

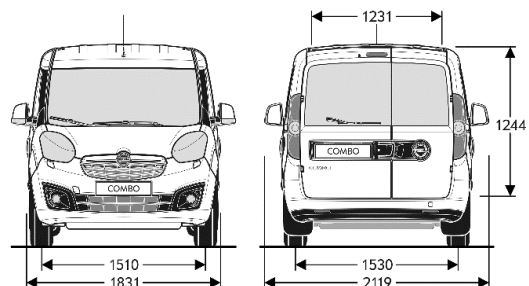
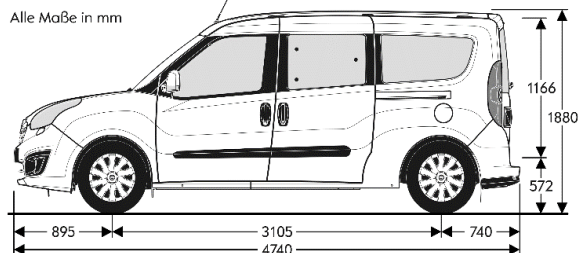
Opel Combo Combi

Lijntekeningen

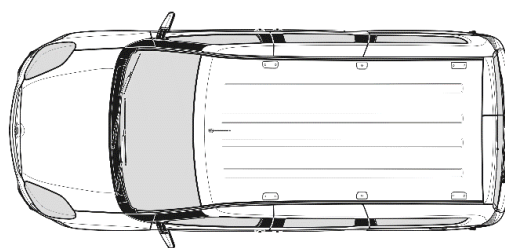
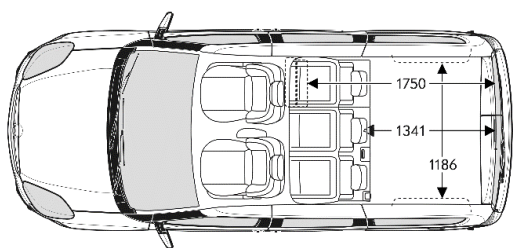
L2H1

Combo-D Tour L2H1 5 Sitzer (N1)

Alle Maße in mm



Breite mit eingeklappten Außenspiegeln 1850 mm



Afmetingen (in mm)

L2H1

Buiten afmetingen

Wielbasis	3.105
Totale lengte	4.740
Totale breedte	1.831
Totale breedte incl. spiegels	2.119
Totale hoogte	1.880
Spoorbreedte voor	1.510
Spoorbreedte achter	1.530
Vooroverhang	895
Achteroverhang	740

Binnen afmetingen

Lengte laadruimte vloer	1.341/1.750*
Breedte tussen wielkasten	1.186
Hoogte laadruimte	1.244
Volume in m ³	1.0 - 4.0

Deur afmetingen

Breedte zijdeur	700
Hoogte zijdeur	1.175
Breedte deuropening achter	1.231
Hoogte deuropening achter	1.166
Laaddorpel	572

* 5-zits neergeklapt

Opel Combo Combi

L2H1

Motor			
Type		1.3 CDTI	1.4i
Brandstof		Diesel	Benzine
Aandrijving		Voorwielaandrijving	
Emissienorm		Euro 5	
Diesel Roetfilter		•	•
Aantal cilinders		4	
Cilinderinhoud	in cm ³	1,248	1,368
Max. vermogen	in kW	66	70
	in pk	90	95
Max. koppel	bij tpm	4,000	4,000
	in Nm	200	127
Max. koppel	bij tpm	1,500	4,500
	in l	60	
Tankinhoud	in l	60	
Onderhoudsinterval		35.000 km of 1 jaar	30.000 km of 1 jaar
Transmissie			
Handgeschakeld 5 versnellingsbak		•	•
Handgeschakeld 6 versnellingsbak			
Tecshift 5-versnellingsbak			
Draaicirkel			
Tussen stoepranden	in m	11.2	
Gewichten			
Max. toelaatbaar totaalgewicht	in kg	2,230	2,230
Max. laadvermogen ¹	in kg	800	800
Vanaf leeggewicht (kentekengewicht) ¹	in kg	1,430	1,400
Max. toelaatbare aslast voor	in kg	1,090	1,090
Max. toelaatbare aslast achter	in kg	1,310	1,450
Max. dakbelasting	in kg	100	100
Max. AHW-ongeremd	in kg	500	500
Max. AHW-geremd	in kg	1,000	1,000
Max. treingewicht	in kg	3,330	3,200
Onderstel			
Voorwielloophanging		McPherson/onafhankelijk	
Achterwielloophanging		onafhankelijk Bi-Link met stabilisatorstang	
Remmen			
Remsysteem		Schijfremmen voor met ABS/ Trommels achter	
Banden			
Standaard		185/65 R15 92T	
Prestaties			
Topsnelheid	in km/u	156	161
Acceleratie 0- 100 km/u	in sec	n.n.b.	n.n.b.
Brandstofverbruik voertuigen zonder Start/Stop			
In de stad	l / 100km	6.6	10
Buiten de bebouwde kom	l / 100km	4.3	5.9
Gecombineerd	l / 100km	5.1	7.4
Emissies voertuigen zonder Start/Stop			
Co ² -emissie (gecombineerd)	gr / km	136	172
NOx	mg/km	206.0	30.0
THC+NOx	mg/km	248.0	-
THC	mg/km	-	38.0
NMHC	mg/km	-	38.0
CO	mg/km	266.0	593.0
PM	mg/km	0.3	-
Brandstofverbruik voertuigen met Start/Stop			
In de stad	l / 100km	6	9.3
Buiten de bebouwde kom	l / 100km	4.3	5.9
Gecombineerd	l / 100km	4.9	7.2
Emissies voertuigen met Start/Stop			
Co ² -emissie (gecombineerd)	gr / km	129	166
NOx	mg/km	206.0	30.0
THC+NOx	mg/km	248.0	-
THC	mg/km	-	38.0
NMHC	mg/km	-	38.0
CO	mg/km	266.0	593.0
PM	mg/km	0.3	-

¹Exclusief brandstof, inzittenden, opties en belading. Actuele leeggewicht (kentekengewicht) en laadvermogen wordt bij kentekenaanvraag vastgesteld.

²Inclusief optie Verhoogd Laadvermogen