

FORD TRUCKS 1845T

Photo non contractuelle. Equipements selon version. Dans la limite du stock disponible.

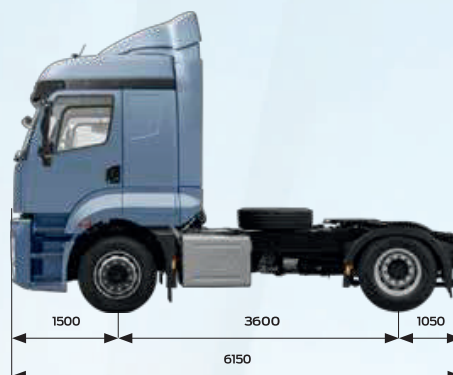
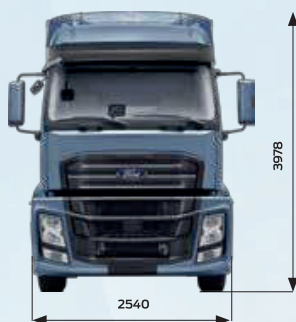


TRUCKS

SCAMA - Groupe Auto Hall

. Casa-Siège : 05 22 76 11 79 . Oujda : 05 36 52 40 20
. Rabat : 05 37 29 08 82 . Nador : 05 36 35 98 78 / 79 / 80
. Agadir : 05 28 83 81 19 / 90 / 91 . Tanger : 05 39 39 38 61
. Marrakech : 05 24 35 47 20 . Salé : 05 37 88 63 19 / 21 / 23
. Meknès : 05 35 55 12 70 . Fès : 05 35 72 14 21 / 22

FORD TRUCKS 1845 T EURO6



Caractéristiques de base	
Type de véhicule	Tracteur
Axe	4x2
Norme d'émission	Euro 6
Type de cabine	Cabine couchette à pavillon surélevé
Empattement (mm)	3600
Moteur	
Type	Ecotorq 12.7 lt
Cylindrée	12740
Diamètre x Course	130 mm x 160 mm
Puissance	450 Ch (353 kW) / 1800 RPM
Couple	2500 Nm / 1100-1200 RPM
Taux de compression	17 +/- 0,5 : 1
Volume de remplissage d'huile	50 L
Volume du liquide de refroidissement	57 L (77 L avec ralentisseur hydraulique)
Transmission	
Embrayage	430 mm Monodisque
Transmission robotisée / Taux (1 vitesse - 16 vitesses)	Ecotorq 16S 2600 DD AMT (17,03 - 1,00)
Direction	
	Direction assistée à circuit unique
Châssis	
Epaisseur du châssis	10 mm
Résistance du châssis	500 Mpa
Suspension (Avant/ Arrière)	Ressort à lames paraboliques / Suspension arrière pneumatique
Essieu arrière	Réduction simple
Pneus	315/80 R22,5
Jantes	22,5 x 9 Acier
Système de freinage	
Freins (Avant/Arrière) (Ø,mm x mm. Longueur)	430 x 45 - Frein à disque
Système de freinage	Circuit de freinage double, unité de traitement de l'air avec séparateur d'huile et chauffage intégrés
Puissance de freinage moteur	max. 320 kW (niveau moteur)
Puissance de freinage du ralentisseur	max. 450 kW / continu 160 kW

EQUIPEMENTS STANDARDS

- Climatiseur
- AM/FM/entrée auxiliaire/USB/Bluetooth (radio avec Bluetooth)
- Cabine à toit surélevé avec lit double
- Régulateur de vitesse
- Frein à disque
- Frein moteur
- Système de freinage électronique (EBS) et antiblocage (ABS)
- Contrôle électronique de stabilité (ESP)
- Contrôle électronique de distribution de la force de freinage
- Capteur d'usure des garnitures de frein
- Contrôle de la force de couplage
- Aide au démarrage en côte
- Blocage du différentiel
- Vitres à commande électrique
- Rétroviseurs latéraux chauffants et à commande électrique
- Ajustement des phares à commande électrique
- Colonne de direction réglable en inclinaison et en hauteur
- Siège conducteur chauffant à suspension pneumatique et siège passager fixe
- Soutien lombaire
- Toit ouvrant à commande électrique
- Barre anti-roulis avant et arrière
- Antidémarrage
- Eclairage d'accompagnement après le verrouillage
- Feux d'approche
- Feux de gabarit doubles sur le toit
- Feux antibrouillard avant
- Roue de secours
- Pare-chocs moyen renforcé
- Alleron
- Indicateur de charge sur essieu (disponible avec suspension pneumatique uniquement)
- Compresseur d'air commutable pour une meilleure économie de carburant
- Chauffage auxiliaire de cabine (type sec)
- Échappement horizontal
- Tachygraphe

