

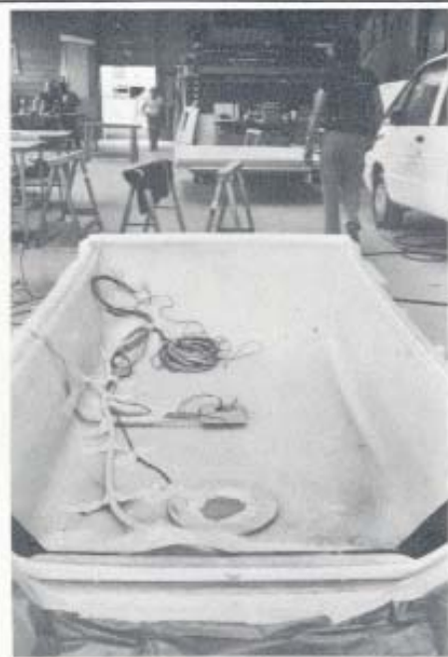
Ambulance Normalisée
Renault "Espace"

© Sanicar 1985



Sanicar

de **L'ESPACE**



Sanicar

Ambulances

à L'AMIBULANCE



AMBULANCE RENAULT ESPACE

Décret du 27 mars 1973

Modifié par le décret 79-80 du 25 janvier 1979

Demande de brevet Français - Modèles Déposés



L'AMIBULANCIE

*Ambulance
Normalisée*

**Renault
Espace**



GÉNÉRALITÉS

Cette ambulance conforme au décret n° 73383 du 27 mars 1973 modifié par le décret 79-80 du 25 janvier 1979, est conçue pour le transport d'un patient et de 3/4 personnes assises (dont le chauffeur).

Les dimensions du véhicule en font une " routièrè " à l'aise dans la circulation urbaine.

AGENCEMENT GÉNÉRAL de la CARROSSERIE

- réhausse du pavillon de 350 mm
- remplacement du hayon arrière permettant une longueur totale de la cellule sanitaire de 2060 mm
- pare choc arrière rallongé
- peinture extérieure : blanc
- les glaces de la cellule sanitaire sont rendues opaques sur les 2/3 de leur hauteur
- un rétroviseur central à l'intérieur du poste de conduite permet au chauffeur de surveiller la cellule sanitaire.

AMENAGEMENT INTÉRIEUR

- l'habillage intérieur de la cellule sanitaire, plancher et pavillon compris, est entièrement réalisé en polyester stratifié assurant l'isolation thermique et phonique de l'ensemble et permettant le lavage suivant les procédés usuels de désinfection.
- le plancher monobloc avec rebords relevés, assure une parfaite étanchéité. Il est antidérapant. Il intègre le chemin de roulement du brancard.
- un rail au pavillon, au dessus du brancard, avec support à perfusion à positions blocables et porte-flacon monté souple (absence de risque de blessure).
- une séparation vitrée, avec une porte entièrement coulissante blocable, permettant la communication entre le poste de conduite et la cellule sanitaire.

et son

ESPACE

- sur le côté droit, un siège accompagnateur, recouvert de tissu enduit facilement lavable, avec dossier rabattable.
Ce siège peut se situer à l'avant ou à l'arrière, au choix de l'utilisateur.
Un second siège, identique, est proposé en option.

RANGEMENTS DIVERS

- Côté gauche :
 - . A l'arrière, un ensemble de rangements
 - sur toute la longueur, une étagère
 - un casier pour flacon de perfusion
 - une rampe main courante
 - trois niches avec rebords
 - un placard avec portes coulissantes.
 - . A l'avant, un coffre, accessible par la porte latérale gauche, permettant le rangement d'une bouteille d'oxygène de 5 litres 200 bars avec son détendeur et d'une chaise portoir (matériel fourni en option).
- Côté droit :
 - . Un ensemble comprenant :
 - un meuble pour bouteille d'oxygène portative de 5 litres 200 bars (matériel fourni en option).
 - une cuvette à linge sale avec couvercle
 - deux poignées de maintien.
- En fronçure :
 - un coffre capucine, permettant le logement du matelas immobilisateur et de divers matériels (fourni en option).
 - 2 prises oxygène normalisées 3 griffes, avec double clapet

