



Limiteur de vitesse

“Améliorer la Sécurité,
Réduire les coûts...”

Basé sur l'expérience d'un demi-siècle dans le développement de systèmes de carburation alternatifs pour les moteurs industriels, IMPCO Technologies propose des solutions de limiteurs de vitesse intégrés éprouvés dédiés à travailler dans des environnements industriels difficiles.

Le limiteur de vitesse IMPCO est adapté à tous les types de véhicules industriels équipés d'un système d'accélération mécanique ou électronique. Le système contrôle la vitesse maximale du véhicule tout en permettant à l'opérateur d'utiliser la pleine puissance du moteur pour des fonctions autres que la conduite, par exemple, levage ou balayage.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Convient pour une accélération par câble et pédale électronique
- Pour moteurs thermiques ou électriques
- Pas de limitation de puissance du moteur pour garantir les fonctions hydrauliques et le couple d'entraînement
- Possibilité de programmer plusieurs vitesses maximales conditionnelles
- Disponible en 12V et 24V
- Installation simple et rapide
- Compatibilité électromagnétique
- Garantit une conduite souple
- Conserve la sensibilité de la pédale d'accélérateur
- Les kits industriels dédiés sont disponibles pour un large gamme de chariots élévateurs et de tracteurs aéroportuaires.

 **SÉCURITÉ ACCRUE PENDANT LE TRAVAIL**

 **CONSOMMATION DE CARBURANT RÉDUITE**

 **RÉDUCTION DE L'USURE DU MOTEUR, DE PNEUS ET FREINS**

La ou les vitesses maximales sont programmés par PC aux exigences de nos clients. En cas de vitesses multiples le système peut passer d'une vitesse à l'autre manuellement ou automatiquement.

Tous les kits de limitation de vitesse IMPCO sont fournis sous forme d'ensembles complets pour un modèle spécifique d'engin

