

Cargo body

Garbage truck

Dump truck

Closed van truck

Sweeper

Wrecker

Fridge truck

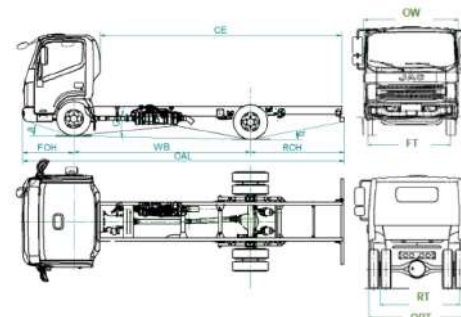
Sewage suction

Others

photo non contractuelle

| ■ INFORMATIONS GENERALES | | | |
|--|---|---|---|
| Modèle | Série N | Série N | Série N |
| Version | N90S | N90 | N90L |
| Type d'énergie | Diesel | Diesel | Diesel |
| Type de cabine | Single | Single | Single |
| ■ DIMENSIONS | | | |
| Dimensions générales (L-LH) (mm) | 6065×2116×2300 | 7025×2116×2300 | 7880×2116×2300 |
| Longueur carrossable (L-LH) (mm) | 4400 | 5400 | 6300 |
| Empattement (mm) | 3365 | 3845 | 4475 |
| Voie (AV/AR) (mm) | 1710/1650 | 1710/1650 | 1710/1650 |
| Porte-à-faux (AV/AR) | 1110/1590 | 1110/2070 | 1110/2295 |
| Angle d'attaque / sortie | 20,5° / 15° | 20,5° / 11° | 20,5° / 10° |
| Pente maximale (%) | 30 | 30 | 30 |
| Rayon de braquage minimal (m) | 7 | 7,5 | 9 |
| ■ POIDS | | | |
| PTC (Kg) | 9000 | 9000 | 9000 |
| Poids à vide (kg) | 3800 | 3950 | 4050 |
| Charge utile (kg) | 5200 | 5050 | 4950 |
| Capacité essieu AV / essieu AR (kg) | 3100/6600 | 3100/6600 | 3100/6600 |
| Rapport de pont | 4,3 | 4,3 | 4,3 |
| Répartition des poids entre essieux AV & AR (Kg) | 2085/1725 | 2085/1725 | 2085/1725 |
| ■ MOTORISATION | | | |
| Modèle moteur | Cummins B4.5EV160 | Cummins B4.5EV160 | Cummins B4.5EV160 |
| Cylindrée (cc) | 4460 | 4460 | 4460 |
| Puissance maximale (CV) | 158/2300 | 158/2300 | 158/2300 |
| Couple maximal (N·m/tr/min) | 540/1100~1800 | 540/1100~1800 | 540/1100~1800 |
| ■ EMBRAYAGE | | | |
| Type | Monodisque sec avec ressort à diaphragme | Monodisque sec avec ressort à diaphragme | Monodisque sec avec ressort à diaphragme |
| Diamètre | Ø350 | Ø350 | Ø350 |
| Type d'assistance à l'embrayage | Pression d'air | Pression d'air | Pression d'air |
| ■ TRANSMISSION | | | |
| Modèle | LC6T540B | LC6T540B | LC6T540B |
| Boîte de vitesses | Manuelle 6 AV + 1 AR | Manuelle 6 AV + 1 AR | Manuelle 6 AV + 1 AR |
| ■ DIRECTION | | | |
| Direction | Direction à vis à bille (type à billes à recirculation) | Direction à vis à bille (type à billes à recirculation) | Direction à vis à bille (type à billes à recirculation) |
| Direction assistée | ● | ● | ● |
| ■ SUSPENSION | | | |
| Nombre de ressorts à lames (AV/AR) | 8/6+7 | 8/6+7 | 8/6+7 |
| Barre stabilisatrice avant/arrière de l'essieu | ● | ● | ● |
| ■ RESERVOIR | | | |
| Matériau du réservoir de carburant | Alliage d'aluminium | Alliage d'aluminium | Alliage d'aluminium |
| Réservoir de carburant (L) avec fermeture à clé | 130 | 200 | 200 |
| ■ SYSTÈME DE FREINAGE | | | |
| Système de freinage principal | Frein pneumatique à tambour AV/AR | Frein pneumatique à tambour AV/AR | Frein pneumatique à tambour AV/AR |
| Auxiliaire | ABS + ESC + Frein moteur (ralentisseur sur échappement) | ABS + ESC + Frein moteur (ralentisseur sur échappement) | ABS + ESC + Frein moteur (ralentisseur sur échappement) |
| Sécheur | ● | ● | ● |

