



CAMIONS À CAPOT CONVENTIONNEL
de l'année-modèle 2016

258LP



Camion illustré avec équipement en option.

SPÉCIFICATIONS

PNBV (lb/ kg)	25 500 / 11 570
CAPACITÉ DES ESSIEUX (lb/ kg)	Avant 8 000 / 3 630 Arrière 17 500 / 7 940
CAPACITÉ DES RESSORTS	Avant 8 000 / 3 630 Arrière 19 000 / 8 620
MOTEUR (Hino)	J08E-VC diesel, 6 cylindres, turbo avec échangeur d'air, 7,6 l
SYSTÈME DE TRAITEMENT DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT POST-COMBUSTION	Système de dosage FED-RCS
PUISSANCE MAX (CH)	220 @ 2 500 t-m
COUPLE MAX (lb-pi.)	520 @ 1 500 t-m
TRANSMISSION	Allison 2200 RDS à 6 rapports
RÉSERVOIR DE CARBURANT (litr./gal.)	189 / 50, aluminium (standard)
DEUXIÈME RÉSERVOIR D'ALUMIUM	189 / 50 (optionnel)

FREINS DE SERVICE*	Disques hydrauliques à l'avant et à l'arrière
ROUES	19,5 po x 6,75 po, disque à 8 écrous
DIMENSION DES PNEUS	245/70R19.5

EMPATTEMENT/CA**						
EMP	187,0	205,0	217,0	235,0	253,0	271,0
CA	119,6	137,6	149,6	167,6	185,6	203,6

* Les modèles 258LP sont également disponibles avec freins pneumatiques. Voyez votre concessionnaire pour les détails.

** Voyez votre concessionnaire pour la disponibilité des empattements
EMP: Distance entre le centre de l'essieu avant et le centre de l'essieu arrière
CA: Distance entre l'arrière de la cabine et le centre de l'essieu arrière

268



Camion illustré avec équipement en option.

SPÉCIFICATIONS

PNBV (lb/ kg)	26 000 / 11 790
CAPACITÉ DES ESSIEUX (lb/ kg)	Avant 10 000 / 4 540 Arrière 19 000 / 8 620
CAPACITÉ DES RESSORTS	Avant 12 000 / 5 440 Arrière 19 000 / 8 620
MOTEUR (Hino)	J08E-VC diesel, 6 cylindres, turbo avec échangeur d'air, 7,6 l
SYSTÈME DE TRAITEMENT DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT POST-COMBUSTION	Système de dosage FED-RCS

PUISSANCE MAX (CH)	260 @ 2 500 t-m
COUPLE MAX (lb-pi.)	660 @ 1 500 t-m
TRANSMISSION	Allison 2200 RDS à 6 rapports
RÉSERVOIR DE CARBURANT (litr./gal.)	189 / 50, aluminium (standard)
DEUXIÈME RÉSERVOIR D'ALUMINIUM	189 / 50 (optionnel)

FREINS DE SERVICE	Disques hydrauliques à l'avant et à l'arrière
ROUES	22,5 po x 8,25 po, disque à 10 écrous
DIMENSION DES PNEUS	11R22.5

EMPATTEMENT/CA*	
EMP	187,0 205,0 217,0 235,0 253,0 271,0
CA	119,6 137,6 149,6 167,6 185,6 203,6

* Voyez votre concessionnaire pour la disponibilité des empattements
EMP: Distance entre le centre de l'essieu avant et le centre de l'essieu arrière
CA: Distance entre l'arrière de la cabine et le centre de l'essieu arrière

338



Camion illustré avec équipement en option.

