
LIEFERUNG UND SCHULUNG	Lieferung und Schulung des Bedienungspersonals