

# GERONIMO



CE

« Camion de marquage compact, doté d'un système électronique et vidéo qui assure précision d'application et rendement élevé en toute sécurité. »

## LES POINTS FORTS

### ► USAGE

- Grande autonomie de chantier grâce au volume de produits embarqués : jusqu'à 4,2 tonnes
- Camion très compact facilitant l'application sur la plupart des voies routières même étroites ou sinueuses
- Marquage possible en bi-bande (droite et gauche en simultané) et en bande de grande largeur
- Compatible avec tous les types de peintures : eau, solvant, bi-composant (liquide/poudre), en technique simple ou double billage
- Matériel conforme aux directives européennes

### ► EXPLOITATION

- Modulateur électronique intuitif avec écran tactile facilitant le contrôle des paramètres et la gestion de l'application
- Très haute précision des dosages appliqués peinture et billes
- Circuit pneumatique avec compresseur Hydrovane à production continue : ne nécessite pas de réserve d'air
- Kits peintures amovibles : passage rapide et sans nettoyage de la peinture à l'eau à la peinture solvant
- Sécurité des applicateurs : gestion complète du marquage depuis la cabine climatisée, enchaînement des opérations de transfert, réglages et application sans quitter la cabine
- Système d'enregistrement des données avec sortie sur clé USB en format Excel

### LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- ÉCONOMIE CIRCULAIRE  
Cellule d'application recyclable à plus de 95%
- REDUCTION DES DÉCHETS  
Recyclage systématique des déchets de fabrication
- QUALITÉ DE L'AIR  
Moteur conforme à la norme Stage V et équipé d'un filtre à particule
- FABRICATION FRANÇAISE  
Fabriqué en région Hauts-de-France





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### ➤ PORTEUR

- Poids total en charge : 12 tonnes
- Largeur carrosserie 2.3 m et empattement court < 3,4 m
- Moteur diesel EURO 6
- Puissance > 220 cv selon type porteur
- Boîte de vitesse manuelle ou robotisée sur demande
- Vitesse d'application de 3 à 20 km/h



### ➤ CARROSSERIE

- Fermeture des parois par rideaux alu à enrouleur
- Plancher traité antidérapant et anti-feu

### ➤ SYSTÈME D'APPLICATION AIRLESS

- 1 ou 2 pompes airless 27 l/min
- Chariots d'application réglables depuis la cabine
- Kit peinture à l'eau et kit peinture solvantée amovibles



## ÉQUIPEMENTS/OPTIONS

	Version de base	En option
Guidage vidéo	2 caméras de visée avec zoom et mise au point automatique 2 caméras de contrôle Moniteur HD 15"	
Modulateur	Système électronique à commande tactile avec visualisation des dosages peinture et billes	Cellule de repassage réglable en cabine
Cuve peinture	Jusqu'à 1000 litres (1600 kg) avec malaxeur hydraulique	Kit amovible (cuve et circuit peinture)
Cuves billes	2 cuves de 800 litres maxi (2600 kg) avec alertes de niveaux	
Pistolets peinture	1 en axe 1 en rive	Pistolets accolés Réglage rapide de la hauteur du bras d'application
Pistolets billes	2 en axe 2 en rive	
Pompe Airless	Débit de 27 l/min	2 <sup>ème</sup> pompe Airless pour application bi-bande
Signalisation véhicule	Equipements réglementaires : gyrophares, bandes rétro, AK5...	Équipements spécifiques : PMV, flèche de rabattement...

\* Selon conditions de certification



## MAINTENANCE ET ENTRETIEN

- Notre atelier assure l'ensemble des opérations de maintenance afin d'optimiser vos conditions de garantie
- Contrat d'entretien adapté à votre utilisation du matériel : nous consulter
- Interventions de mise en service ou d'entretien sur site
- Service de livraison express de pièces détachées : contactez le 03 44 44 84 25