

**HINO**

**XL | SERIES**





# LE LÉGENDAIRE TURBO DIESEL

Avec sa réputation enviable, c'est le moteur Hino A09 turbo diesel à la fine pointe de la technologie qui propulse le nouveau Hino XL Series. Ce moteur est renommé à l'échelle mondiale en matière de performance, d'économie de carburant, de durabilité et de fiabilité. Rien n'a été laissé au hasard. C'est la manière Hino de faire les choses.



## HINO A09 - SPÉCIFICATIONS

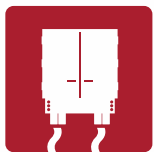
Configuration	6 cylindres en ligne	
Cylindrée	8,9 L (541 po3)	
Rapport de compression	17:1	
Alésage	112 mm (4,4 po)	
Course	150 mm (5,9 po)	
Poids à sec	884 kg (1949 lb)	
Capacité en huile	34 L (36 pintes)	
Cycle de vie B10	1 600 000 km	
Chevaux	300 CH	360 CH
Couple	900 lb-pi	1150 lb-pi

# PUISSANT ET INSPIRANT!



#### SYSTÈME D'ÉVITEMENT DES COLLISIONS

Le système livrable d'évitement des collisions fonctionnant par radar procure un freinage actif des véhicules en mouvement et stationnaires – dans toutes les conditions de visibilité.



#### CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE LA STABILITÉ

Intervient automatiquement lorsqu'il y a un risque élevé d'instabilité directionnelle qui pourrait résulter en une perte de contrôle du véhicule ou en un renversement. En équipement de série sur tous les tracteurs.



#### AVERTISSEMENT DE SORTIE DE VOIE

Un système livrable fonctionnant par caméra qui contribue à atténuer les écarts de voie, les poussées latérales ainsi que les collisions frontales dues à l'inattention ou à la fatigue du chauffeur par le biais d'avertisseurs sonores qui indiquent une sortie de voie accidentelle.

# SÉCURITÉ [ACTIVE] AVANT TOUT.

La sécurité vous entoure avant même que vous ayez mis la clé dans le contact. La cabine du Hino XL Series a été conçue pour en faciliter l'entrée et la sortie de façon sécuritaire grâce à des poignées de maintien extérieures, des marches antidérapantes toutes saisons et de larges ouvertures de portières. Les phares à DEL en équipement de série, une position assise élevée et un pare-brise de 2 385 pouces carrés procurent au chauffeur une visibilité optimale. Des systèmes avancés de sécurité active sont aussi disponibles sur tous les modèles.

**HINO**  
**XL | SERIES**



# CONFORT. PERFORMANCE.

Se distinguant par son design riche et sa qualité de finition digne des grandes voitures, l'intérieur des Hino XL Series est une caresse pour vos yeux [tant sur le plan du style que de l'ergonomie] et votre dos. La cabine et le siège du chauffeur à suspension pneumatique placent des couches superposées de coussins d'air entre vous et la route cahoteuse. Des caractéristiques telles qu'un système audio et d'appels Bluetooth mains libres avec contrôles sur le volant, un centre d'affichage à grand écran LCD, un régulateur de vitesse et la climatisation ont été prévues afin de rehausser le niveau d'efficacité du chauffeur.

**HINO**  
**XL | SERIES**

## VERSATILITÉ ET RENTABILITÉ.

### SPÉCIFICATIONS PRÉLIMINAIRES

Capacité	Camion porteur Hino XL Series	
Gamme de PNBV lb (kg)	33k - 62k	(15k - 28k)
Gamme de PNBE – Essieu avant lb (kg)	12k - 16k	(5,5k - 7k)
Gamme de PNBE – Essieu arrière lb (kg)	21k - 46k	(9,5k - 21k)
Gamme d'empattements po (mm)	217 - 298	(5511 - 7569)
Rapports de pont arrière	4,30 - 4,88	
Limite d'élasticité du châssis	120k psi	

Technique		4x2	6x4
Modèle du moteur	Hino A09	S	S
Puissance en chevaux	300 CH	S	S
	360 CH	-	O
Transmission	Allison 3000RDS	S	S
	Allison 3000HS	O	O
	Eaton FAO-14810C	O	O
Réservoirs de carburant litres	189L (50 gallons)	S	S
(Gallons US)	340L (90 gallons)	O	O
	454L (120 gallons)	O	O
	302L+302L (80+80 gallons)	O	O
Réservoir de DEF	28L (7,4 gallons)	S	S

Technique		4x2	6x4
Châssis	Simple 9 mm (0,35")	S	-
	Simple 11 mm (0,433")	O	S
	Renforcé 9 mm + 5 mm (0,35" + 0,19")	-	O
Suspension avant	À lames dégressives	S	S
Suspension arrière	Lames multiples	S	S
	Hendrickson Comfort Air	O	O
	Égalisation simple avec soupape de décharge	S	S
	Égalisation double avec soupape de décharge	O	O
ABS	WABCO 4S/4M	S	-
	WABCO 6S/6M	-	S
Contrôle électronique de la stabilité	WABCO	S	S
Système d'évitement des collisions	WABCO OnGuard-Avert	O	O
Avertissement de sortie de voie	WABCO OnLane 2	O	O
Aluminium, 22,5", Alcoa	Tambours à came en S Bendix	S	S
	Disques Bendix	O	O
Diamètre de roue (po)	Acier, 22,5", revêtement par poudre	S	S
	Aluminium, 22,5", Alcoa	O	O

**AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ :** Toutes les spécifications des produits sont préliminaires. 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.

