

Technische specificaties per september 2019



Bedrijfswagens

De Crafter Bestelwagen



Brandstofverbruik/CO₂-uitstoot

Bestelwagen

Aandrijving	FWD				
Motor	75 kW	103 kW		130 kW	
Transmissie	6-hand	6-hand	8-AUT	6-hand	8-AUT

Gesloten Bestelwagen, L3H2 wielbasis 3.640 mm

Stadsrit	7,9	8,3	7,5	8,8	7,8
Buitenweg	7,2	7,3	6,9	7,4	7,4
Gecombineerd	7,5	7,7	7,1	7,9	7,6
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	196	202	187	208	198

Gesloten Bestelwagen, L3H3 (met optiecode 3R2) wielbasis 3.640 mm

Stadsrit	7,9	8,3	8,0	8,7	8,2
Buitenweg	7,2	7,3	7,1	7,3	7,6
Gecombineerd	7,5	7,7	7,4	7,8	7,7
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	196	202	194	206	203

Gesloten Bestelwagen, L4H3 wielbasis 4.490 mm

Stadsrit	7,9	8,2	8,5	8,9	8,6
Buitenweg	7,3	7,4	7,3	7,4	7,7
Gecombineerd	7,6	7,7	7,7	8,0	8,0
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	199	203	202	210	209

Gesloten Bestelwagen, L4H4 (met optiecode ZD3/2S2) wielbasis 4.490 mm

Stadsrit	8,0	8,2	8,5	8,9	8,6
Buitenweg	7,5	7,5	7,3	7,4	7,7
Gecombineerd	7,7	7,8	7,7	8,0	8,0
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	203	205	202	210	209

Gesloten Bestelwagen, L5H3 wielbasis 4.490 mm met overhang

Stadsrit	8,0	8,2	8,5	8,9	8,6
Buitenweg	7,5	7,5	7,3	7,4	7,7
Gecombineerd	7,7	7,8	7,7	8,0	8,0
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	203	205	202	210	209

De genoemde CO₂-emissiewaarden en verbruikscijfers zijn gebaseerd op de uitkomsten van de op dit moment geldende Europese testmethode en kunnen mogelijk afwijken als gevolg van de nieuwe WLTP testmethode. Deze testwaarden gelden voor de voertuigen in standaarduitrusting zonder op- en inbouw en meeruitvoeringen. Ook kunnen de naderhand te plaatsen op- en inbouw en eventuele meeruitvoeringen leiden tot een hoger leeggewicht en daarmee een hoger brandstofverbruik en hogere CO₂-uitstoot. Voorts kunnen, afhankelijk van beladingsgraad, weg-, verkeers- en weersomstandigheden, conditie van de auto en rijstijl, in de praktijk verbruikswaarden voorkomen die afwijken van de testwaarden. Wij adviseren Het Nieuwe Rijden (zie ook www.hetnieuwerijden.nl) voor handige tips om zuiniger te rijden. Vraag uw dealer naar de CO₂ emissiewaarden en verbruikscijfers van het door u gewenste voertuig.

Brandstofverbruik/CO₂-uitstoot

Gesloten Bestelwagen

Aandrijving	FWD				
Motor	75 kW	103 kW		130 kW	
Transmissie	6-hand	6-hand	8-AUT	6-hand	8-AUT

Gesloten Bestelwagen, L5H4 (met optiecode ZD3/2S2) wielbasis 4.490 mm met overhang

Stadsrit	8,0	8,2	8,5	8,9	8,6
Buitenweg	7,5	7,5	7,3	7,4	7,7
Gecombineerd	7,7	7,8	7,7	8,0	8,0
CO ₂ -uitstoot gemiddeld	203	205	202	211	209

	4MOTION			RWD Enkel lucht		RWD Dubbel lucht		
	103 kW	130 kW		103 kW	130 kW	90 kW	130 kW	
	6-hand	6-hand	8-AUT	6-hand	6-hand	6-hand	6-hand	8-AUT