SPÉCIFICATIONS

PNBV (lb/ kg)	33 000 / 15 000
CAPACITÉ DES ESSIEUX (lb/ kg)	Avant 12 000 / 5 440 Arrière 21,000 / 9 530
CAPACITÉ DES RESSORTS	Avant 12 000 / 5 440 Arrière 21 000 / 9 530
MOTEUR (Hino)	J08E-VC diesel, 6 cylindres, turbo avec échangeur d'air, 7,6 l
SYSTÈME DE TRAITEMENT DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT POST-COMBUSTION	Système de dosage FED-RCS
PUISSANCE MAX (CH)	260 @ 2 500 t-m
COUPLE MAX (lb-pi.)	660 @ 1 500 t-m
TRANSMISSION	Allison 2500 RDS à 6 rapports
RÉSERVOIR DE CARBURANT (litr./gal.)	189 / 50, aluminium (standard)
DEUXIÈME RÉSERVOIR D'ALUMINIUM	189 / 50 (optionnel)

FREINS DE SERVICE*	Disques hydrauliques à l'avant et à l'arrière
ROUES	22,5 po x 8,25 po, disque à 10 écrous
DIMENSION DES PNEUS	11R22.5

EMPATTEMENT/CA**	
EMP	187,0 205,0 217,0 235,0 253,0 271,0 280,0
CA	119,6 137,6 149,6 167,6 185,6 203,6 212,6

* Les modèles 338 sont également disponibles avec freins pneumatiques. Voyez votre concessionnaire pour les détails.

** Voyez votre concessionnaire pour la disponibilité des empattements
EMP: Distance entre le centre de l'essieu avant et le centre de l'essieu arrière
CA: Distance entre l'arrière de la cabine et le centre de l'essieu arrière

358

SPÉCIFICATIONS



Camion illustré avec équipement en option.

PNBV (lb/ kg)

CAPACITÉ DES ESSIEUX (lb/ kg)

CAPACITÉ DES RESSORTS

MOTEUR (Hino)

**SYSTÈME DE TRAITEMENT DES GAZ
D'ÉCHAPPEMENT POST-COMBUSTION**

PUISSANCE MAX (CH)

COUPLE MAX (lb-pi.)

TRANSMISSION

RÉSERVOIR DE CARBURANT (litr./gal.)

DEUXIÈME RÉSERVOIR D'ALUMINIUM

35 000 / 15 870

Avant 14 000 / 6 350 Arrière 22 700 / 10 300

Avant 14 000 / 6 350 Arrière 23 000 / 10 430

J08E-VC diesel, 6 cylindres, turbo avec
échangeur d'air, 7,6 l

Système de dosage FED-RCS

260 @ 2 500 t-m

660 @ 1 500 t-m

Allison 3000 RDS à 6 rapports

189 / 50, aluminium 2 x (standard)

189 / 50 (optionnel)

