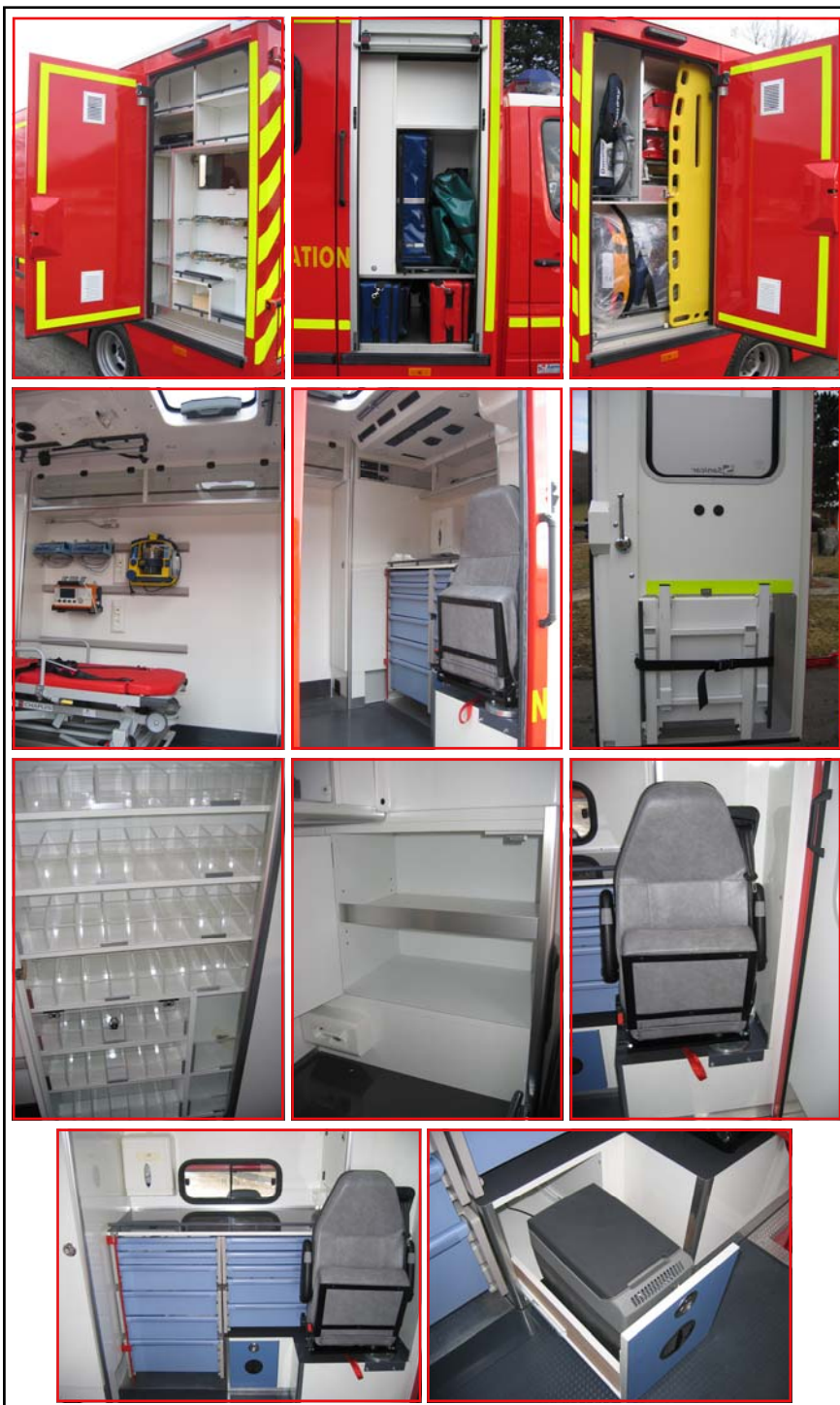


# **CELLULE A.R. Mercedes *SPRINTER***



# Ambulance de Réanimation



Document et photos non contractuels

## VEHICULE DE BASE

Mercedes SPRINTER

Empattement 3550, DA, climatisation, rouge incendie, PTAC 4600 Kg, ABS, alternateur renforcé 150 A, antipatinage des roues.

Toutes les transformations sont réalisées dans les règles de l'art.

## DESCRIPTION - CARACTERISTIQUES

### 1 - Agencement générale de la carrosserie.

Peinture du pavillon et des pare chocs en blanc, Inscriptions latérales selon CCTP. Balisage avant et arrière. Balisage latéral par bandes jaune homologuées, Marche pied arrière avec revêtement antidérapant.

### 2 - Équipement électrique

Rampe de signalisation avant comprenant 2 feux tournants bleus,

2 feux tournants orange,

1 HP public address,

2 feux tournant bleus à l'arrière ainsi que de 4 feux de positionnement orange,

2 feux de pénétration,

Pré équipement radio avec antennes 85 Mhz, alimentations et filtres,

Commandes et voyants en cabine,

Mise en place de projecteurs zone de travail,

Installation 220V avec anti-démarrage et protection 30mA,

Tableau électrique 200 volt,

7 prises 220 volt,

Installation 12V indépendante avec coupe batterie et prise de charge,

4 prises 12 V,

Chargeur de batterie automatique,

Éclairage de la cellule par 10 plafonniers,

Lecteur de carte, Sonnette d'appel.

### 3 - Aménagement intérieur de la cellule

Au Pavillon : 1 coffre de capucine avec porte, 1 placard latérale gauche et 1 placard latérale droit.

Côté gauche : 1 compartiment arrière gauche (190 x 105 x 20 cm) en deux parties pour logement bouteilles O<sup>2</sup> et divers matériels, sur la paroi mise en place de 3 rails de fixation matériels médical, Une Table Médicale d'Urgence.

En façade : Armoire à médicaments et solutés, 1 réfrigérateur, 1 meuble frontal avec différents tiroirs (le dessus faisant office de plan de travail.

Côté droit : 1 meuble latérale droit pour rangement petit matériel.

### 4 - Chauffage/Climatisation

1 chauffage céramique 1500 W, situé en partie haute arrière gauche, un chauffage autonome branché sur le carburant du véhicule puissance 3500 W, Climatisation de la cellule à partir de la climatisation d'origine.

### 5 - Matériels fournis

1 brancard normalisé RTS type « 950 » avec barrières, matelas et harnais,

2 cales de roue,

1 jeu de fusibles de rechange,

2 triangles de signalisation,

1 extincteur 9 Kg

## DIMENSIONS PRINCIPALES

Longueur hors tout : 6015 mm

Largeur hors tout : 2100 mm

Hauteur hors tous : 2730 mm

Empattement : 3550 mm

Longueur intérieur : 3427 mm

Hauteur intérieure : 1900 mm



560, route de Valfroide BP 12 - Z.I.

38690 Colombe (France)

Tél. : (33) 4 76 55 87 22

Les caractéristiques des véhicules et adaptations présentées sont celles diffusées à la date du présent document (les photos de cette fiche technique sont données à titre d'exemple). Pour toutes variantes ou options, nous consulter. septembre 2006.