

IMPCO Technologies, spécialiste et leader mondial en matière d'équipements gaz, de fournitures auprès des constructeurs et de la deuxième monte, propose des systèmes complets de carburation GPL, GNC, GNV, BIOGAZ à travers le monde.

IMPCO Technologies, à travers ses développements et ses innovations, cherche à assurer la meilleure satisfaction du client en utilisant l'expertise technique pour optimiser ses produits et ses services.

Notre certification TÜV ISO 9001 : 2000 est la preuve de notre engagement qualité.

IMPCO Technologies Sarl  
8, Rue Jean Rostand  
69740 GENAS  
FRANCE

T + 33 (0)4 72 79 59 90  
F + 31 (0)4 72 79 59 91  
E-mail [impcosarl@impcosarl.com](mailto:impcosarl@impcosarl.com)  
[www.impcosarl.com](http://www.impcosarl.com)

# IMPCO IIL\*

**IMPCO IDLE LIMITER**

\*Système de coupure ralenti moteur



Savez vous combien de temps, un chariot reste inactif au ralenti sur une journée ? Le IMPCO IIL est un système de **contrôle permanent et programmable** pour arrêter un moteur thermique d'un chariot sur des ralentis classifiés comme excessifs.



Outre le fait que l'IIL **économise le carburant** et le **compteur horaire** embarqué, il participe à une amélioration de l'environnement par **moins de bruit** et **moins de pollution**.

Le système IIL dispose de **deux entrées d'information**, le **contact de siège** et/ou le **régime moteur**. La temporisation se programme en coupure de **30 secondes à 5 minutes** et il existe en version **12V** ou **24V**.

L'IIL est fourni sous forme de kit avec une notice de montage, un faisceau complet gainé et un nécessaire de montage.

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

### Certification CE

Voltage	: 12V ou 24V
Sortie	: 10 Amps
Température d'utilisation	: -25 à 70°C

**GARANTIE:** Tous nos produits sont garantis 12 mois à partir de la date d'achat. Cette garantie couvre toute défaillance du matériel ou défaut de fabrication, elle s'applique au monde entier.