

MODEL  
**520**

UNE CLASSE À PART



# ROBUSTESSE ET FIABILITÉ RÉUNIES

MODEL  
**520**

Le Model 520 a été conçu pour faire face aux dures exigences de l'industrie des matières résiduelles. Propulsé par le moteur léger PACCAR MX-11, le Model 520 offre des performances et une fiabilité exceptionnelles. Les nouvelles caractéristiques comprennent un ensemble de jauges redessiné comportant un dispositif d'affichage numérique de 7 pouces qui fournit des informations essentielles sur le véhicule et s'intègre aux systèmes avancés d'aide à la conduite tels que Bendix Fusion et la détection d'objets latéraux. Le Model 520 intègre de nombreuses

caractéristiques de sécurité et de confort pour le chauffeur, notamment des poignées extérieures moletées assurant une prise en main sécuritaire, des poignées intérieures jaune vif bien en vue, des phares DEL et le contrôle électronique de la stabilité. L'architecture électrique mise à jour du VMUX et les schémas de châssis préconfigurés sont optimisés pour faciliter l'intégration de l'équipement de caisse. Peu importe l'utilisation, le Model 520 est conçu pour accomplir le travail jour après jour.

## CONFORT ET PRODUCTIVITÉ DU CHAUFFEUR

L'intérieur du Model 520 comprend un tableau de bord ergonomique entièrement redessiné comportant un nouvel ensemble de jauges et un dispositif d'affichage numérique de 7 pouces. Les interrupteurs sont placés de manière optimale, à portée de main, pour maximiser le confort et la productivité du chauffeur. La console centrale comporte des panneaux latéraux inclinés pour offrir un accès facile aux commandes de chaque côté.



## PUISSANCE ET PERFORMANCE

Un moteur PACCAR MX-11 fournit une puissance exceptionnelle dans un ensemble léger et est entièrement intégré au système électrique du camion, offrant le nec plus ultra en matière de personnalisation du contrôle de la prise de mouvement.



**PACCAR MX-11**

Pour plus d'informations sur le Model 520, contactez votre concessionnaire Peterbilt ou visitez le [peterbilt.com](http://peterbilt.com).

