

BERGADANA

Ambulance **Omnia Plus**, en constante évolution

MERCEDES BENZ SPRINTER
TYPE B/C AMBULANCE
UNE-EN 1789:2021



1. Ecran tactile (Système Bersee) .2. Eclairage LED intégré avec des atmosphères différentes. 3. Des armoires CPI intégrées. 4. Des prises d'alimentation et d'oxygène. 5. Espace pour les dispositifs médicaux. 6. Armoire arrière CPI intégrée personnalisable.

L'engagement continu de Bergadana pour l'innovation a conduit au développement du nouveau modèle Omnia Plus, une ambulance conçue sur la base de la norme européenne UNE-EN 1789:2021 en offrant un espace sûr et fonctionnel pour le transfert urgent des patients, avec ou sans soins médicaux.

Le modèle Omnia a représenté une révolution dans la conception et la transformation des ambulances. et depuis son lancement, il est devenu l'un des véhicules de choix préféré par les professionnels du secteur.

Le modèle Omnia Plus, en tant que continuité du modèle Omnia, partage certaines caractéristiques avec son prédécesseur, si possible renforcées:

> Grâce au processus de thermoformage de l'ABS, la technologie CPI permet de fusionner le mobilier et le revêtement de la cellule sanitaire en une seule pièce, ce qui permet d'utiliser au maximum l'habitable et de créer un espace plus sûr et plus facile à nettoyer.



> La sécurité à tous les égards : tous les ancrages, supports et meubles de la cellule sanitaire ont passé avec succès les tests de collision 10G. Les bords ont également été éliminés et tous les sièges du véhicule sont homologués.

> L'application d'ABS acrylique thermoformé pour le revêtement de la carrosserie permet de réduire le poids du véhicule comparé aux matériaux conventionnels tels que les panneaux en fibre à DM ou en fibre de verre.

> Afin d'accroître l'efficacité de l'ambulance, l'ensemble du système d'éclairage est de type LED.

> Développé sur un châssis Mercedes Benz Sprinter (à propulsion arrière) MMA 3500Kg/4100Kg.

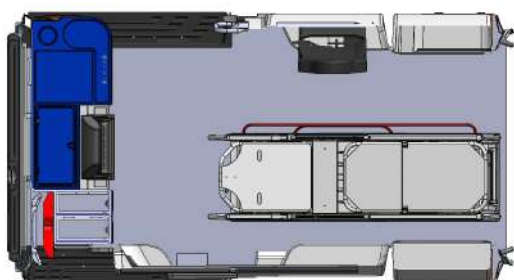
L'Omnia Plus se distingue toutefois par son énorme capacité de stockage. Conscient du nombre d'équipements et le matériel dans ces véhicules, le mobilier de la cellule sanitaire a été repensé afin d'en augmenter sa capacité de stockage pour y ranger tout équipement médical et d'urgence nécessaire.

Une autre caractéristique de cette ambulance est son adaptabilité. L'Omnia Plus offre de multiples configurations et possibilités pour adapter le véhicule aux besoins du client.



Système de signalisation acoustique-lumineuse intégré dans le toit de type LED.

Homologué conformément à la réglementation en vigueur UNE-EN 1789:2021



Mercedes Benz Sprinter à propulsion arrière (MMA3500Kg): 4 sièges + brancard (2 sièges cabine du conducteur + 2 sièges et brancard dans la cellule sanitaire).

Mercedes Benz Sprinter à propulsion arrière (MMA 4100Kg): 6 sièges + brancard (3 sièges cabine du conducteur + 3 sièges et brancard dans la cellule sanitaire).



BERGADANA
ADVANCED CAR SOLUTIONS

TRANSFORMA 21 S.L.
P.L Cal Rafalet. Bonavista, s/n
08680 Gironella (Barcelona)
T (34) 938 250 900
bergadana@bergadana.com
www.bergadana.com