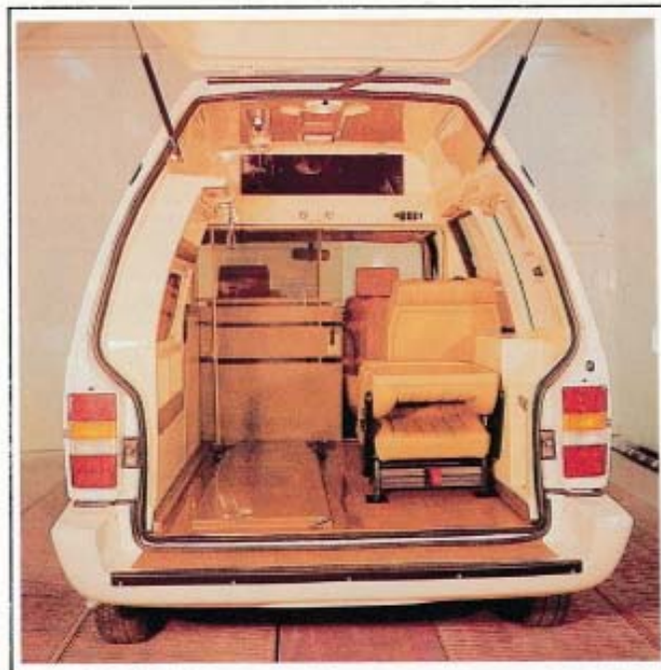


Ambulances



Sur la photo sont en option : le brancard à béquille





FRONÇURE

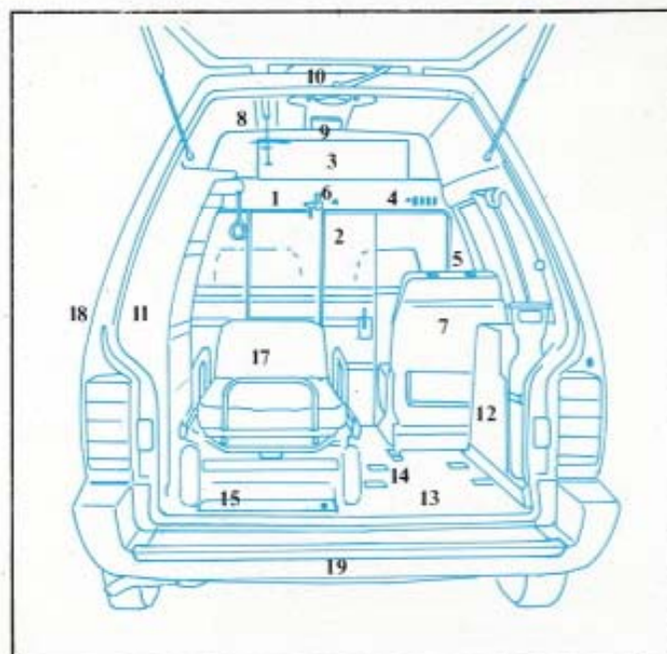
- 1 - Séparation polyester
- 2 - Séparation entièrement vitrée avec porte coulissante côté droit
- 3 - Porte d'accès au coffre capucine
- 4 - Tableau de commandes électriques + prise 12 volts
- 5 - Chauffage
- 6 - Prises d'oxygène à double clapet
- 7 - Siège accompagnateur

PAVILLON

- 8 - Rail avec support pour bouteilles de perfusion
- 9 - Éclairage (à 2 positions)
- 10 - Aérateur électrique avec veilleuse côté gauche

