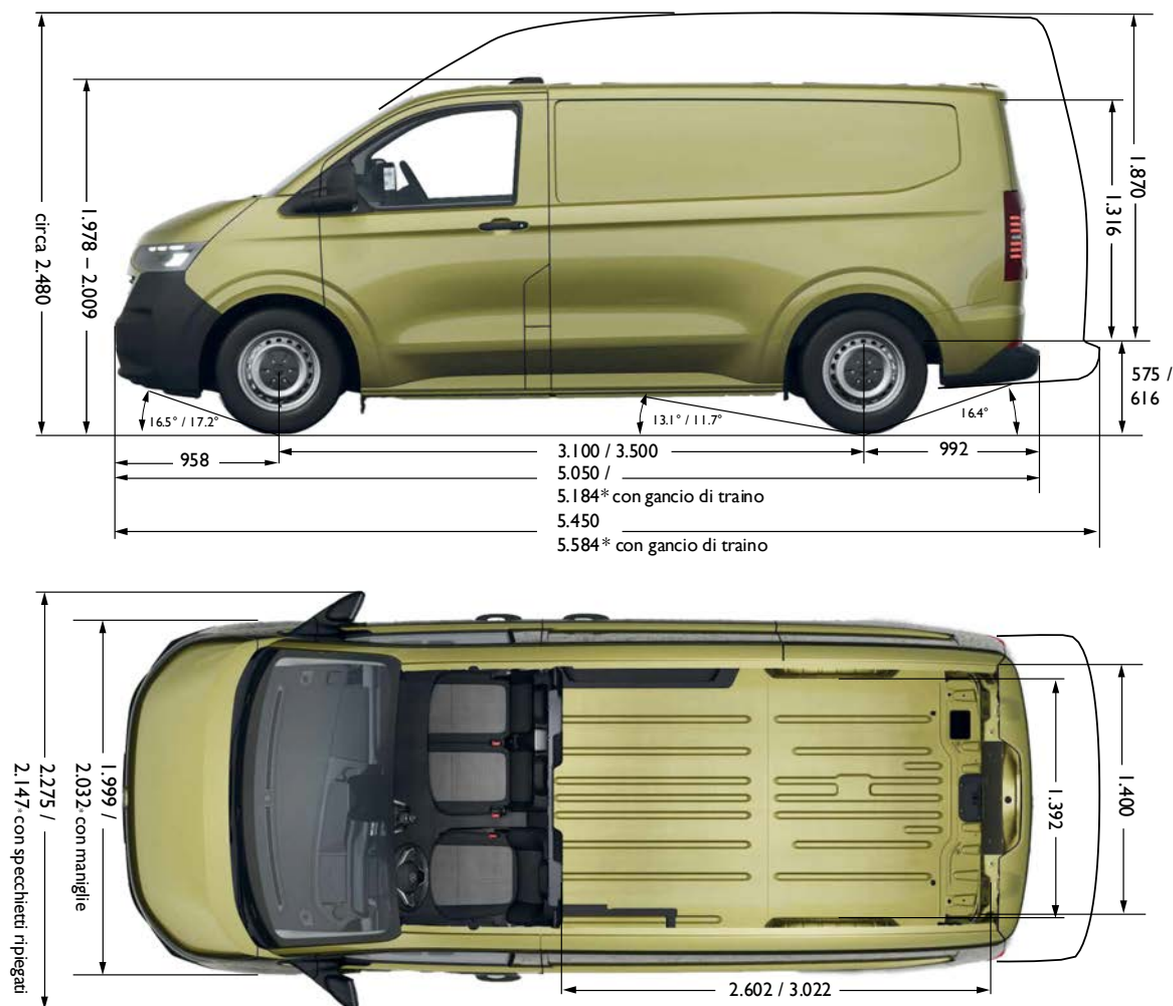


Dimensioni Furgone



	Tetto standard		Tetto alto*	
	Passo corto	Passo lungo	Passo corto	Passo lungo
Dimensioni (in mm)				
Apertura porta scorrevole L x H	1.030 x 1.301	1.030 x 1.301	1.030 x 1.301	1.030 x 1.301
Portellone posteriore apribile / porta a battente posteriore L x H	1.400 x 1.316	1.400 x 1.316	1.400 x 1.316	1.400 x 1.316
Altezza del veicolo con il portellone aperto	2,062	2,053	-	-
Diametro di sterzata (in m)				
Cerchi 16' / 17'	11.9	13.0	11.9	13.0
Cerchi 19'	12.5	13.8	12.5	13.8
Pesi (in kg)				
Capacità di traino ammissibile TDI	fino a 2.800	fino a 2.800	fino a 2.800	fino a 2.800
Carico massimo sul tetto	170	170	170	170

