CHANAS AUTO

04 74 84 25 75 / contact@chanas-auto.com 35 Impasse Impasse des Concessionnaires 38150 CHANAS



IVECO (VN)

DAILY FOURGON

35C18 180CV 3L L3H2 12M3

Ref: EV48825

Prix de l'offre

44 900€ HT

53 880 € TTC

Caractéristiques

Origine France Énergie Diesel Boîte Manuelle Km. 258 P. fisc 8 **CV DIN** 129 2998 cm^3 Cylindrée 24/10/2025 1ère MEC **Nb** places 3 **Nb** portes 4 Couleur Blanc **Sellerie TISSU**



Garantie

Nom CONSTRUCTEUR NEUF IVECO

Date de fin -







 Urbaine
 0.0

 Extra
 0.0

 Mixte
 0.0

 CO2
 0







\mathbf{A} 0 g $\mathbf{CO}_2/\mathbf{km}$

B C D E F G

O L:	/! I \
Options	(incluses)
	(

3ème feux de stop + SPOT	324.00 €	Poignée d'accès cabine	114.00 €
Antibrouillards AV	252.00 €	Porte roue de secours dans porte à faux AR	156.00€
• Caméra AR (lignes stationnement dynamiques)	600.00€	Rangement au dessus pare-brise	216.00€
Charge USB cote conducteur	72.00 €	Roue de secours	360.00€
Climatisation manuelle	1,668.00€	Régulateur de vitesse	240.00€
Compresseur climatisation 180 cc	516.00€	Réservoir Carburant 86L	204.00 €
Limiteur de vitesse réglable électronique		Rétroviseurs chauffants à réglage électrique	252.00€
MY IVECO radio tactile 7"	1,308.00€	Siège conducteur confort suspendu	504.00€
 Pack Style Calandre chromée, Volant cuir, Phares AV full LED, Badge extérieur métal noir 	1,320.00€	• VOEU	

Équipements

- 3ème feux de stop
- AEBS + CITY BRAKE
- Aide d'urgence maint. voie
- Ailes sans bavettes
- Airbag conducteur/passager + prétensionneur de ceintures
- Alternateur 220 Ah 12 V
- Alternateur intelligent
- Appui-têtes standard
- Assist. de vitesse intelligent (ISA)
- Back sensors (new) Radar recul
- Badge Extérieur chrome
- Batterie 110 Ah

- Boîte de vitesse automatique à 8 rapports
- Detection somnolence
- Echappement central
- Eclairage LEDs dans espace de chargement
- Fermeture centralisée + Télécommande
- Feux et essuie-glace automatique
- Lève-vitres électriques 2 cotés
- Marchepied AR
- Porte AR sans glace
- Porte latérale coulissante côté passager
- Revêtement des sièges en tissu
- Systeme ESP