Système électrique			
Batteries	225 Ah		
Alternateur/Démarrateur	130 A / 6,5 kW		
Réservoirs			
Réservoir à carburant	1050 L (600L + 450L) en Aluminium		
Réservoir RCS (Adblue)	78 L		
Dimensions (mm)			
Hauteur de la sellette	1200 / 1250 / 1300		
Porte-à-faux avant	1500		
Empattement	3600		
Longueur totale	6150		
Longueur totale de la cabine	2305		
Hauteur totale	3978 (Toit surélevé) - 3104 (Toit bas)		
Largeur hors tout du véhicule (à l'exclusion des rétroviseurs)	2540		
Largeur du châssis	866		
Porte-à-faux arrière	1050		
Hauteur du châssis - Avant	1001		
Hauteur du châssis - arrière	990		
Garde au sol - Avant	286		
Garde au sol - arrière	223		
Rayon de braquage	7500		
Poids (kg)			
	1. Axe	2. Axe	Total
Charges techniquement admissibles	8000	12600	18000
Poids à vide	5382	2501	7883
Charge utile	2118	10099	10117
Poids Total Roulant Autorisé (PTRA)			40000

EQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Suspension arrière pneumatique
- Pack froid (comprend un chauffage de type humide)
- Pack froid (comprend un chauffage de type sec)
- Pack froid (comprend un réchauffeur de type sec et un réchauffeur de type humide)
- Cabine à suspension pneumatique
- Pack ADR
- Options de prise de force entraînées par transmission et unité de commande intérieure
- Prise de force entraînée par le moteur (comprend l'unité de commande de prise de force)
- Chauffage auxiliaire de cabine (type humide)
- Option sellette d'attelage avec suspension arrière pneumatique : 1100/1150/1200/1250
- Transmission robotisée (avec mode normal, mode puissance, mode bascule)
- Ralenti-hydraulique
- Pompe de direction variable pour une meilleure économie de carburant
- Réservoir de carburant supplémentaire (450 litres)
- Basculement électrique de la cabine
- Peinture métallisée/couleurs spéciales
- Option de cabine couchette à toit surbaissé
- Jupe latérale (uniquement avec suspension pneumatique arrière)
- Crochets de remorquage avant (crochet double)
- Essieu avant de capacité 8T
- Capteur de pluie et de phares
- Radio DAB
- Système multimédia avec écran tactile et navigation de 9 pouces
- (Radio, Bluetooth, USB (type A - type C), Apple CarPlay, Android Auto, télécommande)
- Phares à LED
- Pack Technologie d'aide à la conduite (ADAS) disponible en version Euro 6 : feux de route automatiques, assistance anti-collision avec détection des piétons, régulateur de vitesse intelligent adaptatif avec option Stop&Go, freinage d'urgence, caméra de recul, maintien de trajectoire (LKA).

Cette brochure comprend des produits conçus pour les véhicules Ford. Elle offre des informations sur les spécifications techniques actuelles et les accessoires standards ou disponibles en option depuis la date de son émission. Les caractéristiques des accessoires standard et optionnels des véhicules peuvent changer de temps à autre. Les images utilisées dans ce dépliant peuvent être différentes des véhicules en vente. Les spécifications techniques fournies ici concernent les véhicules standards. La sélection de tout accessoire en option peut varier par rapport à ces spécifications. Cette notice ne constitue en aucun cas une garantie quant à les spécifications indiquées dans le présent document. Pour les raisons susmentionnées, veuillez consulter nos revendeurs agréés afin d'obtenir des informations correctes, à jour et précises sur les caractéristiques du véhicule que vous souhaitez acheter.