



Renault Master Ambulance Type B L1H2 / L2H2 / L3H2



Ambulance spacieuse pour un type B.
Entretien facilité grâce au réseau Renault.

Caractéristiques techniques du véhicule de base :

Longueur	Hauteur	Carrosserie	Dépollution	Motorisation	BV	Roues	Motricité	Critère de carrossage
L1	H2	Ambulance	Euro6 dTemp ***	135 150 180	BM BM/ BR BM/ BR	Roues Simples	Traction	PREM04
L2	H2	Ambulance	Euro6 dTemp ***	135 150 180	BM BM/ BR BM/ BR	Roues Simples	Traction	PREM04
L2	H2	Ambulance	EuroVI	145 165	BM	Roues Simples	Traction	
L3	H2	Ambulance	EuroVI	145 165	BM	Roues Simples	Traction	

Dimensions de l'ambulance :

*** Transformation allégée pour une masse de carrossage inférieur à 2815kg.

Dimensions	Longueur Ext	Hauteur Ext	Longueur Cellule	Largeur Cellule	Hauteur Cellule
L1H2	5260mm	2700mm	2500mm	1700mm	1840mm
L2H2	5760mm	2700mm	2840mm	1700mm	1840mm
L3H2	6400mm	2700mm	3400mm	1700mm	1840mm

Finition Grand Confort : Caméra et Radar de Recul - Sièges simili-cuir (uniquement disponible sur version banquette) Rétroviseurs électriques et dégivrants à double miroir - Système Multimédia Easy link avec écran tactile 7" et réplique - Boîte à gant tiroir Easy Life - Pack Chrome intérieur et extérieur - Tablette planche de bord rétractable (côté passager) - Feux de jour led C-SHAPE - PACK NAV (Navigation, cartographie Europe de l'Ouest et info trafic) - Projecteurs antibrouillard - Portes AR 270° vitrées - Porte latérale droite et gauche coulissante vitre ouvrante - ABS avec EBV et Assistance au Freinage d'urgence - Airbag conducteur - Lève-vitres avant électriques et impulsions à la descente côté conducteur - Climatisation manuel - Roue de secours

- o Automobile : 2007/46/CE & 2018/858/UE
- o Siège : règlements R14/R16/R17
- o Freinage : règlement R13
- o Comptabilité Electromagnétique : Règlement R10
- o Commande et témoins : Règlement R121
- o Chauffage : règlement R122
- o Vitrage : règlement R43
- o Ambulance : norme EN1789:2014
- o Matériel médical : EN1865
- o Inflammabilité : ISO3795

Options véhicule :

- o Feux de pénétration calandre avant
- o Bandes leds orange porte arrière
- o Projecteurs latéraux
- o Projecteur intérieur des portes battantes arrière
- o Liseuse en cabine avant
- o Finition Inox

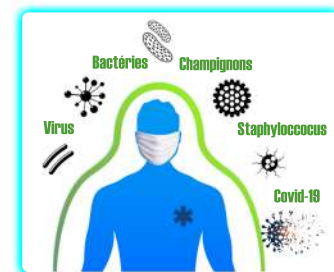
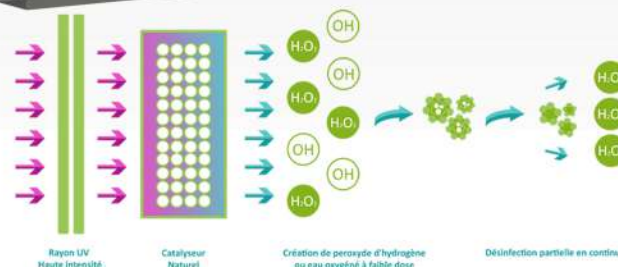


MOV'PURE : Désinfection Partielle par H2O2 de l'ambulance en continu.

- ✓ Etude sur les charges microbienne et fongique avec des résultats satisfaisants.
- ✓ Prélèvement d'aérobiocontamination avec des résultats très satisfaisants.
- ✓ Prélèvement sur les porte-germes : Bactéries / Champignons / Virus (jusqu'à 96% d'efficacité).

« RAPPORT BUREAU VERITAS : N°797621.10733766.2.2.1 »

Couleurs disponibles : (Personnalisation des couleurs en fonction de la demande client)



+ Description de la transformation Type B :

- o Cellule renforcée testé suivant les essais 10G UTAC de la norme EN1789:2014
- o Isolation complète thermique et phonique.
- o Mobilier robuste avec des choix de matériaux et d'équipements pour une utilisation intensive.
- o Meuble avec porte de placards en plexiglass et revêtement de sol. (Personnalisation des couleurs)
- o Les sièges peuvent être personnalisés. (Choix des couleurs en harmonie avec les plexiglass et le revêtement de sol)
- o Double batterie et système anti-retour.
- o Emplacement de 2 ou 3 bouteilles O² (Plan 3D : 2 x 1m³ et 1 x 3m³).
- Latérale gauche** : Emplacement matelas coquille, étagères avec porte à glissière, meuble avec porte fermant à clé, dispositif électrique pour la cellule, tableau de commandes pour la cellule sanitaire. 3 prises de 220 V et 3 de 12 V, chaudière autonome à gazoil.
- Cloison de séparation** : Fenêtre avec ouverture sur poste de conduite.
- Latérale droit** : 2 Sièges M1 avec ceinture 3 points à côté du brancard.
- Plafond** : 2 Barres de maintien, 2 lumières à Leds avec feux de pénombre incorporés, 2 Porte-perfusions système de diffusion de chauffage/climatisation.
- Plancher** : Lavable et antidérapant résistant aux divers produits de nettoyage et désinfectants.

