



- 1 -

Technische fiche

April 2021

Cargo Lifting: Gecertificeerd Qualified Vehicle Modifier ombouwer.

QVM -START TO WORK FORD TRANSIT 2 T CHASSIS CABINE 350 E – L4 – 2,0 litre FORD TDCI EcoBlue 160 Pk





- 2 -

Standaard uitrusting

START TO WORK

TRANSIT 2T POLYESTER kast 4,10

Cargo Lifting N.V.

Chassis-cabine 350 E – L4 ecoBlue 160 Pk Heavy Duty





- 3 -

Standaarduitrusting zie basisuitrusting Trend waarover een overzicht hieronder:

buitenuitrusting:

Buitenspiegels elektrisch en verwarmd
Licht getinte ruiten
Mistlampen vooraan en koplampen met statische hoekverlichting

Binnenuitrusting:

8w bestuurderzetel (incl. inclinatie en hoogteregeling met armsteun, dubbele passagierszetel met opbergruimte.
Manuele Airconditioning
Hoffelijkheidsverlichting met leeslampjes
Plafondopbergvak vooraan over de volledige breedte
Ruiten vooraan elektrisch, impulsbediend aan bestuurderszijde
Bluetooth, 8" TFT touch screen, 4LP, SYNC 2.5 MET EMERGENCY ASSISTANCE EN STUURBEDIENING; appLink, Voice Control System en "audible text messaging" en navigatiesysteem
Tablet houder
Trend bekleding
Trip computer

Mechanisch:

70 liter brandstof tank
ABS/ESP incl. Hill launch assist, Trailer Sway assist, EBA/EBD & EBL, traction control + schijfremmen voor/achter.
Banden-herstelkit
Centrale wielkappen
Cruise control – met instelbare snelheidsbegrenzer en lederbekleed stuur
Selectable Drive-Mode
Standaard vooras (1750 kg max. asbelast. of lager)
Start / Stop systeem
Stuurkolom – in de hoogte en diepte verstelbaar



- 4 -

Veiligheid en beveiliging:

Airbag-bestuurder

Centrale vergrendeling(autom.bij wegrijden)+ 2 sleutels met afstandsbediening

My Key

Opties aanwezig op dit voertuig

Stroomvoorzieningspakket voor ombouwer (incl. 2x H8 AGM batterijen)

Stroomomvormer 12v/400W (incl. HD batterij)

Goed zicht pack " Plus "

Radio AM/FM + DAB avec mini Media HUB (2x USB),

Bluetooth, 8" TFT touch screen, 4LP, SYNC 2.5 met emergency assistance en stuurbediening;
appLink, Voice Control System en "audible text messaging"

Buitenspiegels met lange armsteunen

Reservewiel in staal ipv herstelkit

Bekleding:

Dark Pallazzo Grey Stof

Kleur :

Frozen White

Beschrijving ombouw:

Polyester kast type " Mirovan " met afmetingen 4118 x 2195 x 2213 mm

Binnenafmetingen: 4029 x 2073 X 2074 mm

Breedte doorgang : 2018 mm # hoogte doorgang : 2020 mm

Dikte polyester panelen = 4 mm

Hulpraam in aluminium – Anti-slip vloer " marine – grade " dikte 15 mm

3^{de} stoplicht en topverlichting

LED verlichting met bewegingsensor in de laadruimte

Dakspoiler

Zijdeur 930 mm geplaatst op 996 mm van het voorste paneel

Laadbrug DhollandiaDH-LM, laadvermogen 750 kg.

Een platform van 1800 mm hoogte, veiligheidskit met LED lampen en rollstops op platform,
een afstandbediening met spiraalkabel.

1 hoogte bindrail op 3 zijden behalve zijdeur op 80 cm hoog



- 5 -

Technische kenmerken

Polyester kast 4,10 met laadbrug

Basisvoertuig chassis enkele cabine, 350 E, ecoBlue 160 Cv Heavy Duty

Afmetingen omgebouwd voertuig

Lengte:	6896 mm
Breedte:	2195 mm
Hoogte:	3024 mm

Buitenafmetingen opbouw

Lengte:	4118 mm
Breedte:	2195 mm
Hoogte:	2213 mm

Binnenafmetingen opbouw

Lengte:	4029 mm
Breedte:	2073 mm
Hoogte:	2074 mm

Lading opening

Hoogte doorgang:	2020 mm
Breedte doorgang:	2018 mm
Lengte platform laadbrug	1800 mm

Gewichten(*)

Nuttig laadvermogen:	774 kg
Nuttig laadvermogen laadbrug	750 kg



- 6 -

(*) Inclusief alle vloeistoffen, brandstoftank 90% gevuld, gewicht bestuurder (75 kg). Voertuig zonder opties. Actueel leeggewicht (kentekengewicht) en laadvermogen wordt bij kentekenaanvraag vastgesteld.

** Het verbruik en de CO₂ uitstoot is bepaald volgens de World Harmonized Light Vehicle Test Procedure (WLTP)

Cargo Lifting producten betreffen aanvullende producten die worden toegepast en ondersteund door een derde partij: Cargo Lifting. Het product voldoet aan de garantievoorwaarden van de ombouwer. De typegoedkeuring van deze varianten met de betrekking tot COC document 2007/46/EC wordt beschikbaar gesteld door Cargo Lifting.

Ford Motor Company Belgium is niet verantwoordelijk voor de kwaliteit of garantie van de componenten. Specifieke onderdelen kunnen besteld worden bij de ombouwer.

Technische kenmerken

Motor:

Benaming	2,0 EcoBlue 160 Pk
Cilinderinhoud	1997 cc
Maximum vermogen	117,7 Kw
	160 Pk
Toerental max.vermogen(rpm)	3500
Maximum koppel	NC
Toerental maximum koppel(rpm)	NC
Norm	Euro VI.D
Banden	235/65R16C

Overbrenging

FWD	Voorwielaandrijving
Gangwissel	6 gangen manueel



- 7 -