RANGEMENT

- 11 - Habillage polyester faisant rangement
 - A. Étagère pour gros matériel (réanimateur - respirateur)
 - B. Emplacement pour bouteilles de perfusions (500 cc)
 - C. Tablette de décharge
 - D. Étagères avec rebords
 - E. Étagères avec portes coulissantes
 - F. Rampe main courante avec poignée de maintien côté droit
12. Habillage polyester faisant rangement
 - A. Coffre à linge sale
 - B. Emplacement pour bouteille d'oxygène 5 l/200 bars *
 - C. Poignées de maintien
- 18 - Accessible par porte latérale coffre permettant la mise en place d'une chaise portoir * et d'une bouteille d'oxygène 5l/200 bars *

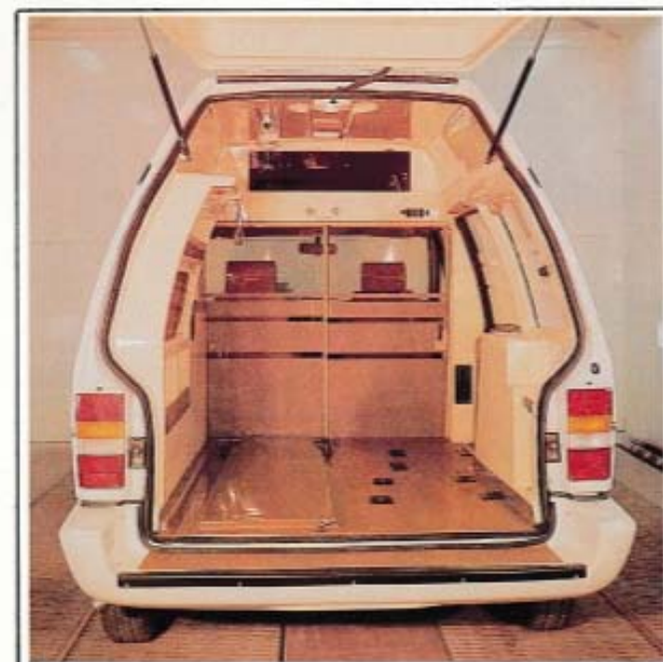


- 19 - Pare-choc arrière faisant office de marche-pied.

PLANCHER

- 13 - Plancher cuvette entièrement polyester
- 14 - Emplacement pour siège supplémentaire *
- 15 - Chemin de roulement
- 17 - Brancard à béquille complet *

* Options



L'AMIBULANCE

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Outre le circuit d'origine, le véhicule comprend :

- un avertisseur lumineux bleu à éclats, situé sur le pavillon
 - un avertisseur sonore bitonal MIDOMI agréé TPASA N° 10
 - un plafonnier à 2 positions (éclairage ou veilleuse) à l'avant de la cellule.
 - une veilleuse à l'arrière commandée par l'ouverture du hayon
 - un éclairage accompagnateur
 - un prise 12 V type Jack
 - contre la séparation, face au siège accompagnateur, un tableau regroupant les commandes suivantes : chauffage et électrovanne, aérateur et prise 12 V
- L'ouverture du hayon éclaire automatiquement la veilleuse arrière dans la cellule

CONDITIONNEMENT D'AIR

- un aérateur électrique au pavillon, aspirant soufflant, débit 550-650 m³/h (marche réversible à débit réglable) avec veilleuse
 - adjonction d'un chauffage à circulation d'eau, 2500 Cal/h, à 2 vitesses, dont le fonctionnement est subordonné à celui du moteur.
- Le circuit d'eau du chauffage cellule peut être coupé par une électrovanne.

RADIO

Pré-équipement comprenant :

cable coaxial et tresse de masse pour radio téléphone.



MATERIEL COMPLEMENTAIRE en OPTION

- 2 bouteilles d'oxygène 5 litres/200 bars normalisées dont une équipée d'un détendeur
- un insufflateur manuel de réanimation
- une trousse de secours d'urgence
- un flacon réceptacle de mucosités, avec bouchon et tuyau
- placard supplémentaire à portes coulissantes sur la fenêtre avant gauche
- chaise portoir
- brancards, brancards à béquilles
- prise couveuse 12 volts
- inscriptions

et les

OPTIONS

Un dispositif permet la mise en place du brancard sur la droite du véhicule.
Cette disposition permet le transport d'un accompagnateur à l'arrière gauche
Par la porte de communication, la personne se trouvant à l'avant peut donner des soins à la tête du patient.



