

Spécifications techniques H350



Spécifications techniques	VAN SWB	VAN LWB	CHASSIS SWB	CHASSIS LWB	BUS
Moteur					
Type	2.5 CRDI 150				2.5 CRDI 170
Carburant	Diesel				
Nombre de cylindres	4 en ligne				
Nombre de soupapes par cylindre	4				
Cylindrée	2.497				
Taux de compression	16.4:1				
Puissance	110 kW (150ch) / 3.600 tpm				125 kW (170ch) / 3.300 tpm
Couple	373 Nm (2.000 tpm)				422 Nm (1.750 tpm)
Norme d'émission	Euro 5				Euro 6
Nombre de rapports	6 manuelle				
Freins					
Avant / arrière	Disques ventilés / Freins à disques				
Suspension					
Avant	Indépendante de type Mc-Pherson et barre stabilisatrice				
Arrière	A lame	A lame + barre stabilisatrice	A lame	A lame + barre stabilisatrice	A lames + barre stabilisatrice
Pneus	235/65R16				
Consommation					
En dehors de la zone urbaine	7.4 l/100km		7.8 l/100km		N/A
En zone urbaine	10.2 l/100km		10.8 l/100km		N/A
Trafic mixte	8.5 l/100km		9.0 l/100km		N/A
Émission CO ₂ (g/km)	222		235		N/A
Performances					
Vitesse maximale (km/h)	170	170	170	170	100
Dimensions extérieures (mm)					
Longueur	5.515mm	6.195mm	5.724mm	6.167mm	6.195mm
Largeur (avec rétroviseurs ouverts)	2.436mm		2.594mm		2.436mm
Hauteur	2.685mm	2.690mm	2.320mm (cabine)		2.690mm
Empattement	3.435mm	3.670mm	3.435mm	3.670mm	3.670mm
Poids (kg)					
Poids en ordre de marche (min.)	2.211	2.315	Incomplet: 1.865	Incomplet: 1.874	2.672
Poids en ordre de marche (max.)	2.432	2.569	Incomplet: 1.994	Incomplet: 2.007	2.967
Charge maximale	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500
Poids tractable (freiné / non freiné)	3000	3000	3000	3000	2500
Réservoir de carburant (l)	75				