* Introduzione in un secondo momento

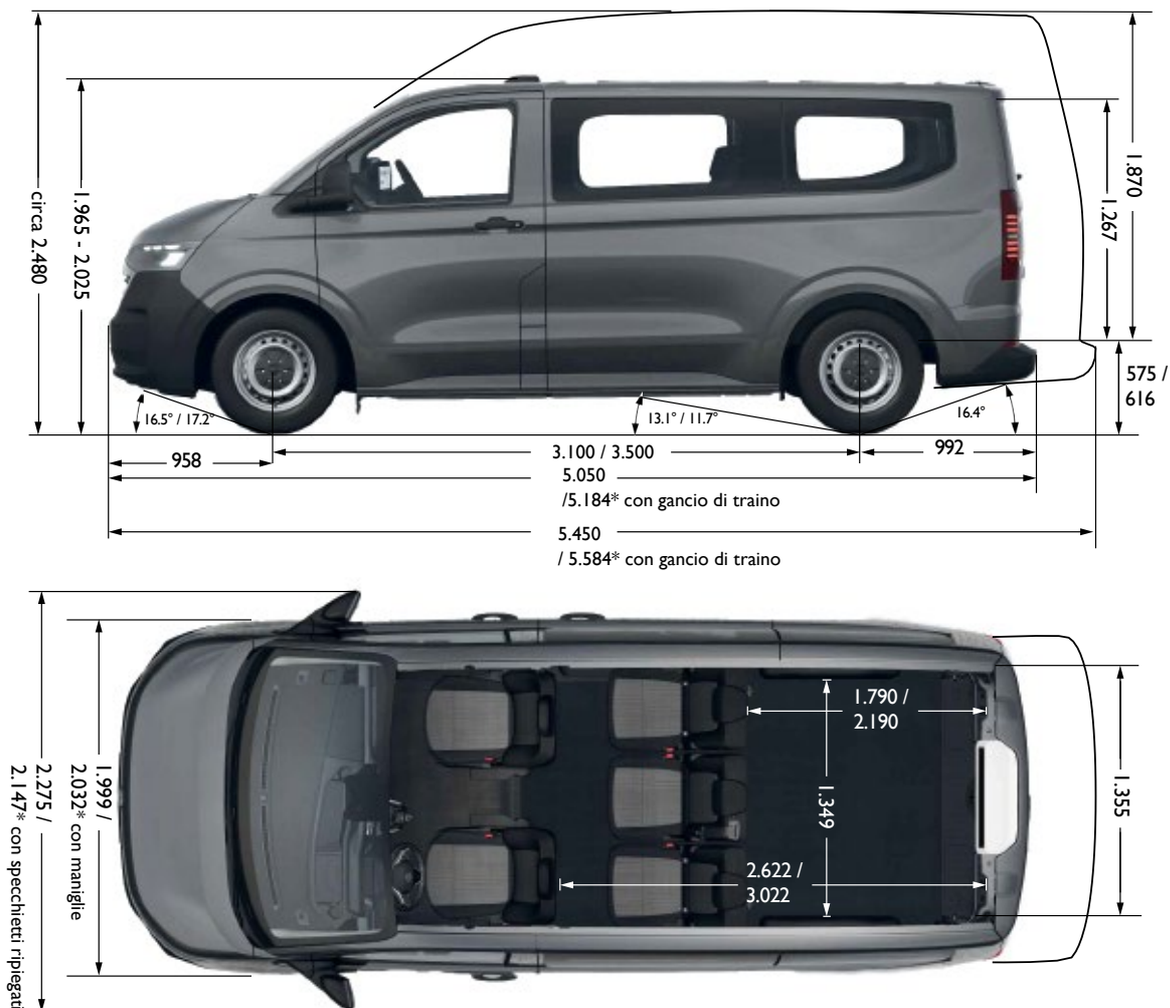
Note: Tutte le dimensioni si riferiscono a veicoli con dotazione di serie fabbrica.

I disegni del veicolo non sono in scala.

Il peso rimorchiabile ammesso varia a seconda della motorizzazione.

L'angolo di entrata, l'angolo di uscita e l'angolo di rampa si riferiscono al veicolo a pieno carico nel rispetto della massa complessiva ammessa.

Dimensioni **Kombi**



	Tetto standard		Tetto alto	
	Passo corto	Passo lungo	Passo corto	Passo lungo
Dimensioni (in mm)				
Apertura porta scorrevole L x H	1.030 x 1.301	1.030 x 1.301	1.030 x 1.301	1.030 x 1.301
Portellone posteriore apribile / porta a battente posteriore L x H	1.400 x 1.316	1.400 x 1.316	1.400 x 1.316	1.400 x 1.316
Altezza del veicolo con il portellone aperto	2.062	2.053	2.062	2.053
Diametro di sterzata (in m)				
Dimensioni ruote 16' / 17'	11.9	13.0	11.9	13.0
Dimensioni ruote 19'	12.5	13.8	12.5	13.8
Pesi (in kg)				
Peso totale consentito TDI	3.200	3.225	3.150	3.225
Peso totale consentito elettrico	3.210	3.225	3.290	3.350
Capacità di traino ammissibile TDI	fino a 2.500	fino a 2.500	fino a 2.500	fino a 2.500
Capacità di traino ammissibile elettrico	fino a 2.000	fino a 2.000	fino a 2.000	fino a 2.000
Carico massimo sul tetto	170	170	170	170

Note: Tutte le dimensioni si riferiscono a veicoli con dotazione di serie fabbrica.

I disegni del veicolo non sono in scala.

Il peso rimorchiabile ammesso varia a seconda della motorizzazione.

L'angolo di entrata, l'angolo di uscita e l'angolo di rampa si riferiscono al veicolo a pieno carico nel rispetto della massa complessiva ammessa.