



BENAMING VAN HET VOERTUIG:

VRACHTAUTO, OPEN LAADBAK:

6 ton, 6 x 6, YA-616, 24 V, m/lier.
(Daf).

NSN: 2320-17-022-9061

AFMETINGEN

Totale lengte	: 7270 mm
Totale breedte	: 2450 mm
Totale hoogte	: 3320 mm
Knock-down hoogte	: 2495 mm
Wielbasis	: 4160 mm
Spoorbreedte	: -
Spoorbreedte per assenstel	: -
Spoorbreedte voorwielen	: 1950 mm
Spoorbreedte achterwielen	: 1865 mm
Onderlinge afst. voorassen	: -
Onderlinge afst. achterassen	: 1370 mm
Bodemvrijheid	: 360 mm
Trekhaakhoogte	: 895 mm
Trekooghoogte	: -
Lengte vlakke laadvloer	: -
Breedte vlakke laadvloer	: -
Afstand vl. lasdvl. tot grond	: 1720 mm
Inw. lengte laadbak	: 4195 mm
Inw. breedte laadbak	: 2155 mm
Inw. hoogte zijschot	: 400 mm
Inw. hoogte zijschot en opzet	: 1120 mm
Inw. lengte verdiept gedeelte	: 4195 mm
Inw. breedte verdiept gedeelte	: 990 mm
Inw. hoogte verdiept gedeelte	: 270 mm
Stahoogte onder de huif	: 1710 mm
Lengte lierkabel	: 80 m
Afst. vlakke koppeltafel tot grond (onbel.)	: -
Versleepingsafmetingen	: 7,27 x 2,45 x 2,50 m

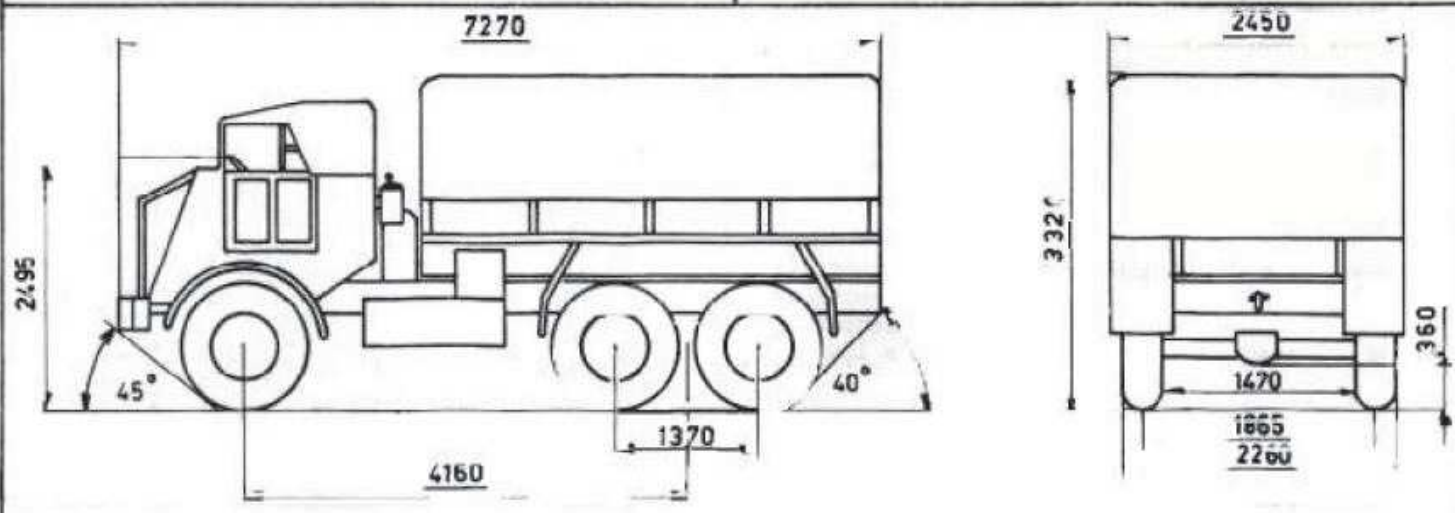
GEWICHTEN

Eigen gewicht (bedrijfsvaardig)	: 10.850 kg
Asdruk (onbeladen)	: -
Voorasdruk (onbeladen)	: 4850 kg
Achterasdruk (onbeladen)	: 6000 kg
Laadvermogen (op de weg)	: 10.150 kg
Laadvermogen (in terrein)	: 6150 kg

Max. aangehaakte last (op de weg)	: 14.500 kg
Max. aangehaakte last (in terrein)	: 14.500 kg
Max. toelaatb. voorasdruk (op de weg)	: 5500 kg
Max. toelaatb. voorasdruk (in terrein)	: 5250 kg
Max. toelaatb. achterasdruk (op de weg)	: 15.500 kg
Max. toelaatb. achterasdruk (in terrein)	: 11.750 kg
Max. treingewicht (op de weg)	: 35.500 kg
Max. treingewicht (in terrein)	: 31.500 kg
Max. toelaatb. druk op koppeltafel	: -
Max. toelaatb. asdruk (op de weg)	: -
Max. toelaatb. asdruk (in terrein)	: -

