

Identification

Marque: RENAULT

Modèle: MASTER F3500 L3H2

Motorisation 2.3 150 CH

Carrosserie: Fourgon

Nombre de portes: 5

Nombre de places: 3

Motorisation et transmission

Cylindrée (cm³): 2299

Chaine de distribution

Carburant Principal: Diesel

Puissance (Din): 150

Puissance (Kw) : 109

Puissance Fiscale (Cv): 8

Nombre de cylindres: 4

Nombre de soupapes par cylindre: 4

Couple Maxi (Nm): 385

Roues motrices: Traction avant

Boîte de vitesse: Boîte manuelle

Nombre de rapports: 6

Consommation et émission

Cycle Urbain (l/100Km): 6.1

Cycle Extra-Urbain (l/100Km): 5.3

Cycle Mixte (l/100Km): 5.8

Emission de CO2 (cycle mixte) (g/km): 250

Capacité de réservoir (L): 105

Norme dépollution: Euro 6

Dimensions intérieures et extérieures

Long hors tout : 6m225

Long utile : 3m730

Larg hors tout : 2m070

Larg utile : 1m765

Haut hors tout : 2m549

Haut utile : 1m894

Passage de roue : 1m380

Haut porte arrière : 1m820

Empattement : 4m333

Larg porte arrière :1m580

Porte à faux arrière : 1m024

Porte latérale : 1m270

Volume : 13m3

Diamètre de braquage entre trottoirs

(m): 13.6

Masses et charges

PTAC : 3t500

Poids à vide : 2t066

PTRA : 6t000

Charge utile : 1t434

Poids remorquable freiné (kg): 2500

Poids remorquable non freiné (kg): 750

Pneumatiques

Dimension AV: 225/65 R16 C 112-110 T

Jantes - Type: Acier

Pression : AV : 3.8 AR : 4.6