10,2	10,0	9,7	-	-	10,8	11,3	9,0
8,6	8,5	8,7	-	-	7,7	7,4	8,2
9,2	9,1	9,1	-	-	8,8	8,8	8,5
240	238	237	-	-	231	231	222

De genoemde CO₂-emissiewaarden en verbruikscijfers zijn gebaseerd op de uitkomsten van de op dit moment geldende Europese testmethode en kunnen mogelijk afwijken als gevolg van de nieuwe WLTP testmethode. Deze testwaarden gelden voor de voertuigen in standaarduitrusting zonder op- en inbouw en meeruitvoeringen. Ook kunnen de naderhand te plaatsen op- en inbouw en eventuele meeruitvoeringen leiden tot een hoger leeggewicht en daarmee een hoger brandstofverbruik en hogere CO₂-uitstoot. Voorts kunnen, afhankelijk van belettingsgraad, weg-, verkeers- en weersomstandigheden, conditie van de auto en rijstijl, in de praktijk verbruikswaarden voorkomen die afwijken van de testwaarden. Wij adviseren Het Nieuwe Rijden (zie ook www.hetnieuwerijden.nl) voor handige tips om zuiniger te rijden. Vraag uw dealer naar de CO₂ emissiewaarden en verbruikscijfers van het door u gewenste voertuig.

Gewichten

Gesloten Bestelwagen

Max. toelaatbaar totaalgewicht GVW (kg)	Aandrijving	Vermogen [kW]	Minimaal leeggewicht (kg)*	Maximaal laadvermogen (kg)*	Maximaal voorasbelasting (kg)	Maximaal achterasbelasting (kg)	Maximaal toelaatbaar AHW-gewicht geremd ⁴ (kg)	Maximaal toelaatbaar AHW-gewicht ongeremd (kg)	Maximaal toelaatbare kogeldruk [kg]	Maximaal toelaatbaar treingewicht (kg)
Gesloten Bestelwagen, L3H2 wielbasis 3.640 mm										
3.000	FWD ¹	75	2.042	958	1.800	2.100	2.500	750	100	5.500
	FWD ^{1, 2}	103	2.051	949	1.800	2.100	3.000	750	120	6.000
	FWD ^{1, 2}	130	2.060	940	1.800	2.100	3.000	750	120	6.000
	FWD met Efficiencypakket (2D4) ¹	130	2.085	915	1.800	2.100	2.500	750	100	5.500
	4MOTION ¹	103	2.178	822	1.800	2.100	3.000	750	120	6.000
	4MOTION ¹	130	2.187	813	1.800	2.100	3.000	750	120	6.000
3.500	FWD ¹	75	2.042	1.458	1.800 ³	2.100	2.500	750	100	5.500
	FWD ^{1, 2}	103	2.051	1.449	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	FWD ^{1, 2}	130	2.060	1.440	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	FWD met Efficiencypakket (2D4) ¹	130	2.085	1.415	1.800 ³	2.100	2.500	750	100	5.500
	4MOTION ¹	103	2.178	1.322	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	4MOTION ^{1, 2}	130	2.187	1.313	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	RWD Enkel lucht ⁴	103	2.174	1.326	1.800 ³	2.250	3.000	750	140	6.500
	RWD Enkel lucht ⁴	130	2.183	1.317	1.800 ³	2.250	3.500	750	140	7.000
5.000	RWD Dubbel lucht ¹	90	2.365	2.635	2.200	3.500	3.500	750	140	7.500
	RWD Dubbel lucht ^{1, 2}	130	2.375	2.625	2.200	3.500	3.500	750	140	8.000

¹ Meergewicht middelhoog dak H3 (optiecode 3R2): 31 kg*

² Meergewicht 8-traps automaat i.c.m. FWD en 4MOTION: 32 kg* / i.c.m. RWD Dubbel lucht: 41 kg*

³ Maximale vooraslant te verhogen middels optiecode VV8 Verzwaarde vooras

⁴ Let op: standaard i.c.m. middelhoog dak H3 (dus maximaal toelaatbare dakbelasting: 150 kg)

