

Dyna Combi – Neufahrzeug



**Scania 480 8x2/6 – Euro 5, CR19
Radstand 5'300 mm, Luftfederung**

Höhe nur 3'510 mm, Länge – 10'530 mm

Dyna Combi – Neufahrzeug





Dyna Combi – Neufahrzeug

Fahrgestelldaten:	
Scania	R480, 8x2/6 LB
Kabine	CR19, Klimaanlage
Motor	Euro 5 ohne AdBlue
Radstand	5'300 mm, 1. bis 3. Achse
Gesamtlänge	ca.10'530 mm
Gesamthöhe	ca. 3'510 mm
Dieseltank	300 L
Gewicht leer	18'670 kg,
Gesamtgew. techn.	36'000 kg
Gesamtgew. MFK	32'000 kg



Dyna Combi – Neufahrzeug

Dyna Combi Daten:	Das Power Pack System bietet eine kompakte Bauweise bei grossem Tankvolumen mit optimaler Gewichtsverteilung auf die einzelnen Achsen
Schlammtank	12'600 L, Chromstahl 5'100 L / 7'500L unterteilbar mit hydraulischer Trennwand
Frischwassertank	3'600 L, 8'700 L oder gesamt 16'200 L, verbindbar mit Schlammtank,
Hochdruckpumpe	400 L/min – 200 bar, Dietmar Kaiser AG, HPT 70 Druckumsetzer
Vakuumpumpe	3100 m ³ /h, Dietmar Kaiser AG, VPC 80 Wasserringpumpe, mit patentiertem Chromstahl - Brauchwassertank LWT,
Saugrüssel Cassette	1.2m Teleskop Saugrüssel, kombiniert mit Schlauchkassette, DN150, Saugschlauch 8.2 m ausfahrbarer Saugschlauch
Saughaspel,	27 m, DN 75 mm Saugschlauch, hydraulisch angetrieben, zwecks guter Achslastverteilung seitlich angebracht
Spülhaspel	1.2 m hydraulischer Teleskop, <ul style="list-style-type: none"> ▪ D32 mit automatischer Wicklung, inklusive 120 m D32 320 m DN25 oder 214 m DN32 Kapazität ▪ D19 inklusive 80 m DN19 120 m DN19 oder 180 m DN13 Kapazität ▪ Handhaspel inklusive 20 m DN9 40 m 1/2" Kapazität



Dyna Combi – Neufahrzeug

Funkbedienung	32 Kanal Funkbedienung Druckverstellung der Hochdruckpumpe, proportional Haspel Geschwindigkeitsverstellung, proportional einfache Bedienung - 1 Schalter für jede Funktion
Schlauchkasten	5'070 mm lang, links und rechts für grossen Stauraum, links Kapazität für 10 Stk, DN 100 mm Saugschläuche
ADR - Zulassung	gemäss ADR-Vorschriften Kap. 6.10 „Saug-Druck-Tank für Abfälle“ ausgeführt für den Transport gefährlicher Güter der Klassen 3, 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 8 und 9
Rückfahrkamera	Kamera am Tankdeckel
Unterfahrschutz	speziell in Chromstahl Ausführung pneumatisch, Unterfahrschutz mit Beleuchtung einfahrbar, Trittbrett optional
Kotflügel	in Chromstahl Ausführung, auf 2. Achse und über den Hinterachsen
Triopan Behälter	hinten links
Zusatzausrüstung	Vorbereitung: Wasserückgewinnung 2. Ansaugstutzen weitere Optionen können nachgerüstet werden, z.B. Power Pack Verschalung, etc.
MFK	abgenommen
Lieferung	ab Lager