

SUSPENSION PNEUMATIQUE OBD-C - 11 tonnes

| DIMENSIONS (mm) | | | | | |
|---|------|-------------|---------|---------|---------|
| | | | | | |
| MODELE | | F 11A J | F 11A K | F 11A M | F 11A N |
| Empattement | X | 3790 | 4060 | 4660 | 4990 |
| Longueur châssis | K | 6580 | 7000 | 7900 | 8350 |
| Longueur carrosserie min (1) | W | 4700 | 5120 | 6020 | 6530 |
| Longueur carrosserie max (1) | W | 5050 | 5470 | 6370 | 6880 |
| Porte-à-faux arrière châssis | Y | 1620 | 1770 | 2070 | 2190 |
| Garde au sol châssis | T | 760 | | | |
| Hauteur cabine | H | 2505 | | | |
| Largeur châssis | L | 2170 | | | |
| Largeur cabine (2) | L1 | 2195 | | | |
| Largeur carrosserie (3) | C | 2406/2500 | | | |
| Distance essieu avant – arrière cabine | Dmin | 710 | | | |
| Porte-à-faux avant | A | 1170 | | | |
| Distance entre longerons | I | 840 | | | |
| Voie avant | C1 | 1795 | | | |
| Voie arrière | C2 | 1660 | | | |
| Hauteur du sol | - | 185 | | | |
| POIDS (kg) | | | | | |
| Poids à vide du véhicule en ordre de marche (4) | | 3765 | 3780 | 3825 | 3855 |
| Poids à vide avant | | 2355 | 2350 | 2375 | 2395 |
| Poids à vide arrière | | 1410 | 1430 | 1450 | 1460 |
| PTAC | | 11000 | | | |
| PTAC avant/arrière | | 4000 / 7600 | | | |
| Poids max. tractable | | 750 / 3500 | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule) Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option court 2195/2286 – médium 2286/2406 – extra larges 2500/2550 La tare comprend l'outillage, la roue de secours, le réservoir de carburant plein et le conducteur. Avec Nees +25 kg | | | | | |

SUSPENSION PNEUMATIQUE OBD-C - 11 tonnes

Empattement (mm) J 3790 - K 4060 - M 4660 - N 4990

PRIX TARIF 2019

| | | | |
|---|---|----------|-------|
| Versions et équipements | NEES 2 avec HSA | | |
| Accessoires de série | <ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (filtre à particules) • SCR avec Ad-Blue® • Ordinateur de bord • Air conditionné • Limitation à 90km/h • Bloquage différentiel MECANIQUE | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Frein moteur • Radio avec Bluetooth – USB DAB+ • Volant réglable en hauteur et profondeur • Siège suspendu • Vitres électriques • Rétroviseurs électriques et réchauffés • Avertisseur sonore marche arrière | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Réglage manuel de la hauteur des feux • Immobiliseur • Fermeture centralisée avec télécommande • Cruise control • Éclairage day time • Feux antibrouillard | | |
| Moteur | <p>ISUZU 4HK1E6C Diesel 4 cylindres, intercooler, suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable et intercooler, injection directe à rampe commune Cylindrée 5193 cm³ Puissance maxi 154kW (210CV) à 2400 tr/min Couple moteur max 706 Nm à 1600 tr/min Emission EURO VI OBD-C</p> | | |
| Réservoir | Lt 140 | Ad-Blue® | Lt 16 |
| Sécurité | <p>ABS ESC avec ASR Airbag conducteur LDWS AEB</p> | | |
| Boîte de vitesse/rapport de pont | <p>6 rapports MZW6P – 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722; Marche arrière 6.615; Rapport de pont AR empattement J 5.125 (41/8) - Rapport de pont AR 4.555 (41/9)</p> | | |
| Type de BV | MANUELLE | NEES 2 | |
| Dimensions longerons | <p>Largeur 60 mm, Hauteur 225 (uniquement empattement H, hauteur min 124,6mm). Epaisseur 6 mm</p> | | |
| Nbre de places | 3 | | |
| Essieux | 2, traction arrière avec roues jumelées | | |
| Pneumatiques | Antérieurs 235/75 R17,5 simples ; postérieurs 235/75 R17,5 jumelées | | |
| Freinage | Freins à tambours avant et arrière. Frein moteur sur échappement. Frein de stationnement pneumatique sur l'essieu arrière. | | |
| Suspensions | <p>Avants avec ressorts paraboliques, amortisseurs hydrauliques à double effet, barre stabilisatrice. Arrières pneumatiques avec 4 soufflets à contrôle électronique et fonction auto diagnostique, barre stabilisatrice et amortisseurs télescopiques hydrauliques.</p> | | |
| Équipement électriques | 2 batteries de 115 A. Tension nominale 24V, Alternateur 90A | | |