| ■ PNEUMATIQUE | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|
| Modèle | 215/75R17.5 | 215/75R17.5 | 215/75R17.5 |
| Nbre de goujons | 6 | 6 | 6 |
| ■ SYSTEME ELECTRIQUE | | | |
| Batteries avec cache en acier à fermeture à clé | 2*(12V 120A) | 2*(12V 120A) | 2*(12V 120A) |
| Alternateur | 28V 90A | 28V 90A | 28V 90A |
| Starter | 24V 3.6KW | 24V 3.6KW | 24V 3.6KW |
| Coupe courant | ● | ● | ● |
| ■ EQUIPEMENTS DE SECURITE | | | |
| Régulateur de vitesses | ● | ● | ● |
| Rétroviseurs extérieurs double & chauffants | ● | ● | ● |
| Rétroviseurs AV & latéral pour détection angle mort | ● | ● | ● |
| Avertisseur de marche arrière | ● | ● | ● |
| Avertisseur de ceinture de sécurité conducteur | ● | ● | ● |
| Alarme de dépassement de vitesse | ● | ● | ● |
| Système de crabotage | ● | ● | ● |
| Cache moteur & boîte de vitesses en acier | ● | ● | ● |
| ■ EQUIPEMENTS DE CONFORT | | | |
| Feux de jour à LED | ● | ● | ● |
| Clignotants AV à LED | ● | ● | ● |
| Feux antibrouillard AV | ● | ● | ● |
| Allumage automatique des feux | ● | ● | ● |
| Feux AV réglable en hauteur | ● | ● | ● |
| Feu de toit | ● | ● | ● |
| Siège conducteur pneumatique réglable | ● | ● | ● |
| Volant réglable en hauteur & en profondeur | ● | ● | ● |
| Lève-vitres électrique | ● | ● | ● |
| système de verrouillage centralisé | ● | ● | ● |
| Espaces de rangement intégrés à la cabine | ● | ● | ● |
| Boîte à outils en acier | ● | ● | ● |
| Radio AM/FM avec lecteur MP3 + USB | ● | ● | ● |
| Climatisation | ● | ● | ● |
| Air chaud | ● | ● | ● |
| système de verrouillage centralisé | ● | ● | ● |
| Cendrier intégré sur la porte conducteur & passager | ● | ● | ● |



| Code | Definition | SC★★ | SC★★ | SC★★ |
|--------|---------------------|------|------|------|
| OAL/mm | Overall length | 6065 | 7025 | 7880 |
| FOH/mm | Front overhang | 1110 | 1110 | 1110 |
| ROH/mm | Rear overhang | 1590 | 2070 | 2295 |
| WB/mm | Wheelbase | 3365 | 3845 | 4475 |
| a/° | Approach angle | 20.5 | 20.5 | 20.5 |
| b/° | Departure angle | 15 | 11 | 10 |
| c/° | Ramp breaker angle | 20 | 16 | 14 |
| CE/mm | Loading area length | 4400 | 5355 | 6215 |
| OW/mm | Cabin width | 1995 | 1995 | 1995 |
| FT/mm | Front track | 1710 | 1710 | 1710 |
| RT/mm | Rear track | 1650 | 1650 | 1650 |
| ORT/mm | Rear overall track | 2116 | 2116 | 2116 |
| OAH/mm | Overall Height | 2300 | 2300 | 2300 |