



1

FICHE TECHNIQUE

Juin 2022

Basé sur le MY2023

Body-construct: carrossier certifié Qualified Vehicle Modifier

QVM -START TO WORK

FORD TRANSIT 2 T CHASSIS CABINE

350 E – L4 – 2,0 litre FORD TDCI EcoBlue 130 Cv





Véhicule de base:

START TO WORK

Econor

TRANSIT 2T Caisse Smartbox avec hayon élévateur

Chassis-cabine 350 E – L4 ecoBlue 130 Cv Light Duty





3

Voir les équipements de base Trend dans la brochure.

Options reprises dans ce modèle:

Voir avec le service ventes des Transit Centers

Garniture:

Tissu Dark Pallazzo Grey

Teinte:

Frozen White

Description Aménagement:

Caisse type "Smartbox" en panneaux composite avec dimensions suivantes

Dimensions extérieures (L x b x h): 4250 x 2280 x 2350 mm

Dimensions intérieures (L x b x h): 4170 x 2136 x 2325 mm

Panneaux Sandwich 25 mm de teinte blanche

Plancher anti-dérapant

Toit translucide

3ème feu stop et feux de marquage

Eclairage LED avec capteur de mouvement dans le compartiment de charge

Porte latérale 900 mm, placée à +/- 1000 mm de la face avant

Rail d'arrimage à la hauteur de 1,0 mètre

Pare-cycles

Spoiler de toit

Hayon élévateur Dhollandia d'une capacité de levage de 750 kg.

Coupe-circuit alimentation électrique du hayon dans la cabine

Une plateforme de 1800 mm, arrêt container en 2 parties et feux de sécurité

Commande intérieure avec câble spiralé

Camera de recul



4

Spécifications techniques

Caisse Smartbox avec hayon élévateur

Véhicule de base chassis simple cabine, 350 E L4H1 - ecoBlue 130 Cv Light Duty

Dimensions extérieures du véhicule aménagé

Longueur:	6915 mm
Largeur:	2200 mm
Hauteur:	3250 mm

Dimensions extérieures de la caisse

Longueur:	4250 mm
Largeur:	2280 mm
Hauteur:	2350 mm

Dimensions intérieures

Longueur:	4170 mm
Largeur:	2135 mm
Hauteur:	2325 mm

Ouverture de chargement

Hauteur de passage:	NC
Largeur de passage:	NC
Longueur de la plateforme du hayon:	1800 mm

Poids(*)

Charge utile:	NC
Charge utile du hayon élévateur:	750 kg



(*) Y compris les fluides, réservoir de carburant rempli à 90%, poids du conducteur(75kg). Véhicule sans options. Le poids à vide actuel(poids d'immatriculations) et la capacité de charge sont déterminés lors de la demande d'immatriculation du véhicule.

** Les émissions de CO² sont déterminées selon le World Harmonized Light Vehicle Test Procedure (WLTP).

Les produits Smartbox sont des produits complémentaires qui sont appliqués et soutenus par une tierce partie: Body-Construct. Le produit répond aux conditions de garantie du carrossier. L'application du type de ces variantes relativement au document COC 2007/46/CE est mise à disposition par Body-Construct.

Ford Motor Company Belgium n'est pas responsable de la qualité ni de la garantie de ces composants. Des pièces spécifiques peuvent être commandées auprès du carrossier

Spécifications techniques

Moteur:

Dénomination	2,0 EcoBlue 130 Pk
Cylindrée(cm ³)	1997 cc
Puissance maxi	96 Kw
	130 Cv
Régime moteur puissance maximale (tr/min)	3500
Couple maxi	360 Nm
Régime couple maximum (tr/min)	1500 - 2500
Normes	Euro 6.2
Pneumatiques	235/65R16C

Transmission

Transmission	FWD (traction avant)
Boîte	Manuelle 6 rapports