

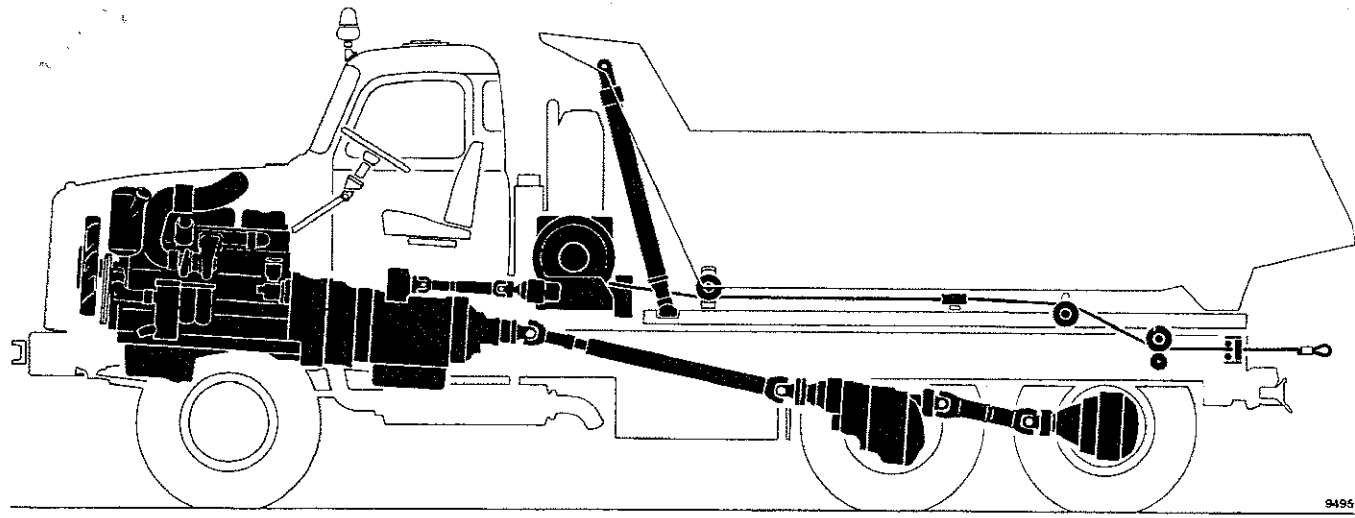
Saurer D 330 N



Militärische Bezeichnung	Lastw Muldenki 11,5 t gl 6×4
Leergewicht	13500 kg
Nutzlast	11500 kg
Gesamtgewicht	25000 kg
Länge	8300 mm
Breite	2450 mm
Höhe	3100 mm
Radstand	4100 + 1320 mm
Sitzplätze	3
Motor	Saurer D2 KT (Turbo) 6 Zylinder in Reihe
Hubraum	11946 ccm
Leistung	330 PS (243 kW) (DIN)
Kraftübertragung	Drehmomentwandler Typ TC 497
Getriebe	Allison Automat HT 750 DRD, 5-Gang
Fahrgestell	Rahmenlängsträger in U-Profil mit Rohrtraversen Kippermulde 7 m ³
Bremsen	Vorderachse hydraulisch/Druckluft Hinterachse Druckluft
Elektrische Anlage	24 Volt
Treibstofftank	300 Liter
Verbrauch	35 Liter Diesel/100 km
Beschaffung	1979
Stückzahl	70

SAURER D330 HEAVY TRUCK – REAR TIPPER 11,5 TON

TYP	MS – SPECIFICATION	WINCH	ENGINE
SAURER D 330 N USED BEST CONDITION READY TO GO ENGINE + TRANSMISSION RECONDITIONED	7 m3 REAR – TIPPER OFF – ROAD CAPACITY TYRES 11.00 R 20 HEAVY TRUCK FOR BULLDOZER AND TANK MILITARY FULL EQUIPMENTS	1 x 10 TON 100 NK	243 KW / 330 HP 6 CYLINDERS 11'946 ccm
ENGINE TYP CYLINDERS PERFORMANCE GEARBOX NUMBER OF GEARS DRIVE RANGE PERFORMANCE	SAURER D 330 hp / 6 row / D2KT Turbo 6 / Diesel Direct injection 243 KW / 330 HP à 2'200 t/min. 1230 Nm - 125 m/kp à 1400 t/min. Allison Automatic Transmission Typ HT 750 DRD 5 forward –1 reverse 6 x 4 850 Km	WINCH TYPE SCHNEIDER K5 NUMBER OF WINCHES WINCH LOAD CAPACITY CABLE LENGTH CABLE PULLY	Hydraulic 1 10'000 kg 90 m / d = 18mm 1 HYDRAULIC PUMP PERFORMANCE WINCH – SYSTEM 300 bar TIPPER – SYSTEM 200 bar
BATTERY ALTERNATEUR FUEL TANK CAPACITY SPEED PERFORMANCE	24 VOLT / 2 x 12 Volt / Typ 6E7 135 Ah Bosch Typ NI , 28 V / 55 A 300 Liters 100 km/h	TOTAL LENGTH TOTAL WIDTH TOTAL HEIGHT EMPTY WEIGHT GROSS VEHICLE WEIGHT PAYLOAD TRACTIVE POWER GROSS ASSEMBLY WEIGHT CAPACITY	8300 mm 2470 mm 2870 mm 13'500 Kg 25'000 Kg 11'500 Kg 40'000 Kg 70'000 Kg



Kraftfluss Schema