

CANTER

FE160 À CABINE D'ÉQUIPE

NOUS LIVRONS
un faible coût de propriété.



MITSUBISHI FUSO TRUCK OF AMERICA, INC.

CANTER

FE160

À CABINE D'ÉQUIPE

SPÉCIFICATIONS

Un élan pour votre entreprise et sa rentabilité. Le Canter® changera la manière dont vous envisagez de faire avancer votre entreprise. Son coût de propriété est si bas que vous pouvez le mesurer au kilomètre près – grâce à une baisse drastique de sa consommation de carburant, des intervalles d'entretien étendus ainsi que des charges utiles et une productivité améliorées. Son moteur diesel à injection et sa transmission manuelle automatisée établissent de nouveaux standards en matière d'efficacité énergétique et de facilité de conduite. Et ils sont appuyés par notre garantie limitée, la meilleure de l'industrie, de 5 ans/280 000 kilomètres sur le groupe motopropulseur. Le Canter FE 160. Tout juste l'élan dont votre entreprise a besoin.



Poids	PNBV/PNBC	15 995 lb/23 710 lb
	PNBE (Avant/Arrière)	6 390 lb/12 700 lb
Poids à vide	Modèle de base	6 115 lb (est.)
Carrosserie-charge utile	Maximum estimé	9 880 lb (Consultez le concessionnaire pour les détails)
Dimensions	Empattement	169,3 po 187,0 po
	Longueur hors-tout	263,2 po 280,9 po
	Espace utilitaire, cabine à essieu arrière	103,4 po 121,1 po
	Tailles de carrosseries	12 pi à 19 pi
Moteur	Modèle	4P10(T5)
	Type	DACT diesel à quatre temps, 4-cylindres, refroidi à l'eau, à turbocompresseur, avec échangeur d'air et quatre soupapes par cylindre
	Cylindrée	183 po ³ (3,0 l)
	Puissance maximale	161 ch @ 3500 t-m (indice SAE, brut)
	Couple maximal	295 lb-pi @ 1 600 t-m (indice SAE, brut)
Filtre à air	Type	Élément à papier sec et reniflard
Transmission	Standard	Mitsubishi Fuso DUONIC® 6 rapports, OD
Capacité des essieux	Avant	6 835 lb
	Arrière	13 230 lb
Engrenage de réduction finale	Type	Hypoïde à réduction simple
	Ratio (std/opt)	5,285 / 5,714
Vitesse maximale (est.)	Diff std/opt	134/125 km/h
Diamètre de braquage	Empattement le plus court	49,5 pi
Pneus (première qualité)	Configuration	Simple à l'avant, jumelés à l'arrière
	Taille/type	215/75R17,5 12PR LR:F de route à l'avant, traction à l'arrière
Roues	Taille/configuration	17,5 x 6 po/6 boulons
Direction	Type	À billes, assistance hydraulique intégrale
	Ajustements	Colonne de direction télescopique/inclinable dotée d'un système de verrouillage de direction
Suspension	Avant	Ressorts à lames laminés avec amortisseurs et barre stabilisatrice
	Arrière	Ressorts à lames laminés avec amortisseurs et barre stabilisatrice
Freins	Service	Freins à disque hydrauliques, étriers doubles, servo à vide et ABS
	Stationnement	Tambour/rouage d'entraînement
	Échappement	Activation électrique
Châssis	Type	En échelle/droit
	Module de section	7,08 po ³ par rail
	Limite d'élasticité	56 565 psi
	RBM par rail	400 410 lb-po
	Hauteur/largeur	34,0 po/33,5 po
Réservoir de carburant	Capacité/emplacement	30 gal/sur le châssis, derrière l'essieu arrière
Réservoir à FED	Capacité/emplacement	3,2 gal/côté droit
Système électrique	Type de batterie/capacité	12 V sans entretien/750 CCA
	Démarrateur/alternateur	12 V/12 V 140A
Système de démarrage	Par temps froid	Bougies de préchauffage à recouvrement de céramique
Aspects pratiques	Vitres/verrouillage	Vitres : électriques avant, montée/descente une touche côté chauffeur, verrouillage : électrique avant et arrière
	Régulateur de vitesse	Standard (programmable)
	Entrée	Sans clé, démarrage sécurisé

SÉCURITÉ

Poutre de renfort dans toutes les portières, colonne de direction qui absorbe les impacts, phares de jour, disques de freins à étriers doubles, freins anti-bloquants (ABS) à chaque roue, marches antidérapantes ajourées, portières qui basculent vers l'avant pour des entrées/sorties plus sécuritaires, phares halogènes à haute visibilité

COULEURS DES CABINES

ARGENT ARCADIE

BLANC NATUREL

VERT JUPITER

ROUGE MARS

BLEU SHANNON

Tous les modèles sont disponibles en blanc immédiatement. Les autres couleurs peuvent être commandées sans frais.

STYLE DE TISSU

TOILE BLEUE

Les spécifications techniques des véhicules peuvent être modifiées sans préavis. Les photos et les descriptions comprises dans cette notice technique peuvent ne pas correspondre entièrement aux véhicules réels. Pour connaître les limites et les détails de la garantie, consultez votre concessionnaire local.

IMPRIMÉ AUX É.-U. 3/11
©2011 MITSUBISHI FUSO TRUCK OF AMERICA, Inc.

Mitsubishi Fuso Truck of America, Inc.

2015 Center Square Road
Logan Township, NJ 08085

mitfuso.com

