

Technische Daten

Renault Master

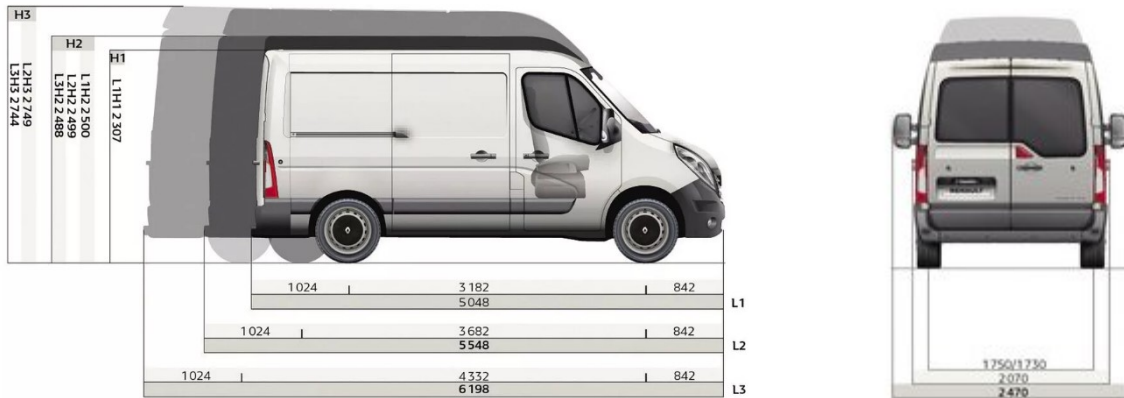


Inhalt

1	Abmessungen und Motorisierungen	3
1.1	Kastenwagen mit Frontantrieb	3
1.2	Offener Transport	4
1.2.1	ISAG Überschrift 3	4

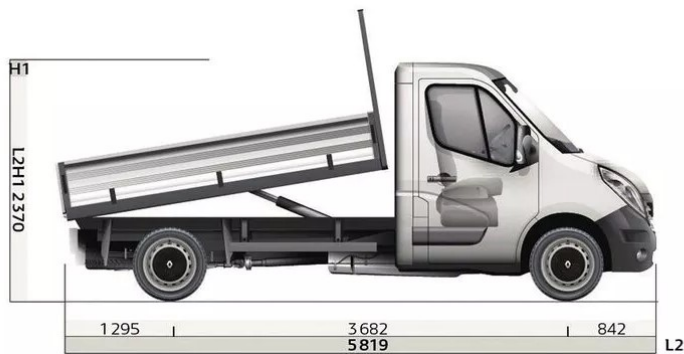
1 Abmessungen und Motorisierungen ISAG

1.1 Kastenwagen mit Frontantrieb



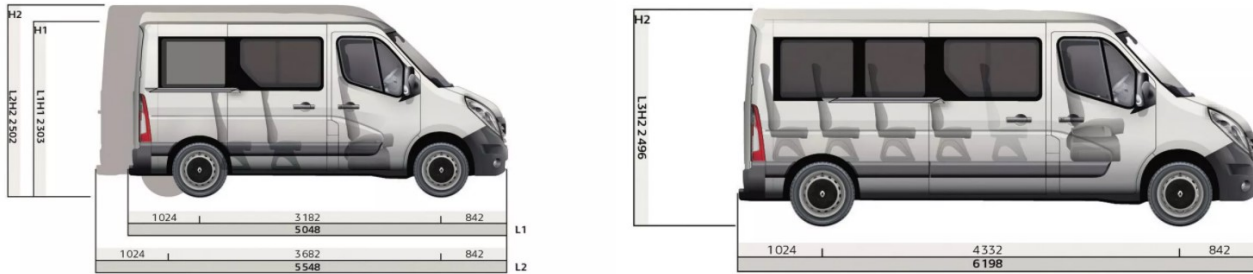
	L1H1	L1H2	L2H2	L3H2	L3H3
Effektives Volumen (m³)	8	9	10.8	13	14.8
Nutzbare Ladekapazität (L1: 2.8t/3.3t/3.5t; L2: 3.3t/3.5t; L3: 3.5t) (kg)	948/1398/1629	1415/1610	1371/1557	1485	1445
Ladelänge innen (mm)	2583	2583	3083	3733	3733
Ladebreite innen (mm)	1765	1765	1765	1765	1765
Breite zwischen den Radkästen (mm)	1380	1380	1380	1380	1380
Seitliche Schiebetür(en) HxB (mm)	1581x1050	1780x1050	1780x1270	1780x1270	1780x1270
Hecktür HxB (mm)	1580x1627	1820x1580	1820x1580	1820x1580	1820x1580

1.2 Offener Transport



	Einzelkabine L2 Frontantrieb	Doppelkabine L3 Frontantrieb
Nutzbare Ladekapazität (3,5 t) (kg)	1194	1064
Länge der Brücke (mm)	3280	3280
Breite der Brücke (mm)	2100	3180
Höhe der Brücke (mm)	400	400
Europaletten-Kapazität	6	6

1.3 Personentransport



	MASTER Kombi	MASTER Bus
Anzahl der Plätze	8/9	17
Nutzbare Ladekapazität (3,5 t) (kg)	1317	1375
Ladevolumen (m³)	4.7	4.7
Eingangsbreite der seitlichen Schiebetür (mm)	1780	1780
Eingangshöhe der seitlichen Schiebetür (mm)	1270	1270
Öffnungshöhe Hecktür (mm)	1820	1820