



JEST

NAVETTE 5,85 M - 22 PASSAGERS + CONDUCTEUR

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

DIMENSIONS

Longueur : 5 845 mm
 Largeur : 2 055 mm
 Hauteur avec clim : 2 800 mm
 Hauteur intérieure : 2 185 mm
 Empattement : 3 750 mm
 Porte-à-faux AV/AR : 1 200/895 mm
 Voie AV/AR : 1 810/1 810 mm



Angle d'attaque/de fuite : 10,5/13,8°
 Rayon de giration (entre murs) : 7 280 mm
 Rayon de giration (entre trottoirs) : 6 310 mm
 Hauteur de marche : 270 mm
 Garde au sol : 170 mm (point le + bas sous essieu AV)

POIDS

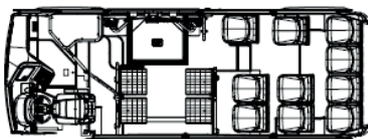
Poids total à charge : 4 800 kg
 Poids total à vide : 3 110 kg
 Poids maxi sur essieu AV/AR : 2 500/2 300 kg

CAPACITÉ DE RÉSERVOIRS

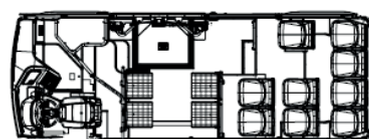
Réservoir carburant : 80 l
 Réservoir AdBlue® : 25 l

CAPACITÉ DE PASSAGERS ET IMPLANTATION

22 Places + 1 conducteur
 10 assises + 12 debout



22 Places + 1 conducteur
 9 assises + 2 rabattables + 11 debout



CONFIGURATIONS POSSIBLES	Classe A
9 sièges fixes + 4 assises relevables	x
10 sièges fixes + 4 assises relevables	x
Sièges en plastique	x
Sièges en plastique avec galette en velours	x

Les bus de classe A ont une capacité maximale limitée à 22 passagers, y compris ceux debout (ECE-R107)

DESCRIPTIF TECHNIQUE



CHAÎNE CINÉMATIQUE

- Moteur IVECO DAILY F1C 3 | Euro 6 STEP E
 - > 4 cylindres - 2 998 cm³ de cylindrées 170 CV
 - > Puissance maximale : 125 kW
 - > Couple maximum : 400 Nm
 - > Pente maximum 25 %
- Boîte de vitesses robotisée FPT M40ATM (JESTRONIC), 6 rapports avant et 1 arrière
- Direction à assistance hydraulique
- Roues indépendantes avant et arrière
- Suspension mécanique
- Suspension réglable en hauteur
- Limiteur de vitesse
- Pneumatiques 215/75 R16 C avec jantes alu



BATTERIES - ÉLECTRICITÉ

- Tension du véhicule : 12 V
- Alternateurs : 24 V - 140 Ah
- Batteries : 2 x 12 V - 105 Ah



CARROSSERIE

- Porte médiane pneumatique simple vantaux sortants : 1 200 mm
- Peinture polyuréthane blanc RAL 9010
- Structure tubulaire avec traitement anticorrosion par cataphorèse + produit bitumeux sous châssis
- Carrosserie : panneaux latéraux en tôle aluminium modulable, face avant, arrière et toit en matériaux composites
- Isolation phonique et thermique



SÉCURITÉ

- 1 trappe de toit à ouverture manuelle
- Prise FMS et OBD
- Feux diurnes (DRL) à LED
- Système anti-blocage des roues, ABS, ASR, ESP, EBS
- Kit anti-crevaison
- Aide au démarrage en côte (système HSA)
- Frein de stationnement électrique
- Frein d'aide à l'exploitation et frein auxiliaire
- Bruiteur marche AR + caméra de recul
- Radar de recul 3 ème feux stop position AR
- Extincteur à poudre 6 kg
- Marteaux brise-glace regroupés à l'avant du véhicule
- Rétroviseur de contrôle espace voyageurs AV
- Feux de brouillard AV et AR
- Système de détection d'incendie compartiment moteur

AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR



ESPACE CONDUCTEUR

- Siège SEGUE mécanique, appuie-tête, réglage lombaire dorsal AV/AR, hauteur d'assise, poids, inclinaison d'assise et du dossier
- Ecran tactile multi-fonctions
- Cabine isolée avec portillon, aménagement pour recevoir les équipements de la billetterie et ceux de l'exploitation
- Coffre fermant à clé en haut à gauche du conducteur
- Vide poche / Patère
- Chauffage et dégivrage + climatisation à réglage indépendant
- Vitre latérale dégivrante à ouverture électrique, teintée
- Rétroviseurs extérieurs démontables et dégivrants à commande électrique
- Eclairage conducteur à LED avec commande
- Radio + HP + Prise USB
- Volant réglable en inclinaison et en hauteur
- Pare-brise chauffant (dégivrant et teinté)
- 1/2 pare-soleil manuel frontal



ESPACE PASSAGERS

- 9 sièges ABS marque STER (dont 4 rabattables)
- Contraste de couleur des marches, couloir, barres de maintien
- 1 emplacement UFR avec accès par rampe manuelle encastrée dans le plancher + bouton arrêt demandé
- 1 siège PMR avec bouton «Arrêt Demandé»
- Revêtement de sol de type urbain anti-dérapant gris
- Habillage : pavillon/parois en matériaux composites teintées dans la masse gris clair, facile de nettoyage
- Eclairage à rampes LED (bleu/blanc)
- Baies latérales simple vitrage teinté dont 3 ouvrantes
- Horloge digitale avec indicateur de température
- 5 Boutons «Arrêt Demandé»
- Pré-disposition billetterie
- 4 Prises USB sur colonnes
- Pré-disposition Annexe 11
- Mains courantes + colonnes inox polis avec poignées



CONFORT CLIMATIQUE

- Chauffage et climatisation à réglage indépendant pour le poste de conduite et le compartiment voyageur.
- Chauffage avec aérotherme et pompe de relance :
 - chauffage passagers 13 kW
 - chauffage conducteur 10 kW
 - + chauffage grand froid de série
- Climatisation :
 - climatisation intégrale passagers 12 kW
 - évaporateur 2400 m3/H
 - climatisation conducteur 4 kW



NOMBREUSES OPTIONS DISPONIBLES

Nous consulter pour en savoir plus