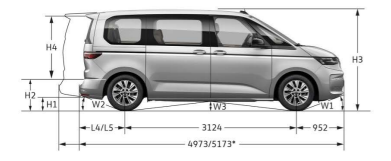
Dimensioni

Versioni sbalzo corto e sbalzo lungo





| Dimensioni | | | Multivan, versione sbalzo corto | Multivan, versione sbalzo lungo |
|------------|---|------|------------------------------------|------------------------------------|
| B1/B2 | Larghezza vano bagagli, max. / Larghezza tra i passaruota | (mm) | 1,665/1,207 | |
| H1 | Altezza da terra (con assetto ribassato) | (mm) | 152 (132) | |
| H2 | Altezza del vano carico da terra (con assetto ribassato) | (mm) | 580 (560) | 583 (563) |
| H3 | Altezza del veicolo (con assetto ribassato) | (mm) | 1,907 (1,887) | |
| H4 | Altezza di carico | (mm) | 1,312 | |
| L1/L2/L3 | Lunghezza del vano di carico / bagagli, dietro la 1ª / 2ª / 3ª fila di sedili | (mm) | 2,297/1,316/461 | 2,497/1,516/661 |
| L4 / L5 | Sbalzo / Sbalzo con gancio traino | | 897/1,000 | 1,097/1,200 |
| W1 / W2 | Angolo di sbalzo, anteriore / posteriore (con assetto ribassato) | (°) | 18.0/16.6 (16.1/16.3) | 18.0/13.2 (16.1/13.1) |
| W3 | Angolo di rampa (con assetto ribassato) | (°) | 11.8 (10.8) | |
| | Lunghezza del veicolo | (mm) | 4,973 | 5,173 |
| | Lunghezza del veicolo con gancio di traino | (mm) | 5,076 | 5,276 |
| | Passeggero / bagagliaio (area) dietro la 1ª fila di sedili / dietro la 2ª fila di sedili | (m2) | 3.3/1.7 | 3.5/1.9 |
| | Porte scorrevoli laterali, larghezza (con porta scorrevole elettrica) x altezza | (mm) | 931 (900) x 1,173 | |
| | Portellone, larghezza x altezza | (mm) | 1,312 x 1,169 | |
| | Diametro di sterzata | (m) | 12.1 | |

^{*}Valori riferiti alla versione con sbalzo luno

Tutte le dimensioni si riferiscono a veicoli con dotazione di serie fabbrica. A causa delle tolleranze di fabbricazione, delle dimensioni dei pneumatici e del tipo di telaio, le dimensioni effettive possono differire leggermente dai valori qui indicati. Le informazioni sull'angolo di sbalzo anteriore e posteriore e sull'angolo di rampa si riferiscono al veicolo a pieno carico nel rispetto della massa complessiva ammessa. I disegni del veicolo non sono in scala.