

Druh vozidla: nákladní tovární značka: **DAF** typ: **FA LF 55.220 G15**



**Cena:** bezúplatný převod majetku  
**V provozu od:** 5/2007  
**Tachometr:** 168 400 km  
**Palivo:** nafta  
**Objem:** 6 693 ccm  
**Klimatizace:** manuální  
**VIN:** XLRAE55GF0L331230  
**Výkon:** 165 kW  
**První majitel:** ano  
**Země původu:** Česká republika  
**V provozu od:** 5/2007  
**STK:** 5/2020  
**Karoserie:** valník  
**Stav:** ojeté  
**Barva:** bílá  
**Počet míst:** 3  
**Provozní hmotnost:** 5 770 kg  
**Celková hmotnost:** 15 000 kg

### Výbava

- ABS
- Nezávislé topení
- Autorádio
- Mlhovky
- Tachograf
- dálkové centrální zamykání
- nastavitelný volant
- el. ovládání oken
- palubní počítač

### Doplňující informace

**Vozidlo upraveno a schváleno pro provoz autoškoly.** Vadná řídicí jednotka a řemenice motoru (vozidlo pojízdné). Vozidlo od 9.5.2020 mimo provoz. Nutná výměna provozních náplní, kontrola brzd.














TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 5820-015-02 ES č.:		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>NÁKLADNÍ AUTOMOBIL</b>	
	2 <b>VALNÍKOVÝ</b>	
	J Kategorie vozidla (zkratka): <b>N3</b>	
Vozidlo	D.1 Tovární značka: <b>DAF</b>	
	D.2 Typ: <b>FA LF55.220 G15</b> Varianta: Verze: <b>VN3</b>	
	D.3 Obchodní označení:	
Motor	E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>XLRAE55GF0L331230</b>	
	3 Výrobce vozidla: <b>DAF N.V., EINDHOVEN, NIZOZEMÍ</b>	
	4 Výrobce: <b>CUMMINS ENGINE CO. LTD., VELKÁ BRITÁNIE</b>	
Motor	5 Typ: <b>GR 165</b> P.3 Palivo: <b>NM</b>	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>165/1 900</b> P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>6 693.0</b>	
	V.9 Předpis EHK OSN č.: Směrnice EHS/ES č.: <b>2001/27B1</b>	
Enine	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]: <b>1.36</b> V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:	
	6 Výrobce: <b>MKE S.R.O., BRNO, ČR</b>	
	7 Druh (typ): <b>VALNÍKOVÝ</b>	
Kategorie	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): <b>062</b>	
	R Barva: <b>BÍLÁ</b>	
	S Počet míst - celkem: <b>3</b> S.1 - k sezení: <b>3</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - lůžek: <b>0</b>	
Rozměry	10 Maximální zatížení střechy [kg]: <b>0</b> 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	
	12 Celková [mm]: - délka: <b>8 510</b> 13 - šířka: <b>2 550</b> 14 - výška: <b>2 980</b>	
	M Rozvor [mm]: <b>4500</b>	
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: <b>6 530</b> 16 - šířka: <b>2 490</b>	
	G Provozní hmotnost [kg]: <b>5 770</b>	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: <b>15 000/15 000</b>	
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 <b>6000/6000; 10500/10500</b>	
	17 Největší svisle statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/tačnice) [kg]:	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>19 200/19 200</b>	
Hmotnosti	O.2 - nebrzděného: <b>750/750</b>	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>28 000/28 000</b>	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ: <b>TRÍDA S</b>	
Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 1 ZADNÍ</b>	
	20 Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...): - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“): <b>19.5 X 7.50; 245/70 R19.5 136/134L</b>	
	21 <b>19.5 X 7.50; 245/70 R19.5 136/134L [2]</b>	
Nápravy	22 3.	
	23 4.	
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>85 OMEZ. 85</b>	
Nápravy	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: <b>ANO</b> - ABS: <b>ANO</b> - parkovací: <b>ANO</b> - odlehčovací: <b>ANO</b>	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]: <b>89/1 425</b> U.3 - za jízdy: <b>79.0</b>	
	25 Spotřeba paliva: - metodika: 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>0</b>	
Nápravy	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]: <b>0.0/0.0/0.0</b>	
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]: 28 Retardér: <b>NE</b>	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): <b>MAN</b> 30 Hydropohon: <b>NE</b>	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		
<b>ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA</b>		
<p>Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz vydan na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolony č. j. číslo ZTP.)</p>		<p>Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání</p>
Vozidlo: č. j. ....	Otisk razítka a podpis oprávněné osoby	
datum vystavení .....		
Nástavba: č. j. ....	Otisk razítka a podpis oprávněné osoby	
datum doplnění .....		
<b>DALŠÍ ZÁZNAMY</b>		
<b>Variabilní provedení vozidla</b> *20: 19.5 X 7.50; 265/70 R19.5 140/138L 19.5 X 7.50; 245/70 R19.5 136/134L 19.5 X 7.50; 285/70 R 19.5 140/138L *21: 19.5 X 7.50; 265/70 R19.5 140/138L [2]		

Žádosti zasílejte elektronicky na e-mailovou adresu: [bugner@ssmk.eu](mailto:bugner@ssmk.eu) nebo pro bližší informace volejte na telefonní číslo **774 852 224**.