

FORD Nuovo Transit Custom 280 2.0 EcoBlue 130CV Titanium L1H1 E6.2

Prezzo di Listino	€ 35.750
Totale prezzo di listino	€ 35.750
Sconto Ford	- € 8.850
Prezzo in promozione	€ 26.900

(Tutti i prezzi si intendono iva esclusa)

DATI PRINCIPALI

Tipo di veicolo: Nuova, **Carrozzeria:** Furgone, 4 porte, 3 posti, **Colore esterno:** Bianco Frozen, **Interni:** Tessuto Barlo Black, **Cilindrata:** 1.996 cm³, **Alimentazione:** Gasolio, **Potenza:** 136 CV(100 kW), **Cambio:** Manuale, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 1.931 kg, **Combinato:** 6,90 l / 100 km, **Urbano:** 9,10 l / 100 km, **Extraurbano:** 5,60 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 159,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6D-temp

OPTIONALS

- Bianco frozen
- Tessuto barlo black

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- ABS
- Airbag passeggero
- Assistente attivo mantenimento traiettoria
- Bluetooth
- Bracciolo sedili anteriori
- Cerchi in lega
- Chiusura centralizzata
- Climatizzatore
- Connessione dati
- Controllo automatico velocità
- Controllo elettronico della stabilità
- Fari anteriori a LED
- Keyless entry
- Navigatore
- Pretensionatore cinture
- Radio DAB
- Retrovisori elettrici
- Retrovisori ripiegabili elettricamente
- Riconoscimento segnali stradali
- Seconda porta laterale
- Sedile guida regolabile in altezza
- Sensore pioggia
- Sensori di parcheggio posteriori
- Servosterzo
- Sistema di detezione distrazione del guidatore
- Telecamera posteriore
- Vetri elettrici anteriori

FORDPROTECT - ESTENSIONI DI GARANZIA

- 4 anni/105.000 km - € 1.800
- 5 anni /100.000 km Bev - € 900
- 5 anni /100.000 km Hybrid - € 1.500
- 5 anni /160.000 km Bev - € 1.350
- 5 anni /160.000 km Hybrid - € 2.400
- 7 anni /105.000 km - € 2.200
- 7 anni /140.000 km - € 3.400
- 7 anni /200.000 km NO SU HYBRID - € 5.100
- 8 anni /160.000 km Bev - € 1.800
- 8 anni /160.000 km Hybrid - € 3.400

FORDSERVICE PACK - PACCHETTI DI MANUTENZIONE

- 4 anni /2 tagliandi - € 700
- 4 anni /3 tagliandi - € 950
- 4 anni /4 tagliandi - € 1.700

Ford
fordmirani.it
0523 627600