* De leeggewichten zijn bij benadering vastgesteld. Minimaal leeggewicht is gebaseerd op het gewicht van de standaardauto zonder meeruitvoeringen, exclusief chauffeur en brandstof. De definitie is gelijk aan Massa ledig voertuig, welke bepalend is voor de hoogte van de motorrijtuigenbelasting. Voor het gewicht inclusief chauffeur en deels gevulde brandstoffank (Massa rijlaar) dient het leeggewicht met 100 kg te worden verhoogd / het laadvermogen met 100 kg te worden verminderd. Door toevoeging van meeruitvoeringen kan de Massa ledig voertuig significant toenemen, waardoor het laadvermogen wordt verminderd en ook de motorrijtuigenbelasting toe kan nemen.

Maximaal toelaatbare dakbelasting:

- Bij standaard dak H2: 300 kg

- Bij Middelhoog dak H3 (optiecode 3R2): 150 kg

Gewichten

Gesloten Bestelwagen

Max. toelaatbaar totaalgewicht GVW (kg)	Aandrijving	Vermogen [kW]	Minimaal leeggewicht (kg)*	Maximaal laadvermogen (kg)*	Maximaal voorasbelasting (kg)	Maximaal achterasbelasting (kg)	Maximaal toelaatbaar AHW-gewicht geremd ⁴ (kg)	Maximaal toelaatbaar AHW-gewicht ongeremd (kg)	Maximaal toelaatbare kogeldruk [kg]	Maximaal toelaatbaar treingewicht (kg)
Gesloten Bestelwagen, L4H3 wielbasis 4.490 mm										
3.500	FWD ¹	75	2.179	1.321	1.800 ³	2.100	2.500	750	100	5.500
	FWD ^{1, 2}	103	2.187	1.313	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	FWD ^{1, 2}	130	2.196	1.304	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	FWD met Efficiencypakket (2D4)	130	2.222	1.278	1.800 ³	2.100	2.500	750	100	5.500
	4MOTION ¹	103	2.314	1.186	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	4MOTION ^{1, 2}	130	2.323	1.177	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	RWD Enkel lucht	103	2.289	1.211	1.800 ³	2.250	3.000	750	140	6.500
	RWD Enkel lucht	130	2.298	1.202	1.800 ³	2.250	3.500	750	140	7.000
5.000	RWD Dubbel lucht ¹	90	2.515	2.485	2.200	3.500	3.500	750	140	7.500
	RWD Dubbel lucht ^{1, 2}	130	2.524	2.476	2.200	3.500	3.500	750	140	8.000

¹ Meergewicht Hoog dak H4 (optiecode ZD3/2S2): 51 kg*

² Meergewicht 8-traps automaat i.c.m. FWD en 4MOTION: 32 kg* / i.c.m. RWD Dubbel lucht: 41 kg*

³ Maximale vooraslast te verhogen middels optiecode VV8 Verzwaarde vooras

* De leeggewichten zijn bij benadering vastgesteld. Minimaal leeggewicht is gebaseerd op het gewicht van de standaardauto zonder meeruitvoeringen, exclusief chauffeur en brandstof. De definitie is gelijk aan Massa ledig voertuig, welke bepalend is voor de hoogte van de motorrijtuigenbelasting. Voor het gewicht inclusief chauffeur en deels gevulde brandstoffank (Massa rijklaar) dient het leeggewicht met 100 kg te worden verhoogd / het laadvermogen met 100 kg te worden verminderd. Door toevoeging van meeruitvoeringen kan de Massa ledig voertuig significant toenemen, waardoor het laadvermogen wordt verminderd en ook de motorrijtuigenbelasting toe kan nemen.

Maximaal toelaatbare dakbelasting:

- Bij Middelhoog dak H3 (standaard): 150 kg

Gewichten

Gesloten Bestelwagen

Max. toelaatbaar totaalgewicht GVW (kg)	Aandrijving	Vermogen [kW]	Minimaal leeggewicht (kg)*	Maximaal laadvermogen (kg)*	Maximaal voorasbelasting (kg)	Maximaal achterasbelasting (kg)	Maximaal toelaatbaar AHW-gewicht geremd ⁴ (kg)	Maximaal toelaatbaar AHW-gewicht ongeremd (kg)	Maximaal toelaatbare kogeldruk [kg]	Maximaal toelaatbaar treingewicht (kg)
Gesloten Bestelwagen, L5H3 wielbasis 4.490 mm met overhang										
3.500	FWD ¹	75	2.249	1.251	1.800 ³	2.100	2.500	750	100	5.500
	FWD ^{1, 2}	103	2.258	1.242	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	FWD ^{1, 2}	130	2.267	1.233	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	4MOTION ¹	103	2.385	1.115	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
	4MOTION ^{1, 2}	130	2.394	1.106	1.800 ³	2.100	3.000	750	120	6.000
5.000	RWD Dubbel lucht ¹	90	2.586	2.414	2.200	3.500	3.500	750	140	7.500
	RWD Dubbel lucht ^{1, 2}	130	2.595	2.405	2.200	3.500	3.500	750	140	8.000

¹ Meergewicht Hoog dak H4 (optiecode ZD3/2S2): 51 kg*

² Meergewicht 8-traps automaat i.c.m. FWD en 4MOTION: 32 kg* / i.c.m. RWD Dubbel lucht: 41 kg*

³ Maximale vooraslant te verhogen middels optiecode VV8 Verzwaarde vooras

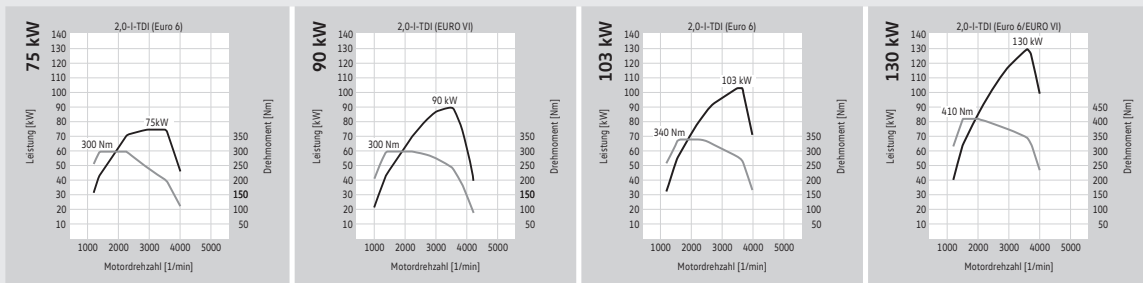
* De leeggewichten zijn bij benadering vastgesteld. Minimaal leeggewicht is gebaseerd op het gewicht van de standaardauto zonder meeruitvoeringen, exclusief chauffeur en brandstof. De definitie is gelijk aan Massa ledig voertuig, welke bepalend is voor de hoogte van de motorrijtuigenbelasting. Voor het gewicht inclusief chauffeur en deels gevulde brandstoffank (Massa rijklaar) dient het leeggewicht met 100 kg te worden verhoogd / het laadvermogen met 100 kg te worden verminderd. Door toevoeging van meeruitvoeringen kan de Massa ledig voertuig significant toenemen, waardoor het laadvermogen wordt verminderd en ook de motorrijtuigenbelasting toe kan nemen.

Maximaal toelaatbare dakbelasting:

- Bij Middelhoog dak H3 (standaard): 150 kg

Motoren - dieselmotoren

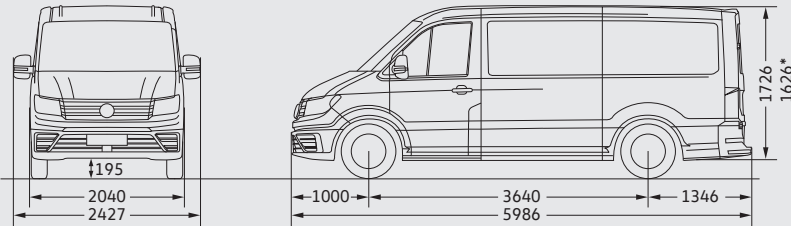
Dieselmotoren	2.0 TDI 75 kW	2.0 TDI 90 kW	2.0 TDI 103 kW	2.0 TDI 130 kW
Brandstofvoorziening	Common-Rail inspuitsysteem	Common-Rail inspuitsysteem	Common-Rail inspuitsysteem	Common-Rail inspuitsysteem
Aantal cilinders	4	4	4	4
Cilinderinhoud, cm³	1.968	1.968	1.968	1.968
Vermogen, kW bij t/min⁻¹	75 bij 3.250 - 3.500	90 bij 3.250 - 3.500	103 bij 3.500 - 3.600	130 bij 3.600
Maximum koppel, Nm bij t/min⁻¹	300 / 1.400 - 2.250	300 / 1.400 - 2.250	340 / 1.600 - 2.250	410 / 1.500 - 2.000
EU-Uitlaatgasnorm	EU6	Euro VI	EU6	EU6 / Euro VI
Dieselroetfilter	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Uitlaatgasnabehandeling	SCR-katalysator inclusief AdBlue	SCR-katalysator inclusief AdBlue	SCR-katalysator inclusief AdBlue	SCR-katalysator inclusief AdBlue
Brandstof	Diesel, conform DIN EN 590			



Maattekeningen

Gesloten Bestelwagen

Gesloten Bestelwagen 30/35 L3H2 wielbasis 3.640 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

FWD

9,9

1.311 x 1.587 mm

1.552 x 1.605 mm

13,6

4MOTION

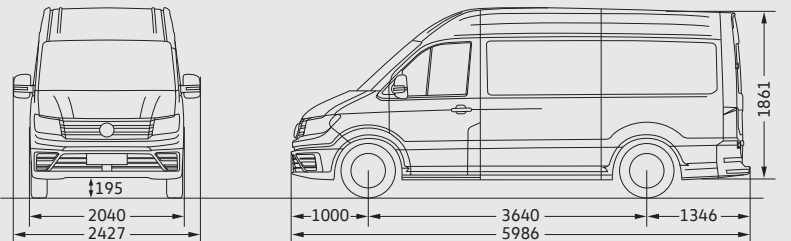
9,3

1.311 x 1.487 mm

1.552 x 1.505 mm

13,6

Gesloten Bestelwagen 30/35 L3H3 (met optiecode 3R2) wielbasis 3.640 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

FWD

11,3

1.311 x 1.822 mm

1.552 x 1.840 mm

13,6

4MOTION

10,7

1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

13,6

RWD

10,7

1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

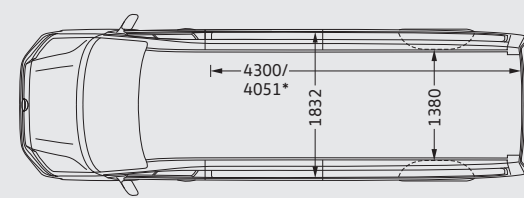
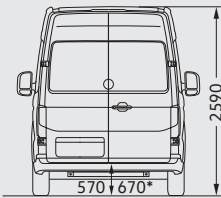
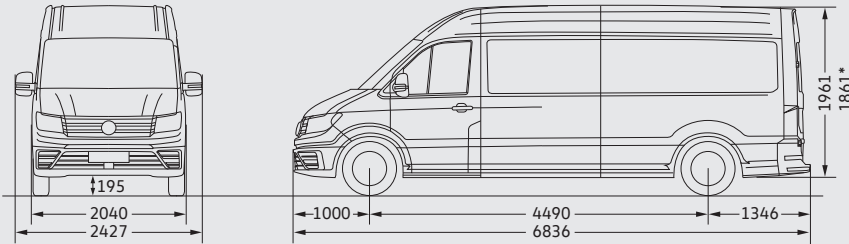
13,6

* Lengte laadruimte maximaal
(op bodemhoogte) / minimaal

Maattekeningen

Gesloten Bestelwagen

Gesloten Bestelwagen 35 L4H3 wielbasis 4.490 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

FWD

14,4

1.311 x 1.822 mm

1.552 x 1.840 mm

16,2

4MOTION

13,6

1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

16,2

RWD

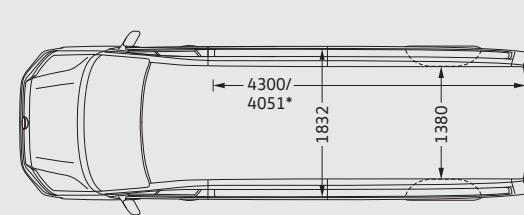
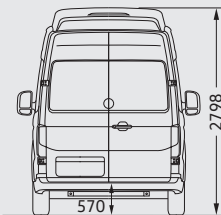
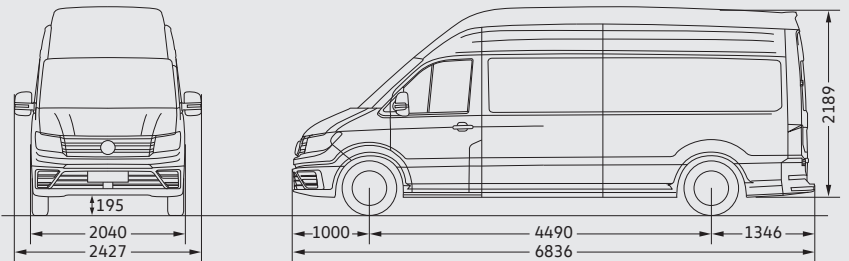
13,6

1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

16,2

Gesloten Bestelwagen 35 L4H4 wielbasis 4.490 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

FWD

16,1

1.311 x 1.822 mm

1.552 x 1.840 mm

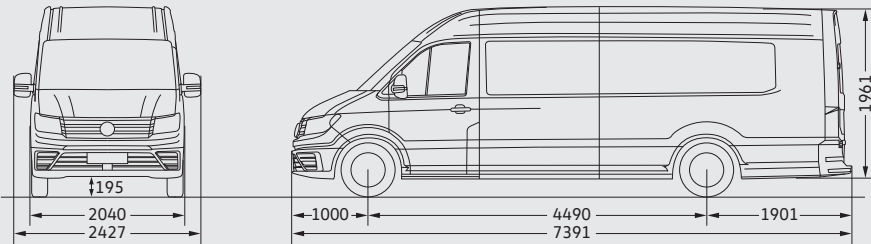
16,2

* Lengte laadruimte maximaal (op bodemhoogte) / minimaal

Maattekeningen

Gesloten Bestelwagen

Gesloten Bestelwagen 35 L5H3 wielbasis 4.490 mm met overhang



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

FWD

16,4

1.311 x 1.822 mm

1.552 x 1.840 mm

16,2

4MOTION

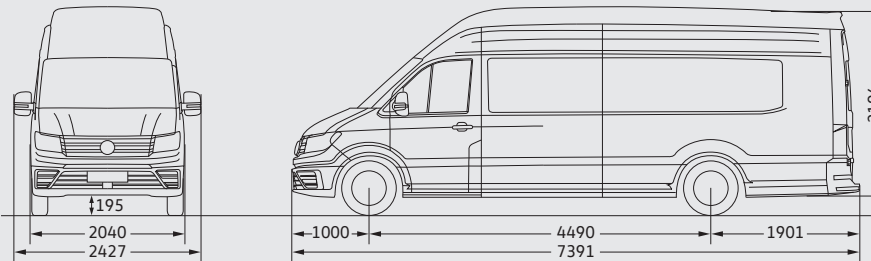
15,5

1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

16,2

Gesloten Bestelwagen 35 L5H4 (optiecode ZD3/2S2) wielbasis 4.490 mm met overhang



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

FWD

18,4

1.311 x 1.822 mm

1.552 x 1.840 mm

16,2

4MOTION

17,5

1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

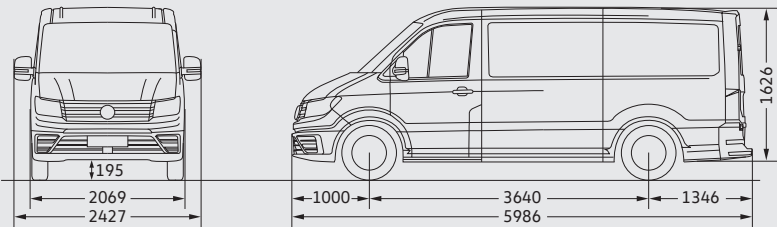
16,2

* Lengte laadruimte maximaal (op bodemhoogte) / minimaal

Maattekeningen

Gesloten Bestelwagen

Gesloten Bestelwagen 50 RWD L3H2 wielbasis 3.640 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

RWD

9,3

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

1.311 x 1.487 mm

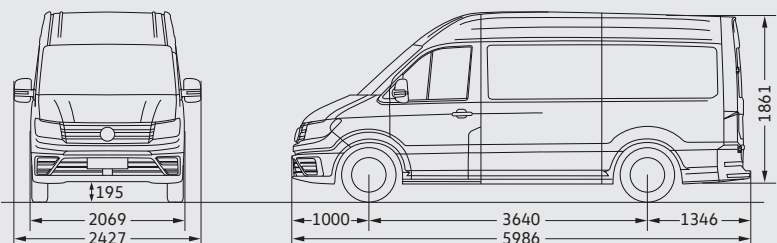
Achterdeuren, Lengte x Hoogte

1.552 x 1.505 mm

Draaicirkel (m)

13,6

Gesloten Bestelwagen 50 RWD L3H3 (optiecode 3R2) wielbasis 3.640 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

RWD

10,7

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

1.311 x 1.722 mm

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

1.552 x 1.740 mm

Draaicirkel (m)

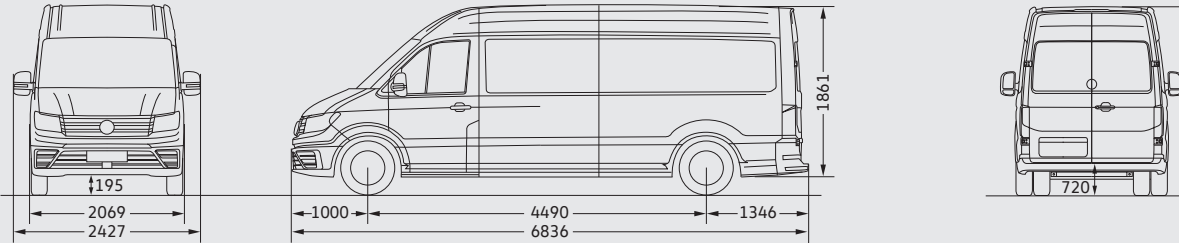
13,6

* Lengte laadruimte maximaal (op bodemhoogte) / minimaal

Maattekeningen

Gesloten Bestelwagen

Gesloten Bestelwagen 50 RWD L4H3 wielbasis 4.490 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

RWD

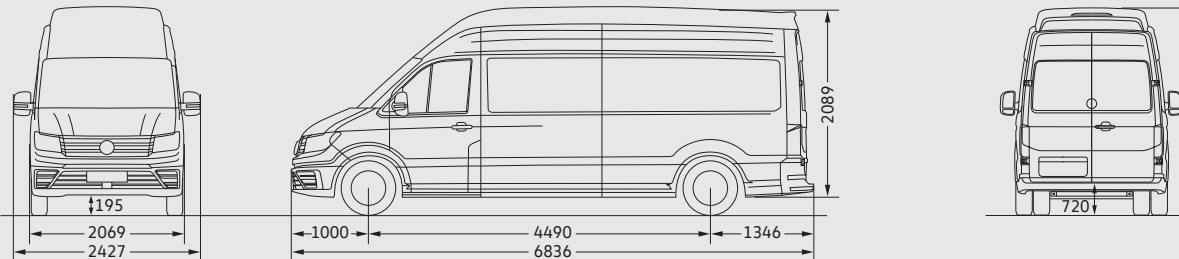
13,6

1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

16,2

Gesloten Bestelwagen 50 RWD L4H4 (optiecode 2S2/ZD3) wielbasis 4.490 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

