



## FICHE TECHNIQUE

Janvier 2021

Matthys: carrossier certifié Qualified Vehicle Modifier

## QVM -START TO WORK

**FORD TRANSIT 2 T fourgon - 350 M L2H2**

**2,0 litre FORD TDCI EcoBlue 170 Cv**



## EQUIPEMENT STANDARD

**START TO WORK**                      **FORD TRANSIT 2 T fourgon - 350 M L2H2**

**Matthys S.A.**                              **ecoBlue 170 Cv Light Duty**



**Voir les équipements de base Trend dont un aperçu ci-dessous:**

### **Extérieur:**

Rétroviseurs électriques et chauffants

Phares anti-brouillard avant et phares de route avec éclairage angulaire statique

Vitres teintées

**Intérieur:**

Climatisation manuelle  
 Eclairage de courtoisie avec lampes e lecture  
 Espace de rangement au plafond avant (largeur totale)  
 Habillage Trend  
 Vitres avant électriques à implusion côté conducteur  
 Ordinateur de bord  
 Radio AM/FM – DAB (modem intégré, USB et Bluetooth, 4 HP et commandes au volant.  
 Porte-tablette  
 Siège conducteur 8 positions (inclinaison et hauteur) avec accoudoir et support lombaire, siège passager simple.

**Mécanique:**

ABS/ESP inclu aide au démarrage en côte, contrôle de la remorque, EBA/EBD & EBL, contrôle de traction + freins à disque avant /arrière.  
 Essieu avant de série (charge max.1750 kg)  
 Cache moyeu de roues  
 Kit de réparation pneu  
 Modes sélectionnables de conduite  
 Régulateur de vitesse – avec limiteur de réglable et volant gainé de cuir  
 Réservoir à carburant de 70 litres  
 Système Start / Stop  
 Volant réglable en hauteur et profondeur

**Sécurité:**

Airbag Conducteur  
 Verrouillage central (aut. au démarrage)+ 2 clés à commande à distance  
 My Key

**Options reprises dans ce modèle**

Caméra de recul avec éclairage extérieur LED  
 Kit de montage électrique pour le placement ultérieur d'une attache -remorque  
 Pack visibilité "Plus"  
 Radio AM/FM + DAB avec mini Media HUB (2x USB),  
 Bluetooth, écran tactile 8" TFT, 4HP, SYNC 2.5 avec  
 assistance d'urgence, commandes au volant, AppLink,  
 Comm. Vocale, et "messagerie" vocale  
 Préparation du véhicule pour aménagement pour transport frigorifique  
 Système de détection d'obstacle dans les angles morts(blind spot monitoring)

**Garniture:**

Tissu Dark Pallazzo Grey

**Teinte:**

Frozen White

**Description Aménagement:**

Cellule isothermique aux normes ATP et HACCP

Plancher en polyester anti-dérapant

Système de drainage à l'avant du compartiment de charge

Eclairage LED dans le compartiment de charge

Groupe Carrier Xarios 200 R/S pour température positive  
(possibilité de congélation limitée)

Alimentation par poulie moteur et secteur 220 V

Cuvette dans le toit pour le montage du groupe frigorifique

Commande dans la cabine 100% digitale

Attestation ATP sur demande auprès du partenaire carrossier certifié "QVM "

## Spécifications techniques

### Transport frigorifique

#### Véhicule de base Ford Transit 2T Fourgon 350 M L2H2

#### Dimensions extérieures du véhicule aménagé

<b>Longueur:</b>	<b>5531 mm</b>
<b>Largeur:</b>	<b>2059 mm</b>
<b>Hauteur:</b>	<b>2490 mm</b>

#### Dimensions du compartiment de charge

<b>Longueur:</b>	<b>2780 mm</b>
<b>Largeur:</b>	<b>1520 mm</b>
<b>Hauteur:</b>	<b>1550 mm</b>

#### Spécifications technique du groupe frigo

<b>Type de groupe Xarios R/S</b>	<b>2400 W à 2400 Tr/min.</b>
<b>Débit d'air:</b>	<b>730 m<sup>3</sup>/heure</b>

#### Poids(\*)

<b>Charge utile:</b>	<b>995 kg</b>
----------------------	---------------

(\*)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 CO<sup>2</sup> sont déterminées selon le World Harmonized Light vehicle Test Procedure (WLTP).

Les produits Matthys sont des produits complémentaires qui sont appliqués et soutenus par une tierce partie: Matthys. Le produit répond aux conditions de garantie du carrossier. L'application du type de ces variants relativement au document COC2007/46/CE qui peut être à disposition par Matthys si exigé.

**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 du groupe moteur.****Moteur:**

<b>Dénomination</b>	<b>2,0 EcoBlue 170 Cv</b>
<b>Cylindrée(cm<sup>3</sup>)</b>	<b>1997 cc</b>
<b>Puissance maxi</b>	<b>125 Kw</b>
	<b>170 Pk</b>
<b>Régime puissance maximale (tr/min)</b>	<b>3500</b>
<b>Couple maxi</b>	<b>390 Nm</b>
<b>Régime couple maximum (tr/min)</b>	<b>1750 – 2750</b>
<b>Normes</b>	<b>Euro 6.2</b>
<b>Pneumatiques</b>	<b>235/65R16C</b>

**Transmission**

<b>Transmission</b>	<b>FWD (traction avant)</b>
<b>Boîte</b>	<b>manuelle 6 rapports</b>