



NLR85 – L 35 CREW

DIMENSIONI e PESI		L 35 F CREW		L 35 H CREW	
Passo	X	2800 (*)		3350	
Dmin		1700			
Lunghezza autotelaio	K	5465		6015	
Sbalzo anteriore	A	1110			
Lunghezza carroz. min/max ⁽¹⁾	W	2655/2770		3205/3440	
Sbalzo post. Telaio	Y	1555			
Altezza telaio	T	715			
Altezza cabina	H	2225			
Larghezza telaio	L	1865			
Larghezza cabina ⁽²⁾	L1	1815			
Larghezza carrozzeria ⁽³⁾	C	2120			
Ingombro telaio	I	700			
Carreggiata anteriore	C1	1475			
Carreggiata posteriore	C2	1425			
Tara cabinato in ordine di marcia ⁽⁴⁾		2175		2175	
Tara anteriore/posteriore		1560/525		1550/535	
Massa complessiva		3500			
Massa complessiva anteriore/posteriore		2100/2435			
Massa rimorchiabile		3500			

(1) La lunghezza della carrozzeria è riferita ad un veicolo caricato in modo uniforme fino alla massima capacità di carico dell'assale (dimensioni dichiarate sul C.O.C. senza modifiche all'autotelaio)

(2) Esclusi indicatori di direzione e specchi retrovisori

(3) Larghezze possibili con bracci specchi opzionali: 1815/1945 – 1945/2120 – 2120/2275

(4) La tara comprende gli utensili, la ruota di scorta, il serbatoio pieno, il conducente, optional esclusi. Tara full optional passo F: 2346 Kg (1643/703); H: 2346 kg (1633/713)

(*) Passo trasformato

Passo (mm) F 2800 - H 3350

LISTINO GENNAIO 2016

€ 28.410,00 IVA esclusa

Versioni ed equipaggiamenti:

NEES 2

€ 1.290,00 IVA esclusa

Accessori di serie:

- EGR – DPD (filtro antiparticolato)
- Alzacristalli elettrici
- Avvisatore retromarcia
- Immobilizer
- Chiusura centralizzata con telecomando
- Autoradio CD - USB/MP3
- Fari fendinebbia
- Controllo manuale altezza fari
- Luci diurne
- Volante regolabile

Supplementi

Aria condizionata

€ 1.089,00 IVA esclusa

Motore:

ISUZU 4JJ1E5L-A Diesel 4 cilindri, intercooler, iniezione diretta common rail, sovralimentata con turbocompressore a geometria variabile.
 Cilindrata totale: 2999 cm³
 Potenza max effettiva: 88kW (120CV) a 2800 giri/min
 Coppia motore max: 300 Nm/1600 – 2800 giri/min
 Emissioni inquinanti pari a: NO_x= 176,3 mg/km; CO₂ combinato= 234 g/km. Consumo combinato 8,9 l/100 km
 Livello emissioni: EURO 5b+

Serbatoio:

ABS con BAS, ESC (Electronic Stability Control) e ASR
 Airbag lato guida

Serbatoio:

Lt 93

Cambio e rapporto al ponte:

5 marce MYY5T – 5.315 - 3.053 - 1.655 - 1.000 - 0.721;
 Retromarcia: 5.068; Rapporto al ponte: 3.909 (43/11)

Controllo trasmissione

MANUALE

NEES 2 – Cambio Robotizzato

Frizione:

Monodisco a secco
 autoregistrante

Multidisco a bagno d'olio
 Convertitore di coppia

Dimensioni longheroni:

Larghezza: 65 mm, altezza: 180 mm, spessore: 4 mm

Posti:

6, cabina doppia

Assi:

2, dei quali il posteriore motore a ruote gemellate

Pneumatici:

Anteriori 205/75 R16C semplici, posteriori 205/75 R16C doppi

Freni:

Freni a disco anteriori e posteriori. A norme CEE con sistema idraulico a pedale su 4 ruote, con servofreno a depressione a circuiti indipendenti su entrambi gli assi Freno di stazionamento manuale sull'albero di trasmissione

Sospensioni:

Anteriori e posteriori a balestre paraboliche, integrate da tamponi in gomma di fine corsa; ammortizzatori idraulici telescopici a doppio effetto.

Impianto elettrico:

Tensione nominale a 24V, alternatore 90A, Nr. 2 batterie da 70 Ah