



# DFSK

## Specificaties **DFSK** C35 Panel Van

Motor, type	4 cilinder, 1500 16V-VVTi benzine motor, <b>EURO 6</b>	
Cilinderinhoud	1493 ml	
Max. vermogen	74 kW / 6000 tpm	
Max. koppel	148 Nm / 6000 tpm	
Max. topsnelheid	135 km/h	
Brandstofverbruik	8,1 l/100km gecomb.	6,7 kg/100km gecomb. CNG
Co <sup>2</sup> Emissie	187 g/km gecomb.	47 g/km gecomb. CNG
Energielabel	<b>C</b>	<b>A</b>
Buiten afmetingen	L 4500 x B 1680 x H 2000 mm	
Laadruimte afmeting	L 2360 x B 1480 x H 1320	
Laadvloer hoogte	640 mm	
GVW	2145 kg	
Deuren	2 + 1R en 1L schuifdeur, achterklep	
Ledig gewicht	1208 kg op benzine / 1248 kg op CNG, (of LPG)	
Laad vermogen	937 kg op benzine / 897 kg op CNG, (of LPG)	
Zitplaatsen	2	
Banden	4 x 185/80 R14, 95S	
Spoorbreedte	1435 mm voor + achter	
Wielbasis	3050 mm	
Min. draaicirkel	7900 mm	
Aandrijving	Achterwiel aangedreven	
Koppeling	Droge enkele plaat, diafragma drukgroep	
Versnellingsbak	5 voorwaarts + 1 achteruit	
Ophanging	Voor: MacPherson Strut Suspension	
Vering	Achter: Bladvering	
Remmen	ABS / ESP, Hydraulisch remsysteem + vacuüm bekrachtigd, voor: remschijven, achter: trommelremmen	



De C35 Panel Van wordt tevens geleverd met een CNG applicatie voor rijden op GroenGas.

### Techniek

Merk: Lovato

De techniek is een Multipoint sequentieel CNG injectiesysteem voor maximaal rendement en de meest gunstige verbruik cijfers.

Verder wordt een C35 Panel Van op Groen Gas geleverd met 1 stalen brandstof tank dwars gemonteerd tegen het tussenschot inhoud van 82 l ca. 14 kg CNG.

Automotive-Europe BV importeur van **DFSK** stimuleert rijden op Groen Gas. Groen Gas is op dit moment de meest milieuvriendelijke brandstof. Het is gemaakt van biologisch afvalmateriaal, het is goedkoper dan andere brandstoffen

[www.DFSK.nl](http://www.DFSK.nl)