FREINS DE SERVICE

ROUES

DIMENSION DES PNEUS

Entièrement pneumatiques

22,5 po x 8,25 po, disque à 10 écrous

11R22.5

EMPATTEMENT/CA*

EMP 187,0 205,0 217,0 235,0 253,0 271,0

CA 119,6 137,6 149,6 167,6 185,6 203,6

* Voyez votre concessionnaire pour la disponibilité des empattements

EMP: Distance entre le centre de l'essieu avant et le centre de l'essieu arrière

CA: Distance entre l'arrière de la cabine et le centre de l'essieu arrière

COUVERTURE DE GARANTIE



Camions à capot conventionnels

Description	Mois/Kilométrage	Description	Mois/Kilométrage
COMPOSANTES DE BASE DU CAMION Offre une protection de garantie contre tout défaut matériel ou attribuable à la main-d'œuvre pendant 24 mois/kilométrage illimité. Inclut le remorquage* jusqu'au concessionnaire Hino le plus près pour les bris sous garantie. (Les ajustements et les petites pièces de remplacement comme les ampoules et fusibles sont couvertes pendant 90 jours/5 000 km. Les batteries sont couvertes pendant 12 mois). <i>*Jusqu'à un maximum de 1 000 \$ par remorquage</i>	24 mois/Illimité	CABINE Offre une protection de garantie contre toute perforation de la structure de la cabine due à la corrosion pendant 60 mois/kilométrage illimité.	60 mois/Illimité
MOTEUR Offre une protection de garantie contre tout défaut matériel ou attribuable à la main-d'œuvre pendant 60 mois/400 000 km sur toutes les composantes internes du moteur, en plus de ce qui suit : bloc cylindres, culasse, pompe d'alimentation en carburant, injecteurs pompes, turbocompresseur et carter de volant d'inertie.	60 mois/ 400 000 km	TRANSMISSION AUTOMATIQUE: Allison séries 2000/3000 La garantie couvre la réparation ou le remplacement, selon l'option retenue par Allison, afin de corriger tout mauvais fonctionnement de la transmission attribuable à des défauts matériels ou à la main-d'œuvre pendant la période de garantie. Les transmissions Allison sont garanties par Allison pour la durée et le kilométrage spécifiés.	36 mois/Illimité
GARANTIE ÉMISSIONS Offre une protection de garantie du système de contrôle des émissions contre tout défaut matériel ou attribuable à la main-d'œuvre pendant 60 mois/160 000 km, selon la première éventualité.	60 mois/ 160 000 km	SYSTÈME DE FREINAGE ANTIBLOCCAGE (ABS) PNEUMATIQUE/HYDRAULIQUE Offre une protection de garantie contre tout défaut matériel ou attribuable à la main-d'œuvre pendant 36 mois/480 000 km, selon la première éventualité, pour les composantes suivantes: capteurs de roues, modulateurs et unité de contrôle électronique.	36 mois/480 000 km
LONGERONS ET TRAVERSES DE CHÂSSIS Offre une protection de garantie contre les fissures structurelles du châssis causées par un défaut matériel ou attribuable à la main-d'œuvre pendant 60 mois/kilométrage illimité.	60 mois/Illimité		

PROTECTION DE PREMIÈRE QUALITÉ HINO



ENTRETIEN PRÉVENTIF HINO

Le plan d'entretien préventif Hino comporte les éléments suivants afin de protéger votre camion et d'en accroître la longévité:

- 1 an d'entretien régulier, jusqu'à 50 000 kilomètres
- Vidanges d'huile sans frais et service de lubrification de châssis au cours des années 2 et 3, jusqu'à 150 000 kilomètres (Huile moteur, liquide de différentiel et lubrification du châssis)



GARANTIE 5 ANS

Pour mieux protéger votre investissement, Hino offre les produits de la plus haute qualité, appuyés par un vaste programme de garantie.

Le légendaire moteur Hino J08E de 7,6 litres est couvert par une garantie de 5 ans/400 000 km.

La garantie Hino est entièrement transférable si vous vendez votre véhicule, ce qui en rehausse la valeur de revente.



3 ANS D'ASSISTANCE ROUTIÈRE HINOWATCH

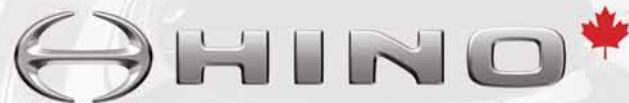
L'assistance routière **HINOWATCH** procure la tranquillité d'esprit au volant, puisque nos clients savent que de l'aide est disponible au bout du fil, grâce à un numéro sans frais. Au cours des 3 premières années de propriété, **HINOWATCH** protège votre camion Hino avec une assistance routière 24 heures sans frais. **HINOWATCH** couvre ce qui suit: service de déverrouillage, panne de carburant/de FED, survoltage et remorquage pour les réparations sous garantie (jusqu'à un maximum de 1 000 \$ par remorquage).



PIÈCES D'ORIGINE HINO

Les pièces d'origine Hino ont été conçues et testées afin de se conformer à de sévères normes de qualité, afin de s'assurer qu'elles offrent la meilleure valeur et la meilleure performance à votre camion Hino.





L'ADN Hino: Qualité, durabilité et fiabilité

Fièremment assemblés au Canada

www.hinocanada.com

Avis de non-responsabilité: Toutes les spécifications des produits sont dans les normes habituelles de fabrication en matière d'allocations et de tolérances. **HINO MOTORS CANADA, LTD** se réserve le droit de cesser la fabrication de certains items ou de procéder à des changements à tout moment, sans préavis, à l'équipement, aux spécifications ou aux matériaux utilisés.



ISO 14001

MKMDTLU16F