MATÉRIEL COMPLEMENTAIRE

Poste d'oxygénothérapie comprenant

- 44011 - 2 bouteilles d'oxygène 5l / 200 bars
- 44003 - 1 détendeur
- 44004 - 1 débitlitre
- 44022 - 1 Réceptacle de mucosité
- 44020 - 1 inhalateur complet
- 99888 - 1 insufflateur manuel "IM 5"

Brancard complet comprenant

- 22925 - 1 jeu de rampes
- 22855 - 1 matelas articulé
- 22857 - 1 support pour perfusion télescopique
- 1 chariot à béquilles escamotable
 - a) couche fixe petites roues
 - b) couche fixe roues Ø 200
 - c) couche brancard amovible roues gonflables
 - d) couche brancard amovible roues pleines
- 22923
- 23080
- 22964
- 22965
- e) brancard sans suspension
- 22161
- 22162
- 22966
- f) brancard avec suspension
- g) brancard à couche articulée avec suspension
- matelas immobilisateur
 - a) largeur 75 cm
 - b) largeur 90 cm
- 99852
- 99849
- 99850 - pompe à vide double effet

Équipement

- A8 ESP 8511 - Dispositif permettant l'utilisation du brancard sur le côté droit de la cellule.
- A8 ESP 8510 - Rangement latéral supérieur avant gauche

Autre matériel

- 99011 + - débitlitre humidificateur "Floval"
- 99012
- 99054 - respirateur "Monnal s"
- 99109 - aspirateur de mucosités électrique "C 78"
- 66368 + - prise couveuse (Mâle et femelle) 12V - 25 A
- 66369
- 66138 - feux alternatifs latéraux
- 66362 - 2ème feu à éclats
- 99942 - chaise portoir "42"
- 99262 - chaise portoir
- 99703 - trousse de secours "Sanival 4"
- 22902 - extincteur poudre 2kg



