

## DIESEL

 D2 (115 cv)
  D3 (150 cv)
  D4 (177 cv)

## BENZINA

 T3 (150 cv)
  T4 (180 cv)

TUTTE LE CATEGORIE ▼

D2 (115 cv)

D3 (150 cv)

D4 (177 cv)

## MOTORE

DESCRIZIONE	4 cilindri turbodiesel common rail	5 cilindri turbodiesel common rail	5 cilindri turbodiesel common rail
TRAZIONE	Trazione anteriore	Trazione anteriore	Trazione anteriore
CILINDRATA	1560 cc	1984 cc	1984 cc
POTENZA MASSIMA (KW)	84 kW	110 kW	130 kW
POTENZA MASSIMA (CV)	115 cv	150 cv	177 cv
RAGGIUNTA A	3600 giri/min	3500 giri/min	3500 giri/min
COPPIA	285 Nm	350 Nm	400 Nm
RAGGIUNTA A	1750,0 - 2500,0 giri/min	1500,0 - 2750,0 giri/min	1750,0 - 2750,0 giri/min
EURO	Euro 5	Euro 5	Euro 5

## PRESTAZIONI

ACCELERAZIONE (0-100)			
Cambio manuale a sei rapporti	12,3 s	9,6 s	8,6 s
Cambio automatico Geartronic a sei marce		9,3 s	8,3 s
VELOCITÀ MASSIMA			
Cambio manuale a sei rapporti	190 km/h	210 km/h	220 km/h
Cambio automatico Geartronic a sei marce		205 km/h	215 km/h
CONSUMI (MISTO)			
Cambio manuale a sei rapporti	3,6 l/100km	4,3 l/100km	4,3 l/100km
Cambio automatico Geartronic a sei marce		5,2 l/100km	5,2 l/100km
CONSUMI (CITTÀ)			
Cambio manuale a sei rapporti	4 l/100km	5,3 l/100km	5,3 l/100km
Cambio automatico Geartronic a sei marce		6,9 l/100km	6,9 l/100km
CONSUMI (EXTRAURBANO)			
Cambio manuale a sei rapporti	3,4 l/100km	3,8 l/100km	3,8 l/100km
Cambio automatico Geartronic a sei marce		4,3 l/100km	4,3 l/100km
EMISSIONI CO2			
Cambio manuale a sei rapporti	94 g/km	114 g/km	114 g/km
Cambio automatico Geartronic a sei marce		136 g/km	136 g/km

## CAPACITÀ

CAPACITÀ SERBATOIO	52 l	60 l	60 l
CAPACITÀ DI CARICO	498 l	498 l	498 l
MASSA RIMORCHIABILE (FRENATA)	1300 kg	1500 kg	1500 kg

## PESI

PESO A VUOTO	0 kg	0 kg	0 kg
PESO COMPLESSIVO AMMESSO	0 kg	0 kg	0 kg
CARICO MASSIMO SUL TETTO	75 kg	75 kg	75 kg

## DIMENSIONI ESTERNE

ALTEZZA	1445 mm	1445 mm	1445 mm
LUNGHEZZA	4369 mm	4369 mm	4369 mm
LARGHEZZA	1802 mm	1802 mm	1802 mm
SPECCHI INCLUSI	2041 mm	2041 mm	2041 mm
INTERASSE	2647 mm	2647 mm	2647 mm
ASSE ANTERIORE	1559 mm	1559 mm	1559 mm
ASSE POSTERIORE	1546 mm	1546 mm	1546 mm
CERCHIO DI ROTAZIONE (COMPLETO)	10,8 m	10,8 m	10,8 m