

VOLKSWAGEN (vo) TRANSPORTER FOURGON

L2H1 2.0 TDI 150

Ref : EV49167

Prix de l'offre

18 990€ HT

22 788 € TTC

Caractéristiques

Origine	Import UE
Énergie	Diesel
Boîte	Manuelle
Km.	76409
P. fisc	7
CV DIN	110
Cylindrée	1968 cm ³
1ère MEC	16/09/2019
Nb places	3
Nb portes	4
Couleur	Blanc
Sellerie	TISSU



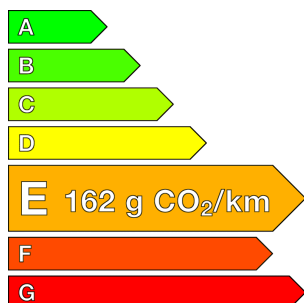
Garantie

Nom	NEO2 12 MOIS
Date de fin	-
Détail	MOINS DE 7 ANS ET 150 000KMS



Consommations

Urbaine	7.4
Extra	5.5
Mixte	6.2
CO2	162



Options (incluses)

- | | | | |
|---|------------|--|----------|
| • Prix affiché TTC avec TVA récupérable | | • Dispositif d'attelage, fixe (y compris stabilisation d'attelage) | 781.20 € |
| • Climatisation "Climatic" (semi-automatique) uniquement dans la cabine | 1,564.80 € | • Siège conducteur chauffant réglable | 237.60 € |

Équipements

- | | |
|---|---|
| • 3 places | • Direction assistée avec colonne de direction de sécurité, réglable en hauteur et en longueur |
| • Régulateur de vitesse | • Lève-glaces électriques |
| • Airbag frontal pour conducteur et passager, rétracteurs à gauche et à droite et désactivation côté de l'airbag du passager | • Ordinateur multifonction |
| • Banquette passagers 2 places à droite dans la cabine | • Porte coulissante à droite dans le compartiment de charge/passagers |
| • Cloison de séparation complète tôlée sans fenêtre | • Portes AR battantes tôlées |
| • Combiné d'instruments (km/h), affichages de la vitesse, compteur totalisateur et journalier, régime, niveau de carburant et heure | • Rétroviseurs électriques et dégivrants |
| • Contrôle de la pression des pneus | • Siège conducteur Confort (accoudoirs, soutiens lombaires et réglage en hauteur) |
| • Correcteur électronique de trajectoire ESP avec aide au freinage d'urgence AFU, système antiblocage de freins ABS, système de stabilisation de la remorque, système anti-patinage ASR, régulateur de couple d'inertie moteur MSR et anti-démarrage électronique | • Verrouillage central avec radiocommande et commande intérieure de déverrouillage dans la porte conducteur |
| | • Vitres AV électriques |