ALGEMEEN

Waarde voertuig	: f. 90.000.-
Gebruik (doel)	: alg. doeleinden
Brugclassificatie	: 26
Type cabine	: open
Type laadbak	: open
Type laadvloer	: laadvloer met verdiept gedeelte
Aandrijving	: 6 wielen
Trekhaak	: draaibaar
Trekoog	: -
Max. toegest. aantal pers. in laadbak	: 20
Plaats motornr.	: li- zijde motorblok nabij benzinepomp
Plaats chassisnr.	: op re- chassislangeligger nabij voorwiel
Aantal jerrycans	: 2
Bandenpompinstall.	: aanwezig
Stuurinrichting	: hydraulisch bekrachtigd



PRESTATIES

Actieradius	:	400	km
Brandstofverbruik	:	1 : 1	
Max. toegestane snelheid	:	70	
Max. bereikbare snelheid	:	-	
Max. bereikbare snelheid met reductiebak in "NORMAAL"	:	-	
Max. bereikbare snelheid met reductiebak in "HOOG"	:	80	km/h
Max. bereikbare snelheid met reductiebak in "LAAG"	:	31,5	km/h
Draaicirkel diam. (links)	:	22	m
(rechts)	:	22	m
Oplooaphoek	:	45°	
Aflooaphoek	:	40°	
Max. helling beladen zonder aanhangwagen	:	59%	
Max. helling beladen met beladen aanhangwagen	:	30%	
Max. helling met beladen oplegger	:	-	
Max. dwarshelling	:	20%	
Waadvermogen zonder speciale voorzieningen	:	750	mm
Waadvermogen met speciale voorzieningen	:	-	
Max. trekkracht lier	:	9000	kg
Max. hefkracht kraan	:	-	

INHOUDEN

Brandstofreservoir(s)	:	2 x 200	1
Koelsysteem	:	41	1
Motorcarter (incl. oliefilter en olienkoeler)	:	20,8	1
Oliebad luchtfilter	:	3	1
Versnellingsbak zonder krachtafnemer	:	-	
Reductiebak zonder krachtafnemer	:	2,2	1
Reductiebak met krachtafnemer	:	-	
Versnellingsbak met krachtafnemer	:	10,5	1
Voorbrug	:	11,35	1
Achterbrug	:	11,35	1 (elk)
Verdeelkast	:	-	
Wormkast	:	-	
Stuurhuis met stuurbekrachtiging	:	7 - 8	1
Stuurhuis zonder stuurbekrachtiging	:	-	
Liertandwielkast	:	-	
Lierwormhuis linker/rechter voor/achter	:	11 0,5 l/re 1,5 1	
Hydraulisch remsysteem	:	1,2	1
Ki-gastank	:	0,6	1
Anti-vriestank	:	0,3	1
Olievoorraadtank (met filter)	:	-	
Tandwielkast hijslier	:	-	
Reductiebak lier	:	-	
Reservoir stuurbekrachtiger	:	-	
Laadbak (gemeten tot hoogte zijschot)	:	-	
Laadbak met verdiept gedeelte	:	± 5 m ³	
Verschapingsinhoud	:	45 m ³	

MOTOREGGEVENS

Fabrikaat en model: Continental Red Seal R 6602/183	
Type	: 6 cil, kopklep benzinemotor
Boring x slag	: 123,8 x 136,5 mm

Compressieverhouding	:	6,4 : 1
Cylinderinhoud	:	9,866 l
Max. vermogen/toerental	:	204 pk/2800 omw/min
Max. koppel/toerental	:	70 mkg/1400 omw/min
Max. toelaatbaar toerental (belast)	:	2800 omw/min
Max. toelaatbaar toerental (onbelast)	:	2950 omw/min

ELECTRISCH SYSTEEM

Spanning	:	24 V
Aantal accu's	:	2 (12V)
Type accu (codering)	:	6 TN
Capaciteit	:	100 Ah/20h
Radio-ontstoring	:	geheel ontstoord ("S")
Waterdichtheid	:	alleen ontstekingsinstallatie

VERSNELLINGSBAK

Type	:	Synchromesh
Aantal versnellingen	:	vijf versnellingen vooruit, één achteruit

REMMEN

Type voetrem	:	hydraulisch met luchtbekrachtiging
Type handrem	:	transmissierem

BANDEN

Bandenmaat voor	:	14.00 x 20
Bandenmaat achter	:	14.00 x 20
Bandentype (profiel)	:	terreinprofiel (non-directional)
Aantal koordlagen	:	18 ply rating

Bandenspanning op de weg	:	-
Bandenspanning in terrein	:	-

Bandenspanning voor op de weg	:	70 psi
Bandenspanning voor in terrein	:	35 psi
Bandenspanning achter op de weg	:	80 psi
Bandenspanning achter in terrein	:	40 psi

Bandenspanning in modder, zand en sneeuw	:	-
Aantal reservewielen	:	1

VOORSCHRIFTEN

Voor het uitrustingsstuk en haar componenten van kracht zijnde publicaties raadpleeg altijd het VS9-100.

BIJZONDERHEDEN OPBOUW: geen

OPMERKING: