

DUCATO

TECHNISCHE DATEN



Diese Online-Broschüre ist Eigentum von FCA Italy, einer Tochtergesellschaft von Stellantis N.V. FCA Italy ist bestrebt, sicherzustellen, dass die in dieser Online-Broschüre enthaltenen Informationen, Produktabbildungen und Spezifikationen korrekt und aktuell sind, und behält sich das Recht vor, von Zeit zu Zeit und ohne Vorankündigung Änderungen an Preisen, Spezifikationen, Farben und Materialien vorzunehmen sowie Modelle zu ändern oder einzustellen, wenn dies zum Zweck der Produktverbesserung oder aus Gründen des Designs oder des Marketings für notwendig erachtet wird. Ausstattungen und deren Optionen können aufgrund spezifischer Markt- oder gesetzlicher Anforderungen variieren. Einige in dieser Online-Broschüre beschriebene und/oder abgebildete Ausstattungen sind optional. Die Bilder sind rein indikativ. Für weitere Details/Informationen besuchen Sie bitte die offizielle Website von Fiat Professional.
Fiat Professional® ist eine eingetragene Marke von FCA US LLC, einer Tochtergesellschaft von Stellantis N.V.
Fiat 02.3.4137.50 - S - 11/2021

FCA Germany AG
Bahnhofplatz
65423 Russelsheim am Main

Stand: November 2021.

www.fiatprofessional.com



FAHRGESTELLE



INDEX

FAHRGESTELLE

RADSTAND 3000

FAHRGESTELLE	Seite 8
MAXI FAHRGESTELLE	10
FAHRGESTELLE MIT FLACHBODEN	12
MAXI FAHRGESTELLE MIT FLACHBODEN	14

RADSTAND 3450

FAHRGESTELLE	Seite 8
MAXI FAHRGESTELLE	10
FAHRGESTELLE MIT FLACHBODEN	12
MAXI FAHRGESTELLE MIT FLACHBODEN	14
FAHRGESTELLE DOPPELKABINE	14
MAXI FAHRGESTELLE DOPPELKABINE	15

RADSTAND 3800

FAHRGESTELLE	Seite 8
MAXI FAHRGESTELLE	10

RADSTAND 4035

FAHRGESTELLE	Seite 9
MAXI FAHRGESTELLE	11
FAHRGESTELLE MIT FLACHBODEN	13
MAXI FAHRGESTELLE MIT FLACHBODEN	15
FAHRGESTELLE DOPPELKABINE	14
MAXI FAHRGESTELLE DOPPELKABINE	15

RADSTAND 4035 XL

FAHRGESTELLE	Seite 9
MAXI FAHRGESTELLE	11
FAHRGESTELLE MIT FLACHBODEN	13
MAXI FAHRGESTELLE MIT FLACHBODEN	15
FAHRGESTELLE DOPPELKABINE	14
MAXI FAHRGESTELLE DOPPELKABINE	15

RADSTAND 4300

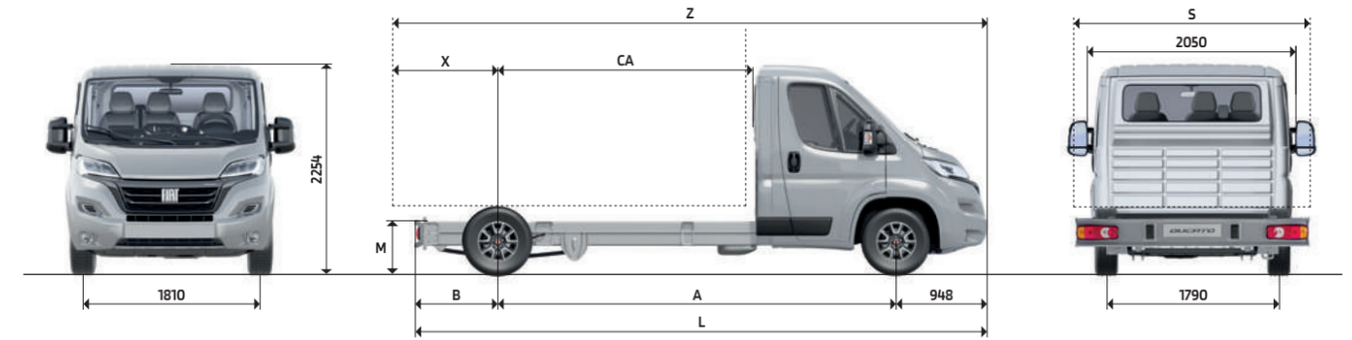
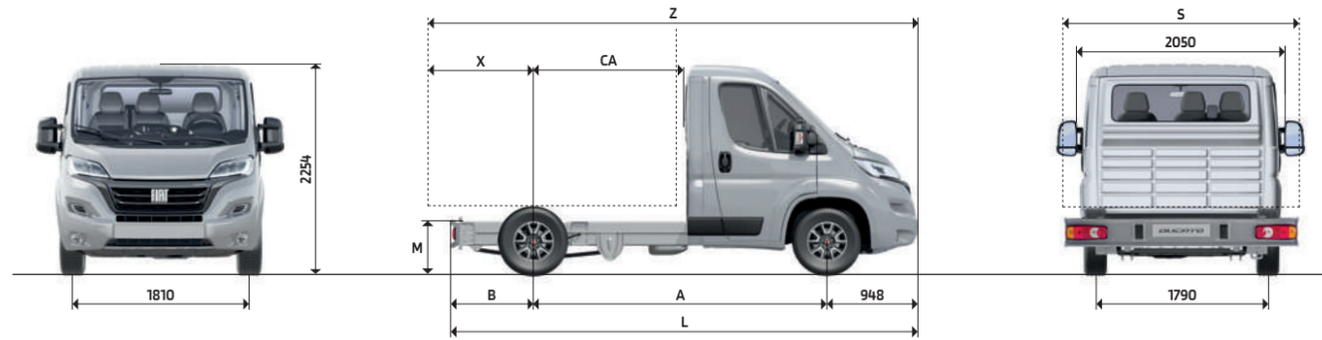
FAHRGESTELLE DOPPELKABINE	Seite 6-7
MAXI FAHRGESTELLE DOPPELKABINE	11

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

DUCATO FAHRGESTELL

MOTOR	120 MULTIJET ₃	140 MULTIJET ₃	160 MULTIJET ₃ POWER	180 MULTIJET ₃ POWER
Anzahl der Zylinder, Anordnung	4, in Reihe	4, in Reihe	4, in Reihe	4, in Reihe
Hubraum (cm³)	2184 (83,8 x 99)	2287	2184 (83,8 x 99)	2184 (83,8 x 99)
Verdichtungsverhältnis		16.2:1	15.7:1	15.7:1
EG max. Leistung: kW (PS) U/min	88 (120) / 3500	103 (140) / 3600	118 (160) / 3500	132 (180) / 3500
EG max. Drehmoment: Nm (kgm) U/min (Werte in Klammern: mit 9-Gang-Automatikgetriebe)	320 / 1400-2500	350 / 1400-2500 (380 / 1400-2250)	380 / 1500-2500 (400 / 1500-2250)	380 / 1500-3000 (450 / 1500-1750)
Abgasnorm	Euro 6d-final	Euro 6d-final / Euro VI-E	Euro 6d-final / Euro VI-E	Euro 6d-final / Euro VI-E
Steuerung (Antrieb)	DOHC (Zahnriemen)	DOHC (Zahnriemen)	DOHC (Zahnriemen)	DOHC (Zahnriemen)
Einspritzung	elektronisch gesteuerter Common Rail MultiJet ₃ Direkteinspritzung mit Turbolader mit variabler Geometrie und Zwischenkühler	elektronisch gesteuerter Common Rail MultiJet ₃ Direkteinspritzung mit Turbolader mit variabler Geometrie und Zwischenkühler	elektronisch gesteuerter Common Rail MultiJet ₃ Direkteinspritzung mit Turbolader mit variabler Geometrie und Zwischenkühler	elektronisch gesteuerter Common Rail MultiJet ₃ Direkteinspritzung mit Turbolader mit variabler Geometrie und Zwischenkühler
Zündung	durch Verdichtung	durch Verdichtung	durch Verdichtung	durch Verdichtung
Kraftübertragung				
Antriebsart	Frontantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb
Kupplung	Einscheiben-Trockenkupplung mit hydraulischer Entriegelungsvorrichtung	Einscheiben-Trockenkupplung mit hydraulischer Entriegelungsvorrichtung	Einscheiben-Trockenkupplung mit hydraulischer Entriegelungsvorrichtung	Einscheiben-Trockenkupplung mit hydraulischer Entriegelungsvorrichtung
Anzahl der Gänge	6 manuell + Rückwärtsgang	6 manuell + Rückwärtsgang	6 manuell + Rückwärtsgang	6 manuell + Rückwärtsgang
Getriebeübersetzungen	Schaltgetriebe	Schaltgetriebe	Schaltgetriebe	Schaltgetriebe
Untersetzungverhältnisse				
1.	1:4.154	1:4.154	1:4.273	1:4.273
2.	1:2.118	1:2.118	1:2.421	1:2.421
3.	1:1.361	1:1.361	1:1.462	1:1.462
4.	1:0.978	1:0.978	1:1.047	1:1.047
5.	1:0.756	1:0.756	1:0.786	1:0.786
6.	1:0.622	1:0.622	1:0.625	1:0.625
7.	-	-	-	-
8.	-	-	-	-
9.	-	-	-	-
R	1:4.000	1:4.000	1:4.182	1:4.182
Achsübersetzung	1:4.867	1:4.867	1:4.222	1:4.867
Lenkung				
Bauart	elektrische Zahnstangenservolenkung mit Anpassung der Lenkkraft und des Energieverbrauchs an die Fahrzeuggeschwindigkeit			
Wendekreis (Bordstein zu Bordstein)	Kurzer Radstand 11,1 m – Mittlerer Radstand 12,5 m – Mittellanger Radstand 13,6 m – Langer Radstand 14,3 m – Überlanger Radstand 15,3 m			
Bremsanlage				
Bauart	Doppelter Kreislauf H-I, Scheibenbremsen vorne und hinten, ABS und elektronische Bremskraftverteilung (EBD)			
Vorne: Ø mm	28-30: 280x24 selbstbelüftend 33-35: 280x28 selbstbelüftend	30: 280x24 selbstbelüftend 33-35: 280x28 selbstbelüftend MAXI 35-42,5: 300x32 selbstbelüftend	30: 280x28 selbstbelüftend 33-35-MAXI 35-42,5: 300x32 selbstbelüftend	30: 280x24 selbstbelüftend 33-35: 280x28 selbstbelüftend MAXI 35-42,5: 300x32 selbstbelüftend
Hinten: Ø mm	28-30-33-35: 280x16	30-33-35-MAXI 35: 280x16 MAXI 42,5: 300x22	30-33-35: 280x16 MAXI 35-42,5: 300x22	30-33-35-MAXI 35: 280x16 MAXI 42,5: 300x22
Servobremse: Ø	28-30-33-35: 11"	30-33-35-MAXI 35: 11" MAXI 42,5: 10" + 10" tandem	30-33-35: 11" MAXI 42,5: 10" + 10" tandem	30-33-35: 11" MAXI 42,5: 10" + 10" tandem
Aufhängung				
Vorne	Einzelradaufhängung des Typs MacPherson mit Querlenkern, Schraubenfedern, Teleskop-Stoßdämpfern und Stabilisator			
Hinten	starre Rohrachse mit parabolischen Längsblattfedern, Teleskop-Stoßdämpfern und elastischen Anschlagpuffern			
Maximal zulässiges Gewicht auf der Vorderachse (kg)	28: 1630kg – 30: 1660kg – 33: 1800kg – 35: 1880kg	30: 1660kg – 33: 1800kg – 35: 1880kg MAXI 35-42,5: 2100 kg	30: 1660kg – 33: 1840kg – 35: 1960kg	30: 1660kg – 33: 1800kg – 35: 1880kg 30: 1660kg – 33: 1840kg – 35: 1960kg
Maximal zulässiges Gewicht auf der Hinterachse (kg)	28-30: 1650kg – 33: 1900kg – 35: 2000kg	30: 1650kg – 33: 1900kg – 35: 2000kg MAXI 35-42,5: 2400 kg	30: 1650kg – 33: 1900kg – 35: 2000kg	30: 1650kg – 33: 1900kg – 35: 2000kg 33: 1900kg – 35: 2000kg MAXI 35-42,5: 2400 kg
Räder				
Reifen	Manuell: 28-30-33-35 215/70 R 15 C (215/75 R 16 C optional, 225/70 R 15 C Ganzjahresreifen optional) – MAXI 35 215/75 R 16 C – MAXI 42,5 225/75 R 16 C (225/75 R 16 C Ganzjahresreifen optional) Automatik: 30 215/70 R 15 C (225/70 R 15 C all season optional) – 33-35-MAXI 35 215/75 R 16 C MAXI 42,5 225/75 R 16 C (225/75 R 16 C all season optional)			
Elektrische Anlage (12V)				
Batteriekapazität (Ah)	105 Ah (L6)			
Lichtmaschine (A)	Hocheffiziente Lichtmaschine 220 A LIN			
Stopp- und Start-System	Standard			
Gewichte - Betankung				
Maximale Anhängelast (gebremst) (kg)	28: 2000 30-33-35: 2500	30-33-35: 2500 35 MAXI: 3000 42,5 MAXI: 2250	30-33-35: 2500 35 MAXI: 3000 42,5 MAXI: 2250	30-33-35: 2500 35 MAXI: 3000 42,5 MAXI: 2250
Kraftstofftankkapazität (Liter)	90 Liter bei allen Versionen, bis auf Kombis mit kurzem Radstand 60 Liter bei Kombis mit kurzem Radstand Reduzierung der Kraftstoffkapazität auf 75 und 60 Liter als Option			
AdBlue-Kraftstofftankkapazität (Liter)	19			

FAHRGESTELL



ABMESSUNGEN mm	FAHRGESTELL 33			FAHRGESTELL 35		
A Radstand	3000	3450	3800	3000	3450	3800
L Maximale Länge	4908	5358	5708	4908	5358	5708
Maximale Breite	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Spurweite vorn	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Spurweite hinten	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Außenhöhe (unbeladen)	2254	2254	2254	2254	2254	2254
Überhang vorn	948	948	948	948	948	948
B Überhang hinten	960	960	960	960	960	960
M Höhe der Rahmenkante (unbeladen)	650	650	650	650	650	650
X Abstand der Hinterachse bis max. hintere Aufbaulänge	1800	2070	2280	1800	2070	2280
CA Abstand Kabinenrückseite Hinterachse	1610	2060	2410	1610	2060	2410
S Maximale Aufbaubreite	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Maximale Aufbaulänge	5748	6468	7028	5748	6468	7028
Maximal zulässiges Gewicht auf der Vorderachse (kg)	1750			1850		
Maximal zulässiges Gewicht auf der Hinterachse (kg)	1900			2000		

ABMESSUNGEN mm	FAHRGESTELL 33		FAHRGESTELL 35	
A Radstand	4035	4035 XL	4035	4035 XL
L Maximale Länge	5943	6308	5943	6308
Maximale Breite	2050	2050	2050	2050
Spurweite vorn	1810	1810	1810	1810
Spurweite hinten	1790	1790	1790	1790
H Außenhöhe (unbeladen)	2254	2254	2254	2254
Überhang vorn	948	948	948	948
B Überhang hinten	960	1325	960	1325
M Höhe der Rahmenkante (unbeladen)	650	650	650	650
X Abstand der Hinterachse bis max. hintere Aufbaulänge	2400	2400	2400	2400
CA Abstand Kabinenrückseite Hinterachse	2645	2645	2645	2645
S Maximale Aufbaubreite	2350	2350	2350	2350
Z Maximale Aufbaulänge	7383	7383	7383	7383
Maximal zulässiges Gewicht auf der Vorderachse (kg)	1750		1850	
Maximal zulässiges Gewicht auf der Hinterachse (kg)	1900		2000	

RADSTAND 3000 mm (L1)	FAHRGESTELL 33			FAHRGESTELL 35		
Motor Multijet kW (PS)	88 (120)	103 (140)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.4CM	290.4CN	290.9CM	290.9CN	290.9CQ	290.9CS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1675	1675	1675	1675	1690	1690
Modellversion		290.4CP		290.9CP	290.9CR	290.9CT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3300		3500	3500	3500
Leergewicht (kg)		1685		1685	1700	1700

RADSTAND 4035 mm (L4)	FAHRGESTELL 33		FAHRGESTELL 35			
Motor Multijet kW (PS)	88 (120)	103 (140)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.6CM	290.6CN	290.6CM	290.6CN	290.6CQ	290.6CS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1735	1735	1735	1735	1750	1750
Modellversion		290.6CP		290.6CP	290.6CR	290.6CT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3300		3500	3500	3500
Leergewicht (kg)		1790		1790	1790	1790

RADSTAND 3450 mm (L2)	FAHRGESTELL 33			FAHRGESTELL 35		
Motor Multijet kW (PS)	88 (120)	103 (140)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.5CM	290.5CN	290.5CM	290.5CN	290.5CQ	290.5CS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1715	1715	1715	1715	1730	1730
Modellversion		290.5CP		290.5CP	290.5CR	290.5CT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3300		3500	3500	3500
Leergewicht (kg)		1770		1770	1770	1770

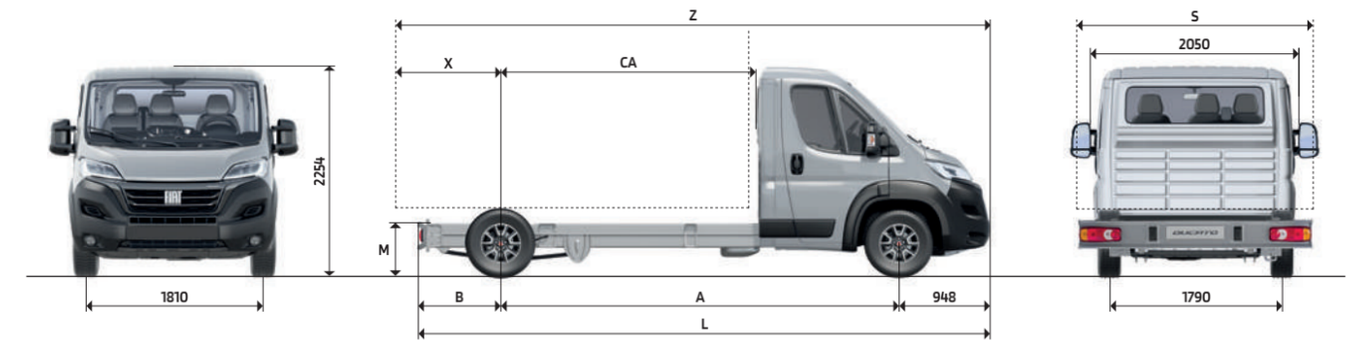
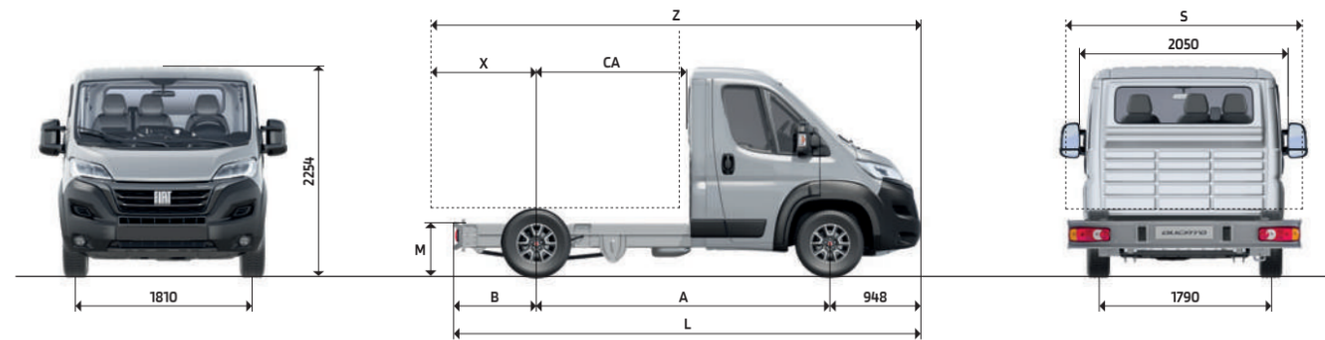
RADSTAND 4035 mm XL (L5)	FAHRGESTELL 35				
Motor Multijet kW (PS)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	
Modellversion	290.CCM	290.CCN	290.CCQ	290.CCS	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	3500	
Leergewicht (kg)	1750	1750	1765	1765	
Modellversion		290.CCP	290.CCR	290.CCT	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3500	3500	3500	
Leergewicht (kg)		1805	1805	1805	

RADSTAND 3800 mm (L3)	FAHRGESTELL 33			FAHRGESTELL 35		
Motor Multijet kW (PS)	88 (120)	103 (140)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.KCM	290.KCN	290.LCM	290.LCN	290.LCQ	290.LCS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1725	1725	1725	1740	1740	1740
Modellversion		290.KCP		290.LCP	290.LCR	290.LCT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3300		3500	3500	3500
Leergewicht (kg)		1780		1780	1780	1780

Hinweis: Das Leergewicht bezieht sich auf die Standardausführung ohne Sonderausstattung.
 ■ In Verbindung mit Außenspiegeln opt. 042 - 2200 mm mit opt. 036 - 2100 mm mit Standard-Außenspiegeln

Hinweis: Das Leergewicht bezieht sich auf die Standardausführung ohne Sonderausstattung.
 ■ In Verbindung mit Außenspiegeln opt. 042 - 2200 mm mit opt. 036 - 2100 mm mit Standard-Außenspiegeln

MAXI FAHRGESTELL



ABMESSUNGEN mm	MAXI FAHRGESTELL 35		MAXI FAHRGESTELL 40
A Radstand	3450	3800	3450
L Maximale Länge	5358	5708	5358
Maximale Breite	2050	2050	2050
Spurweite vorn	1810	1810	1810
Spurweite hinten	1790	1790	1790
H Außenhöhe (unbeladen)	2254	2254	2254
Überhang vorn	948	948	948
B Überhang hinten	960	960	960
M Höhe der Rahmenkante (unbeladen)	650	650	650
X Abstand der Hinterachse bis max. hintere Aufbaulänge	2070	2280	2070
CA Abstand Kabinenrückseite Hinterachse	2060	2410	2060
S Maximale Aufbaubreite	2350	2350	2350
Z Maximale Aufbaulänge	6468	7028	6468
Maximal zulässiges Gewicht auf der Vorderachse (kg)	2100		2100
Maximal zulässiges Gewicht auf der Hinterachse (kg)	2400●		2400●

ABMESSUNGEN mm	MAXI FAHRGESTELL 35			MAXI FAHRGESTELL 40		
A Radstand	4035	4035 XL	4300	4035	4035 XL	4300
L Maximale Länge	5943	6308	6208	5943	6308	6208
Maximale Breite	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Spurweite vorn	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Spurweite hinten	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Außenhöhe (unbeladen)	2254	2254	2254	2254	2254	2254
Überhang vorn	948	948	948	948	948	948
B Überhang hinten	960	1325	960	960	1325	960
M Höhe der Rahmenkante (unbeladen)	650	650	650	650	650	650
X Abstand der Hinterachse bis max. hintere Aufbaulänge	2400	2400	2400	2400	2400	2400
CA Abstand Kabinenrückseite Hinterachse	2645	2645	2910	2645	2645	2910
S Maximale Aufbaubreite	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Maximale Aufbaulänge	7383	7383	7648	7383	7383	7648
Maximal zulässiges Gewicht auf der Vorderachse (kg)	2100			2100		
Maximal zulässiges Gewicht auf der Hinterachse (kg)	2400●			2400●		

RADSTAND 3450 mm (L2)	MAXI FAHRGESTELL 35			MAXI FAHRGESTELL 40		
Motor Multijet kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.ACN	295.ACQ	295.ACS	295.FCN	295.FCQ	295.FCS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1755	1770	1770	1755	1770	1770
Modellversion	295.ACP	295.ACR	295.ACT	295.FCP	295.FCR	295.FCT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1770	1770	1770	1770	1770	1770

RADSTAND 4035 mm (L4)	MAXI FAHRGESTELL 35			MAXI FAHRGESTELL 40		
Motor Multijet kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.BCN	295.BCQ	295.BCS	295.GCN **	295.GCQ	295.GCS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1775	1790	1790	1775	1790	1790
Modellversion	295.BCP	295.BCR	295.BCT	295.GCP **	295.GCR	295.GCT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1790	1790	1790	1790	1790	1790

RADSTAND 3800 mm (L3)	MAXI FAHRGESTELL 35		
Motor Multijet kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.LCN	295.LCQ	295.LCS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1765	1780	1780
Modellversion	295.LCP	295.LCR	295.LCT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1780	1780	1780

RADSTAND 4035 mm XL (L5)	MAXI FAHRGESTELL 35			MAXI FAHRGESTELL 40		
Motor Multijet kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.CCN	295.CCQ	295.CCS	295.HCN	295.HCQ	295.HCS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1790	1805	1805	1790	1805	1805
Modellversion	295.CCP	295.CCR	295.CCT	295.HCP	295.HCR	295.HCT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1805	1805	1805	1805	1805	1805

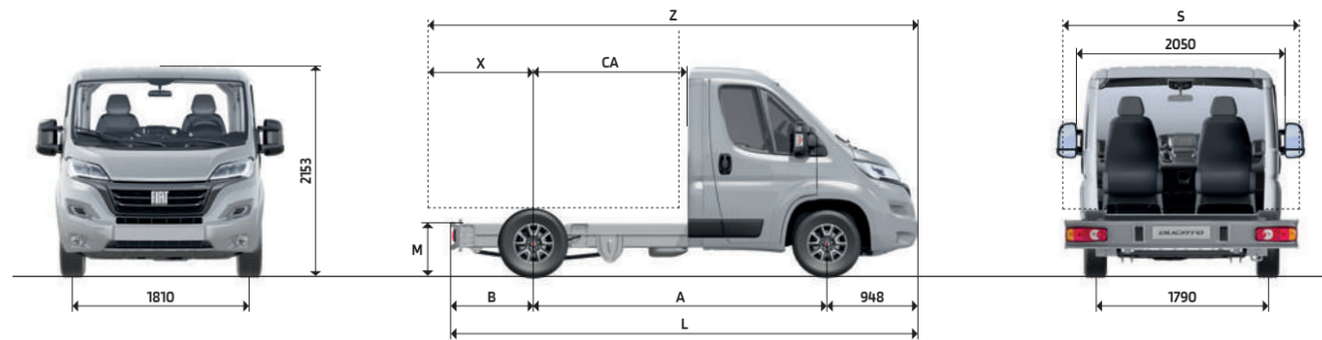
RADSTAND 4300 mm (L6)	MAXI FAHRGESTELL 35			MAXI FAHRGESTELL 40		
Motor Multijet kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.TCN	295.TCQ	295.TCS	295.UCN	295.UCQ	295.UCS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1795	1810	1810	1795	1810	1810
Modellversion	295.TCP	295.TCR	295.TCT	295.UCP	295.UCR	295.UCT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1810	1810	1810	1810	1810	1810

RADSTAND 4300 mm (L6)	MAXI FAHRGESTELL 35			MAXI FAHRGESTELL 40		
Motor Multijet kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.TCN	295.TCQ	295.TCS	295.UCN	295.UCQ	295.UCS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1795	1810	1810	1795	1810	1810
Modellversion	295.TCP	295.TCR	295.TCT	295.UCP	295.UCR	295.UCT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1810	1810	1810	1810	1810	1810

Hinweis: Das Leergewicht bezieht sich auf die Standardausführung ohne Sonderausstattung.
 ■ In Verbindung mit Außenspiegeln opt. 042 - 2200 mm mit opt. 036 - 2100 mm mit Standard-Außenspiegeln
 ● 2500 kg mit OPT 057 (Verstärkte Doppelblattfeder an der Hinterachse)

Hinweis: Das Leergewicht bezieht sich auf die Standardausführung ohne Sonderausstattung.
 ■ In Verbindung mit Außenspiegeln opt. 042 - 2200 mm mit opt. 036 - 2100 mm mit Standard-Außenspiegeln
 ● 2500 kg mit OPT 057 (Verstärkte Doppelblattfeder an der Hinterachse)

FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN



ABMESSUNGEN mm	FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 33				FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 35			
A Radstand	3000	3450	4035	4035 XL	3000	3450	4035	4035 XL
L Maximale Länge	4908	5358	5943	6308	4908	5358	5943	6308
Maximale Breite	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Spurweite vorn	1810	1810	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Spurweite hinten	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Außenhöhe (unbeladen)	2153	2153	2153	2153	2153	2153	2153	2153
Überhang vorn	948	948	948	948	948	948	948	948
B Überhang hinten	960	960	960	960	960	960	1325	1325
M Höhe der Rahmenkante (unbeladen)	540	540	540	540	540	540	540	540
X Abstand der Hinterachse bis max. hintere Aufbaulänge	1800	2070	2400	2400	1800	2070	2400	2400
CA Abstand Kabinenrückseite Hinterachse	1610	2060	2645	2645	1610	2060	2645	2645
S Maximale Aufbaubreite	2350	2350	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Maximale Aufbaulänge	5748	6468	7383	7383	5748	6468	7383	7383
Maximal zulässiges Gewicht auf der Vorderachse (kg)	1750				1850			
Maximal zulässiges Gewicht auf der Hinterachse (kg)	1900				2000			

RADSTAND 3000 mm (L1)	FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 33			FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 35			
Motor Multijets kW (PS)	88 (120)	103 (140)	103 (140)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.4CM + OPT 292	290.4CN + OPT 292	290.9CM + OPT 292	290.9CN + OPT 292	290.9CQ + OPT 292	290.9CS + OPT 292	290.9CS + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3300	3300	3500	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1675	1675	1675	1675	1690	1690	1690
Modellversion		290.4CP + OPT 292		290.9CP + OPT 292	290.9CR + OPT 292	290.9CT + OPT 292	290.9CT + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3300		3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)		1730		1730	1730	1730	1730

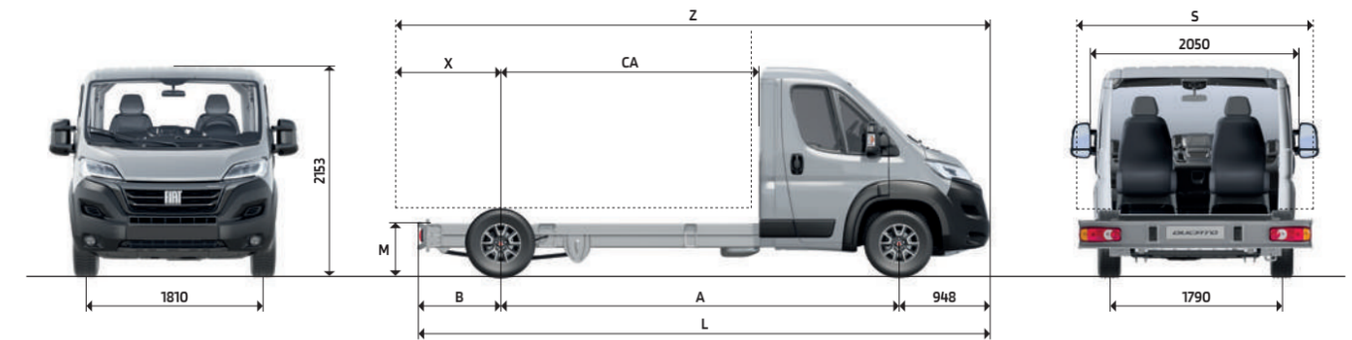
RADSTAND 3450 mm (L2)	FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 33			FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 35			
Motor Multijets kW (PS)	88 (120)	103 (140)	103 (140)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.5CM + OPT 292	290.5CN + OPT 292	290.5CM + OPT 292	290.5CN + OPT 292	290.5CQ + OPT 292	290.5CS + OPT 292	290.5CS + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3300	3300	3500	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1695	1695	1695	1695	1710	1710	1710
Modellversion		290.5CP + OPT 292		290.5CP + OPT 292	290.5CR + OPT 292	290.5CT + OPT 292	290.5CT + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3300		3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)		1750		1750	1750	1750	1750

RADSTAND 4035 mm (L4)	FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 33			FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 35			
Motor Multijets kW (PS)	88 (120)	103 (140)	103 (140)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.6CM + OPT 292	290.6CN + OPT 292	290.6CM + OPT 292	290.6CN + OPT 292	290.6CQ + OPT 292	290.6CS + OPT 292	290.6CS + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3300	3300	3500	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1710	1710	1710	1710	1725	1725	1725
Modellversion		290.6CP + OPT 292		290.6CP + OPT 292	290.6CR + OPT 292	290.6CT + OPT 292	290.6CT + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3300		3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)		1765		1765	1765	1765	1765

RADSTAND 4035 mm XL (L5)	FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 35			
Motor Multijets kW (PS)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.CCM + OPT 292	290.CCN + OPT 292	290.CCQ + OPT 292	290.CCS + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1725	1725	1740	1740
Modellversion		290.CCP + OPT 292	290.CCR + OPT 292	290.CCT + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3500	3500	3500
Leergewicht (kg)		1780	1780	1780

Hinweis: Das Leergewicht bezieht sich auf die Standardausführung ohne Sonderausstattung.
 ■ In Verbindung mit Außenspiegeln opt. 042 - 2200 mm mit opt. 036 - 2100 mm mit Standard-Außenspiegeln

MAXI FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN



ABMESSUNGEN mm	MAXI FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 35			MAXI FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 40		
A Radstand	3450	4035	4035 XL	3450	4035	4035 XL
L Maximale Länge	5358	5943	6308	5358	5943	6308
Maximale Breite	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Spurweite vorn	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Spurweite hinten	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Außenhöhe (unbeladen)	2153	2153	2153	2153	2153	2153
Überhang vorn	948	948	948	948	948	948
B Überhang hinten	960	960	1325	960	960	1325
M Höhe der Rahmenkante (unbeladen)	545	548	521	545	548	521
X Abstand der Hinterachse bis max. hintere Aufbaulänge	2070	2400	2400	2070	2400	2400
CA Abstand Kabinenrückseite Hinterachse	2060	2645	2645	2060	2645	2645
S Maximale Aufbaubreite	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Maximale Aufbaulänge	6468	7383	7383	6468	7383	7383
Maximal zulässiges Gewicht auf der Vorderachse (kg)	5748			6468		
Maximal zulässiges Gewicht auf der Hinterachse (kg)	2400●			2400●		

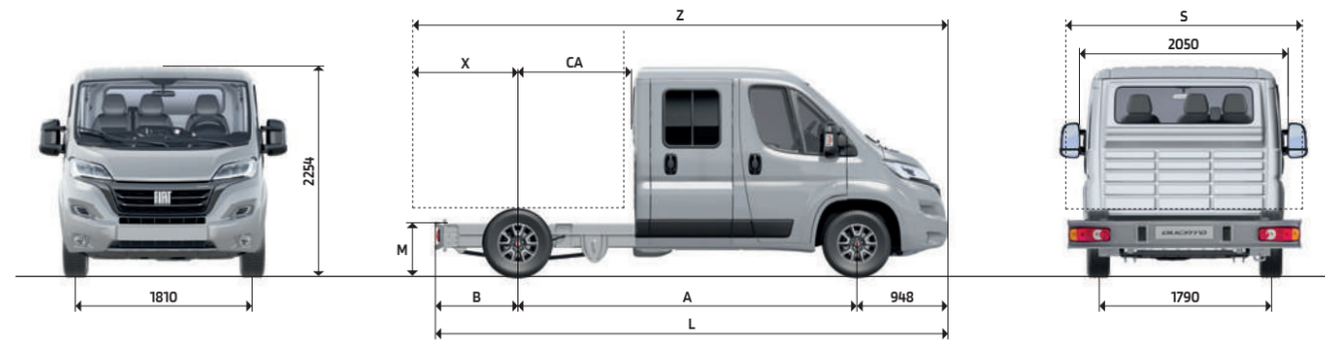
RADSTAND 3450 mm (L2)	MAXI FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 35			MAXI FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 40		
Motor Multijets kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.ACQ + OPT 292	295.ACQ + OPT 292	295.ACS + OPT 292	295.FCN + OPT 292	295.FCQ + OPT 292	295.FCS + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1735	1750	1750	1735	1750	1750
Modellversion	295.ACP + OPT 292	295.ACR + OPT 292	295.ACT + OPT 292	295.FCP + OPT 292	295.FCR + OPT 292	295.FCT + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1750	1750	1750	1750	1750	1750

RADSTAND 4035 mm (L4)	MAXI FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 35			MAXI FAHRGESTELL 40		
Motor Multijets kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.BCN + OPT 292	295.BCQ + OPT 292	295.BCS + OPT 292	295.GCN + OPT 292	295.GCQ + OPT 292	295.GCS + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1750	1765	1765	1750	1765	1765
Modellversion	295.BCP + OPT 292	295.BCR + OPT 292	295.BCT + OPT 292	295.GCP + OPT 292	295.GCR + OPT 292	295.GCT + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1765	1765	1765	1765	1765	1765

RADSTAND 4035 mm XL (L5)	MAXI FAHRGESTELL MIT FLACHBODEN 35			MAXI FAHRGESTELL 40		
Motor Multijets kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.CCN + OPT 292	295.CCQ + OPT 292	295.CCS + OPT 292	295.HCN + OPT 292	295.HCQ + OPT 292	295.HCS + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1765	1780	1780	1765	1780	1780
Modellversion	295.CCP + OPT 292	295.CCR + OPT 292	295.CCT + OPT 292	295.HCP + OPT 292	295.HCR + OPT 292	295.HCT + OPT 292
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1780	1780	1780	1780	1780	1780

Hinweis: Das Leergewicht bezieht sich auf die Standardausführung ohne Sonderausstattung.
 ■ In Verbindung mit Außenspiegeln opt. 042 - 2200 mm mit opt. 036 - 2100 mm mit Standard-Außenspiegeln
 ● 2500 kg mit OPT 057 (Verstärkte Doppelblattfeder an der Hinterachse)

FAHRGESTELL DOPPELKABINE



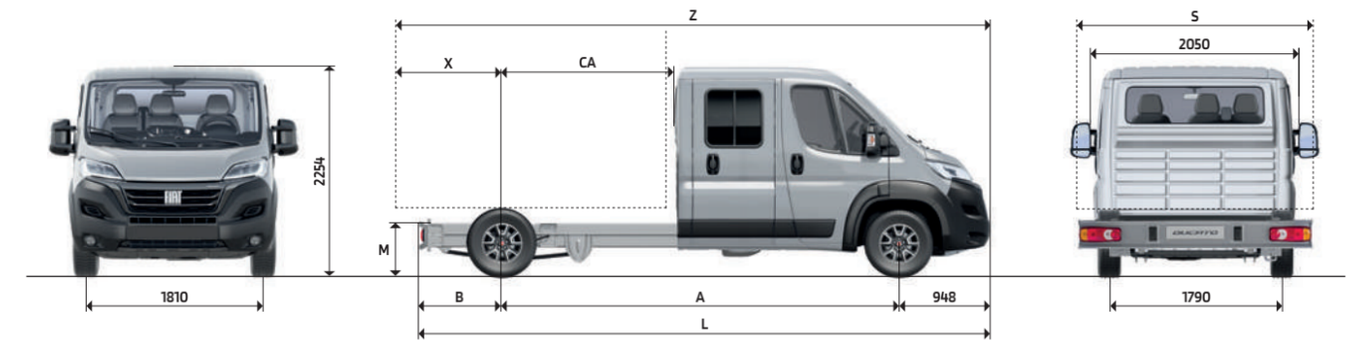
ABMESSUNGEN mm	FAHRGESTELL DOPPELKABINE 33		FAHRGESTELL DOPPELKABINE 35	
A Radstand	3450	4035	3450	4035
L Maximale Länge	5358	5943	5358	5943
Maximale Breite	2050	2050	2050	2050
Spurweite vorn	1810	1810	1810	1810
Spurweite hinten	1790	1790	1790	1790
H Außenhöhe (unbeladen)	2254	2254	2254	2254
Überhang vorn	948	948	948	948
B Überhang hinten	960	960	960	960
M Höhe der Rahmenkante (unbeladen)	719	719	719	719
X Abstand der Hinterachse bis max. hintere Aufbaulänge	2070	2400	2070	2400
CA Abstand Kabinenrückseite Hinterachse	1190	1774	1190	1774
S Maximale Aufbaubreite	2350	2350	2350	2350
Z Maximale Aufbaulänge	6468	7383	6468	7383
Maximal zulässiges Gewicht auf der Vorderachse (kg)	1750		1850	
Maximal zulässiges Gewicht auf der Hinterachse (kg)	1900		2000	

RADSTAND 3450 mm (L2)	FAHRGESTELL DOPPELKABINE 33		FAHRGESTELL DOPPELKABINE 35			
Motor Multijets kW (PS)	88 (120)	103 (140)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.5DM	290.5DN	290.ADM	290.ADN	290.ADQ	290.ADS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1920	1920	1920	1935	1935	
Modellversion		290.5DP	290.ADP	290.ADR	290.ADT	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3300	3500	3500	3500	
Leergewicht (kg)		1975	1975	1975	1975	

RADSTAND 4035 mm (L4)	FAHRGESTELL DOPPELKABINE 33		FAHRGESTELL DOPPELKABINE 35			
Motor Multijets kW (PS)	88 (120)	103 (140)	88 (120)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	290.6DM	290.6DN	290.BDM	290.BDN	290.BDQ	290.BDS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1950	1950	1950	1965	1965	
Modellversion		290.6DP	290.BDP	290.BDR	290.BDT	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		3300	3500	3500	3500	
Leergewicht (kg)		2005	2005	2005	2005	

Hinweis: Das Leergewicht bezieht sich auf die Standardausführung ohne Sonderausstattung.
 ■ In Verbindung mit Außenspiegeln opt. 042 - 2200 mm mit opt. 036 - 2100 mm mit Standard-Außenspiegeln

MAXI FAHRGESTELL DOPPELKABINE



ABMESSUNGEN mm	MAXI FAHRGESTELL DOPPELKABINE 35			MAXI FAHRGESTELL DOPPELKABINE 40	
A Radstand	3450	4035	4035 XL	4035	4035 XL
L Maximale Länge	5358	5943	6308	5943	6308
Maximale Breite	2050	2050	2050	2050	2050
Spurweite vorn	1810	1810	1810	1810	1810
Spurweite hinten	1790	1790	1790	1790	1790
H Außenhöhe (unbeladen)	2254	2254	2254	2254	2254
Überhang vorn	948	948	948	948	948
B Überhang hinten	960	960	1325	960	1325
M Höhe der Rahmenkante (unbeladen)	719	719	719	719	719
X Abstand der Hinterachse bis max. hintere Aufbaulänge	2070	2400	2400	2400	2400
CA Abstand Kabinenrückseite Hinterachse	1190	1774	1774	1774	1774
S Maximale Aufbaubreite	2350	2350	2350	2350	2350
Z Maximale Aufbaulänge	6468	7383	7383	7383	7383
Maximal zulässiges Gewicht auf der Vorderachse (kg)	2100			2100	
Maximal zulässiges Gewicht auf der Hinterachse (kg)	2400●			2400●	

RADSTAND 3450 mm (L2)	MAXI FAHRGESTELL DOPPELKABINE 35		
Motor Multijets kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.ADN	295.ADQ	295.ADS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1960	1975	1975
Modellversion	295.ADP	295.ADR	295.ADT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1975	1975	1975

RADSTAND 4035 mm (L4)	MAXI FAHRGESTELL DOPPELKABINE 35			MAXI FAHRGESTELL DOPPELKABINE 40		
Motor Multijets kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.BDN	295.BDQ	295.BDS	295.GDN	295.GDQ	295.GDS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	1990	2005	2005	1990	2005	2005
Modellversion	295.BDP	295.BDR	295.BDT	295.GDP	295.GDR	295.GDT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	2005	2005	2005	2005	2005	2005

RADSTAND 4035 mm XL (L5)	MAXI FAHRGESTELL DOPPELKABINE 35			MAXI FAHRGESTELL DOPPELKABINE 40		
Motor Multijets kW (PS)	103 (140)	118 (160)	132 (180)	103 (140)	118 (160)	132 (180)
Modellversion	295.CDN	295.CDQ	295.CDS	295.HDN	295.HDQ	295.HDS
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	2010	2025	2025	2010	2025	2025
Modellversion	295.CDP	295.CDR	295.CDT	295.HDP	295.HDR	295.HDT
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500	4250	4250	4250
Leergewicht (kg)	2025	2025	2025	2025	2025	2025

Hinweis: Das Leergewicht bezieht sich auf die Standardausführung ohne Sonderausstattung.
 ■ In Verbindung mit Außenspiegeln opt. 042 - 2200 mm mit opt. 036 - 2100 mm mit Standard-Außenspiegeln
 ● 2500 kg mit OPT 057 (Verstärkte Doppelblattfeder an der Hinterachse)

SERVICES

FAHRZEUG-GARANTIE

Mit Ihrem neuen Fiat Professional Nutzfahrzeug erhalten Sie eine 24-monatige Garantie ab Lieferdatum und ohne Kilometerbegrenzung. Die Garantie deckt Fehler in Material oder Herstellung ab, die kostenlos und unter Verwendung von Originalneuteilen- oder Originalaustauschteilen repariert werden.

Die Arbeiten im Rahmen der Garantie werden von den Fiat Professional Servicepartnern durchgeführt und umfassen:

- Reparatur oder Austausch defekter Teile;
- Arbeit für den Austausch oder die Reparatur;
- Verbrauchsmaterialien, die für die Durchführung der Reparaturen im Rahmen der Garantie erforderlich sind.

Während der Garantiezeit können Sie die umfangreichen Leistungen der NEUWAGEN-MOBILITÄTSGARANTIE in Anspruch nehmen.

LACKGARANTIE

Das Fahrzeug ist für 24 Monate ab Auslieferungsdatum über die Lackgarantie für die Behebung von Fehlern der Lackierung in Material oder Herstellung abgedeckt. Die Garantie umfasst die vollständige oder teilweise Neulackierung des Fahrzeugs, um den gemäß den Standardbedingungen des Herstellers festgestellten Mangel zu beheben.

Garantie gegen Durchrostung

Die strukturellen Elemente der Karosserie sind gegen Korrosionsschäden abgedeckt, sofern diese von innen nach außen auftreten.

Die Garantie umfasst die Reparatur und/oder den Ersatz jedes derart beschädigten Originalbauteils der Karosserie und gilt für einen Zeitraum von 8 Jahren ab dem Lieferdatum.

Wir empfehlen Ihnen, die spezifischen Deckungsbedingungen in Ihrem Garantie- und Serviceheft zu überprüfen.

CIAO FIAT KUNDENDIENST

Sie erreichen Fiat Professional über die gebührenfreie Rufnummer 0080034280000* egal von welchem Ort in Europa aus. Wir stehen Ihnen mit Pannenhilfe zur Verfügung: 365 Tage im Jahr, rund um die Uhr. Beim Fiat Kundenservice erhalten Sie außerdem Informationen über Modelle, Service, Händlernetzwerk und können eine Probefahrt für ein Fahrzeug Ihrer Wahl vereinbaren. Sie können auch eine Probefahrt mit einem beliebigen Fahrzeug buchen. Was immer Sie brauchen – wir sind für Sie da.

* Achten Sie auf die Telefongebühren, die Ihr Provider berechnet, wenn Sie aus dem Ausland oder von einem Mobiltelefon anrufen.



SPEZIELLE VERKAUFSPROGRAMME

Maßgeschneiderte Mobilitätslösungen? Fiat Autonomy richtet sich an Menschen mit Mobilitätseinschränkungen und bietet hierfür über Kooperationspartner besondere Umbau- und Einrichtungsoptionen für Kraftfahrzeuge, deren Pannendienst und Finanzdienstleistungen an. Unter der kostenlosen Telefonnummer 0800-838333 erhalten Sie weitere Informationen über Fahrzeuge für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen sowie über unsere Autonomy Kooperationspartner. Hier stellen wir Ihnen einen umfassenden Service rund um die Themen Steuern und Versicherung, Finanzierung, Führerschein mit Handicap sowie Mobilitätsservice zur Verfügung.

Auf www.fiatautonomy.de finden Sie weitere Informationen.



MY FIAT PROFESSIONAL

Kümmern Sie sich mit einem Klick um Ihren Fiat-Professional! Registrieren Sie sich für „My Fiat Professional“.

Sie erhalten eine persönliche Beratung, spezielle Tools und exklusive Werbeaktionen.

Schauen Sie vorbei auf: my.fiatprofessional.com.

my Fiat Professional



FINANZIERUNG, LEASING UND VERSICHERUNG

Die FCA Bank bietet verschiedenste Finanzierungs- und Versicherungslösungen sowie nutzenorientierte Leasing-Alternativen mit günstigen, gleichbleibenden Raten als sinnvolle Alternative zum Kauf. Als Treiber neuer Angebote und Mobilitätskonzepte sind wir zudem hochgradig digitalisiert und innovativ.

Unser kundenzentriertes Angebot erstreckt sich vom Online-Vertragsabschluss mit digitaler Signatur und Dokumenten-Upload bis hin zum benutzerfreundlichen Kundenportal. Egal, wie Sie sich entscheiden: Mit uns fahren Sie besser. Bereits seit 1929 ist die FCA Bank die Bank Nr. 1 für Fiat Professional Fahrer und alle, die es werden wollen.

Sie möchten noch mehr wissen? Wir freuen uns auf Sie: Ihr Fiat Professional Händler informiert Sie zu Ihrem optimalen Weg zur Finanzierung oder zum Leasing Ihres Wunschfahrzeugs. Darüber hinaus bietet er Ihnen eine erstklassige Beratung, wie Sie Ihre Verträge bestens absichern. Treten Sie auch gerne in direkten Kontakt mit uns: Wir beraten und informieren Sie über die modernen Möglichkeiten.

kontakt.fcabank.de@stellantis.com

+49 7131 937-0

www.fcabank.de



LEASYS MOBILITY SOLUTION

LEASYS bietet maßgeschneiderte Mobilitätslösungen, um Ihren neuen Ducato zu fahren, ohne ihn zu besitzen. Die Langzeitmiete ist die perfekte Lösung für Unternehmen und Gewerbetreibende, die alle Vorteile ihres neuen Fahrzeugs nutzen und genießen möchten, ohne es zu besitzen und die damit verbundenen Verpflichtungen einzugehen. Die Langzeitmiete bietet eine Reihe von handfesten Vorteilen:

- Keine Anfangsinvestition für den Kauf des Fahrzeugs
- Keine unerwarteten Kosten, da der Festpreis je nach Vertragsdauer, geschätzter Kilometerleistung und eventuellen Zusatzleistungen festgelegt wird.
- Kein Wertminderungsrisiko, am Ende des Vertrags wird das Fahrzeug einfach zurückgegeben, so dass man sich keine Sorgen um den Verkauf eines Gebrauchtwagens machen muss.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie Ihren Händler, besuchen Sie die Website www.leasys.com/de/deutsch oder rufen direkt bei Leasys unter der Telefonnummer 00 800 334 42200 an.



MOPAR® -VEHICLE PROTECTION

MOPAR® VEHICLE PROTECTION bietet eine breite Palette an Service- und Wartungsprodukten, die maßgeschneidert wurden, um Ihnen mehr Schutz und Sicherheit zu bieten. Die Angebote sind auf Ihre Bedürfnisse angepasst und bieten unterschiedliche Lösungen, die sich in Laufzeit

und Kilometerlaufleistung unterscheiden.*

Mit Mopar® Vehicle Protection können Sie sicher sein, dass alle Servicearbeiten durch hochqualifizierte

Techniker in autorisierten FCA Fachwerkstätten mit den nötigen Spezialwerkzeugen und Original-Ersatzteilen in ganz Europa durchgeführt werden.

Unser Ziel ist es, dass Sie die Fahrt genießen können und Ihr Fahrzeug immer so leistungsfähig bleibt, wie am ersten Tag.

MAXIMUM CARE FLEX: ERHÖHTE SICHERHEIT FÜR IHR FAHRZEUG

Fiat Professional Neufahrzeuge werden mit der Neuwagenanschlussgarantie Maximum Care Flex für das 3. und 4 Fahrzeugjahr und

einer Gesamtleistung von 100.000 km ausgestattet.

Optional ist diese Garantie auf bis zu 250.000 km Gesamtleistung und auf das 5. Fahrzeugjahr erweiterbar.

EASY CARE: DAS WARTUNGSPAKET MIT SEHR GÜNSTIGEN PREISEN

EASY CARE ist ein optionales Wartungspaket, das entwickelt wurde, um die Kosten der Wartung für Sie gering zu halten und dennoch alle Wartungseingriffe von qualifizierten Technikern und mit Original-Ersatzteilen durchführen zu lassen. Die Laufzeit beträgt je nach gewähltem Produkt bis zu 5 Jahre oder 200.000 km Gesamtleistung, je nachdem, welches Ereignis zuerst eintritt.

TOTAL CARE: DER FULL SERVICE, ALLES IN EINEM VERTRAG

Mit TOTAL CARE decken Sie in einem Vertrag wesentliche Kosten des Fahrzeugs ab. Sie brauchen sich somit über Wartung und Verschleiß keine Sorgen mehr zu machen und auch die Kosten der Hauptuntersuchung sind bereits enthalten. Die Laufzeit beträgt je nach gewähltem Produkt bis zu 5 Jahre oder 200.000 km Gesamtleistung, je nachdem, welches Ereignis zuerst eintritt.

* Die Mopar® Vehicle Protection Produktpalette kann direkt beim Kauf eines Neufahrzeugs erworben oder in das Finanzierungsangebot der FCA Bank aufgenommen werden. EASY CARE kann bis zur ersten planmäßigen Wartung nach Herstellervorgaben erworben werden. MAXIMUM CARE FLEX Erweiterungen und TOTAL CARE können nur beim Neufahrzeugkauf erworben werden.

