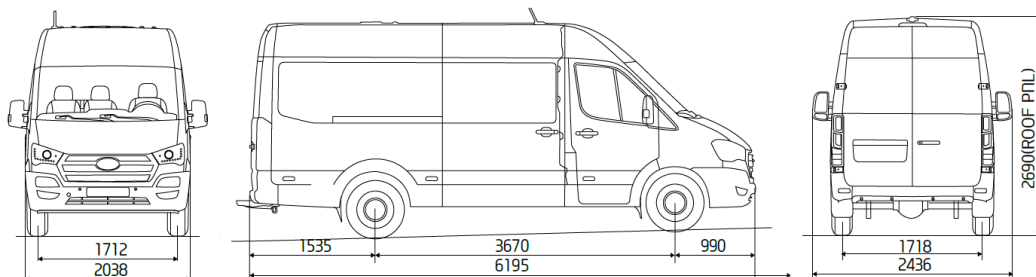




NEW THINKING.  
NEW POSSIBILITIES.

# H350

FURGONE - CLASSIC L - 150CV

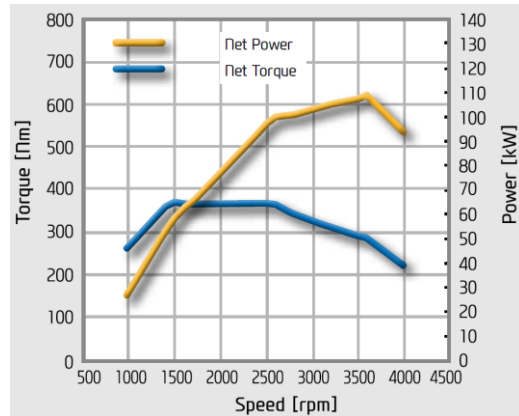


VOLUME		12,9 m <sup>3</sup>	
DIMENSIONI (mm)	Lunghezza esterna	6.195	
	Larghezza con specchietti laterali aperti	2.436	
	Larghezza esterna con specchi laterali chiusi	2.038	
	Altezza esterna	2.690	
	Passo	3.670	
	Sbalzo	Anteriore	990
		Posteriore	1.535
	Carreggiata	Anteriore	1.712
		Posteriore	1.718
	Diametro minimo di sterzata	12.850	
Distanza minima dal suolo	185		
Angoli di attacco	Anteriore	19,2°	
	Posteriore	18°	
VANO DI CARICO (mm)	Porta laterale	Luce minima (Larghezza max)	1.255 (1.280)
		Altezza	1.810
	Porte posteriori	Larghezza	1.550
		Altezza	1.810
	Massime dimensioni vano di carico	Lunghezza (ECC)	3.780 (3.665)
		Larghezza (cintura)	1.806 (1.796)
	Larghezza tra i passaruota	1.380	
Altezza massima	1.956		
Soglia di carico	690		
PESI (kg)	PTT (Peso Totale a Terra)		3.500
	Traino rimorchiabile	Non frenato	750
		Frenato	3.000
	Pesi ammissibili sugli assi	Anteriore	1.850
		Posteriore	2.240
	Tara*	Totale	2.240
		Anteriore	1.326
Posteriore		914	
Portata *		1.260	

\* Allestimento standard & senza option, posti a sedere: 1+1, serbatoio 90%

La garanzia di 3 anni con chilometraggio illimitato è valida all'interno degli stati membri della comunità Europea (EU)+ EFTA. La garanzia è soggetta a termini e condizioni locali. Tutte le informazioni seguono la direttiva 97/27/EC che include la direttiva 2003/19/EC Appendice I. Il costruttore si riserva la facoltà di modificare in qualsiasi momento gli allestimenti e le caratteristiche tecniche al fine di migliorare i prodotti, senza che ciò comporti un obbligo di comunicazione.

<b>MOTORE</b>		D4CB	
Tipologia	4 Cilindri common rail turbo diesel ad iniezione diretta		
Sistema di trasmissione	Posteriore		
Cilindrata	2,5-litri (2.497 cc)		
Alesaggio x Corsa	91,0 x 96,0 mm		
Rapporto di compressione	22,0 : 1		
Livello di emissioni	Euro 5		
Potenza Max (cv/giri)	150 / 3,600		
Coppia Max (Nm/giri)	373 / 1,500-2,500		
Sistema di raffreddamento	Ad acqua con termostato, circolazione forzata da una pompa centrifuga		
Alternatore	12V - 130A (Optional 12V-180A)		
Starter	12V - 2.2 kW		
Distribuzione carburante	Denso - Common rail		
Sistema Lubrificante	Lubrificazione forzata con pompa ad ingranaggi 8,7 L		
Filtro aria	Elemento Cyclonic dry paper		
Sistema Valvole	DOHC 16 valvole		
<b>FRIZIONE</b>		Controllo idraulico, molla a diaframma Monodisco a secco, Pre-ammortizzatore	
Dimensioni: diametro est. x int	Ø273 x Ø175 (mm)		
<b>ASSE ANTERIORE</b>		Sospensioni Indipendenti con barra stabilizzatrice più struttura McPherson	
Carico (kg)	1,850		
Barra stabilizzatrice (mm)	Ø26		
Dimensione molla (mm)	1,350 x 75,6 x 30,3 - 1 molla		
<b>ASSE POSTERIORE</b>		R092HS - Tipo Semiflottante Sospensione con molla parabolica	
Carico (kg)	2,240		
Barra stabilizzatrice (mm)	Ø18		
Dimensione molla (mm)	1,500 x 70 x 25 - 1 molla		
<b>STERZO</b>		4-Razze, a cremagliera e Tipo Pignone Regolazione sterzo in altezza e telescopica (serie)	
Diametro	Ø380 (mm)		
<b>FRENI</b>			
Freno di servizio	Azionamento	Idraulico con servoassistenza a vuoto, a doppio circuito	
	Dim (mm)	Ant	Ø48 x doppia pinza doppio pistoncino
		Post	Ø51 pinza a singolo pistoncino
	Regolatore	Regolazione automatica	
Freno di stazionamento	Azionamento	Tipo espansione interno alla ruota posteriore (DIH: Drum in Hat-Tamburo)	
	Dimensione (mm)	Ø190 x 25 x 4.5 mm (Diametro Tamburo x larghezza guarnizione x spessore guarnizione)	
<b>BATTERIA</b>	MF 12V-100Ah (optional AGM 12V-105Ah)		



<b>TRASMISSIONE</b>		T045S6	
Tipologia	6 marce manuali		
Rapporto	1a	5.080	
	2a	2.586	
	3a	1.486	
	4a	1.000	
	5a	0.784	
	6a	0.679	
	Retromarcia	4.095	

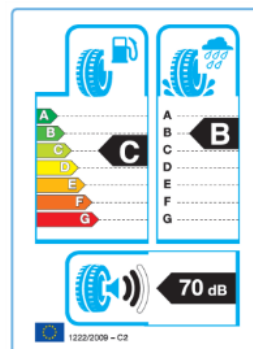
<b>RAPPORTO AL PONTE</b>	3,538 : 1 (Standard) 3,917 : 1 (Optional)
Max. Velocità ; Max angolo di rampa	170 km/h ; 52,6°

<b>PRESA DI FORZA</b>	Disponibile come optional
-----------------------	---------------------------

<b>SERBATOIO</b>	75 Litri
------------------	----------

<b>TELAIO</b>	Telaio tipo ad U longitudinale con barre trasversali
Sezione principale (mm)	120 x 70 x 1.4 (Profondità x Flangia x Spessore)

<b>RUOTE</b>	235/65R16C-8PR 16x6,5J
Produttore / Modello	Michelin / Agilis +
Capacità di carico	115 / 113
Indice di velocità	R



La garanzia di 3 anni con chilometraggio illimitato è valida all'interno degli stati membri della comunità Europea (EU)+ EFTA. La garanzia è soggetta a termini e condizioni locali. Tutte le informazioni seguono la direttiva 97/27/EC che include la direttiva 2003/19/EC Appendice I. Il costruttore si riserva la facoltà di modificare in qualsiasi momento gli allestimenti e le caratteristiche tecniche al fine di migliorare i prodotti, senza che ciò comporti un obbligo di comunicazione.