RWD

15,3

1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

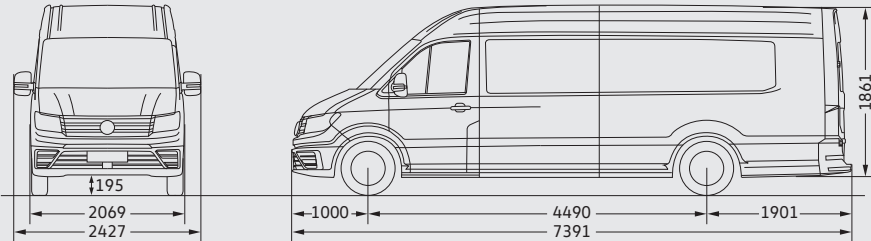
16,2

* Lengte laadruimte maximaal (op bodemhoogte) / minimaal

Maattekeningen

Gesloten Bestelwagen

Gesloten Bestelwagen 50 RWD L5H3 wielbasis 4.490 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

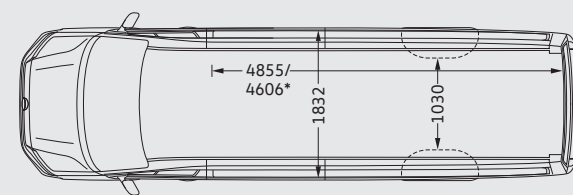
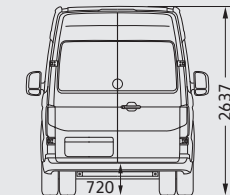
RWD

15,5

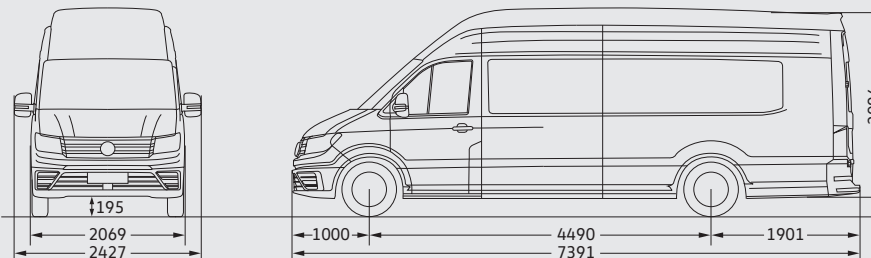
1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

16,2



Gesloten Bestelwagen 50 RWD L5H4 (optiecode ZD3/2S2) wielbasis 4.490 mm



Laadruimte, Volume (m^3) met FWD

Schuifdeur, Lengte x Hoogte

Achterdeuren, Lengte x Hoogte

Draaicirkel (m)

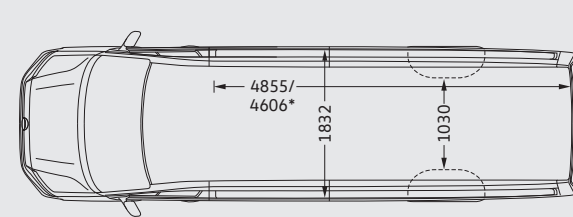
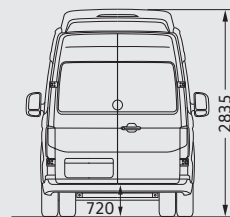
RWD

17,5

1.311 x 1.722 mm

1.552 x 1.740 mm

16,2



* Lengte laadruimte maximaal (op bodemhoogte) / minimaal

De Crafter Bestelwagen

De gegevens over de leveringsmogelijkheden en uitvoeringen zijn gebaseerd op de stand van zaken ten tijde van de druk. Wijzigingen en drukfouten voorbehouden. TDI® en BlueMotion® zijn in Duitsland en andere landen geregistreerde merken van de Volkswagen Groep.

Uitgave: September 2018

www.volkswagenbedrijfswagens.nl

Uw Volkswagen Bedrijfswagens dealer