99703



99262



99849-99850



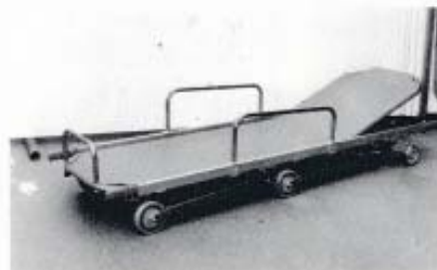
44020



23080 - 22925 - 22855



22162 - 22965



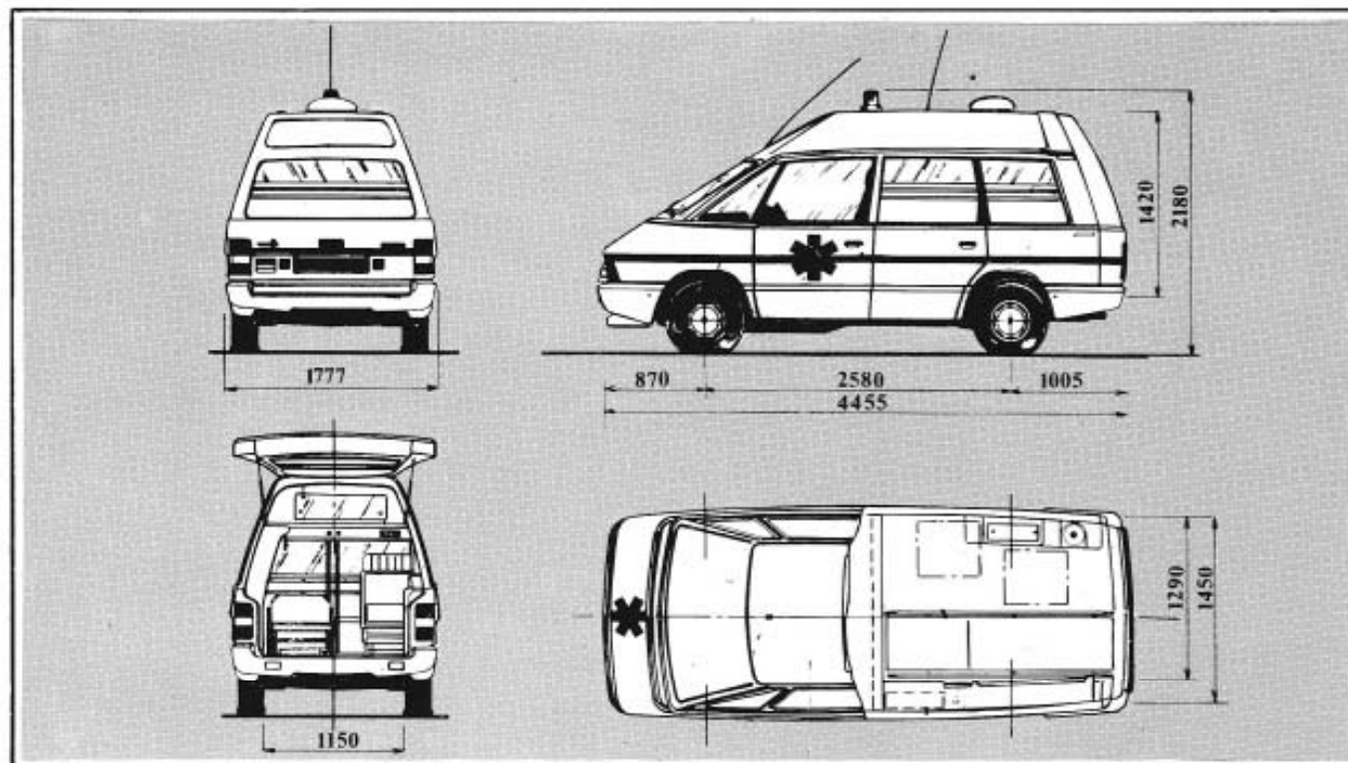
22925
22923



22161

Pour tout autre matériel supplémentaire, nous contacter.

L'ESPACE



DIMENSIONS de la CELLULE SANITAIRE

Longueur : 2060 mm au plan de brancard
 Largeur : 1150 mm entre meuble
 1290 mm à hauteur des coudes
 Hauteur : 1420 mm
 Hauteur sous hayon : 1980 mm

CHASSIS RENAULT ESPACE

- pare brise feuilleté
- vitrage latéral et arrière d'origine
- hayon arrière relevable
- carrosserie entièrement polyester
- siège passager 1 place, pivotant et inclinable avec tablette "aviation"
- couleur blanc "nevé"

Prééquipement Ambulance

- suspension adoucie (ressorts, amortisseurs, pneumatiques).

OPTIONS

- 2ème siège arrière recouvert de tissu enduit
- vitres teintées avec custode entrebaillante
- feux de brouillard avant

DIMENSIONS DU VEHICULE

Longueur hors tout : 4455 mm
 Largeur hors tout : 1777 mm
 Hauteur hors tout : 2180 mm (à vide)

MOTEUR

Cycle
 Carburant
 Cylindrée
 Puissance Max.
 Couple Max.
 Boîte de Vitesse
 Puissance Fiscale

RENAULT Espace 2000 GTS

4 Temps — Essence
 Super
 1995 cm³
 110 ch'DIN à 5500 tr/mn
 16,6 m kg DIN à 3000 tr/mn
 Mécanique 5 rapports AV
 11 ch

RENAULT ESPACE TURBO D

4 Temps — DIESEL
 Gazole
 2068 cm³ + Turbo
 88 ch'DIN à 4250 tr/mn
 18,5 m kg DIN à 2000 tr/mn
 Mécanique 5 rapports AV
 8 ch

