

Identification

Marque: RENAULT

Modèle: MASTER F3500 L3H2

Motorisation 2.3 135 CH

Carrosserie: Fourgon cabine approfondie

Nombre de portes: 5

Nombre de places: 7

Motorisation et transmission

Cylindrée (cm³): 2299

Chaîne de distribution

Carburant Principal: Diesel

Puissance (Din): 135

Puissance (Kw) : 100

Puissance Fiscale (Cv): 6

Nombre de cylindres: 4

Nombre de soupapes par cylindre: 4

Couple Maxi (Nm): 320

Régime de couple (tr/mn): 1500

Roues motrices: Traction avant

Boîte de vitesse: Boîte manuelle

Nombre de rapports: 6

Consommation et émission

Cycle Urbain (l/100Km): 9.0

Cycle Extra-Urbain (l/100Km): 7.2

Cycle Mixte (l/100Km): 7.9

Emission de CO2 (cycle mixte) (g/km): 211

Capacité de réservoir (L): 80

Norme dépollution: Euro 6

Dimensions intérieures et extérieures

Long hors tout : 6m198

Long utile : 3m730*/2m600

Larg hors tout : 2m070

***Sous banquette**

Haut hors tout : 2m549

Larg utile : 1m765

Haut utile : 1m894

Passage de roue : 1m380

Haut porte arrière : 1m820

Empattement : 4m078

Larg porte arrière : 1m580

Porte à faux arrière : 1m024

Porte latérale : 1m270

Volume : 9m3

Diamètre de braquage entre trottoirs

(m): 16.2

Masses et charges

PTAC : 3t500

Poids à vide : 2t135

PTRA : 6t000

Charge utile : 1t185

Poids remorquable freiné (kg): 2500

Poids remorquable non freiné (kg): 750

Pneumatiques

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

Jantes - Type: Acier

Pression : AV : 3.8 AR : 4.6
