

IVECO (VN)

DAILY FRIGORIFIQUE

35C18 A8 180CV 3L CAISSE HAYON 14.8M3

Ref : EV45916

Prix de l'offre**69 000€ HT****82 800 € TTC**

Caractéristiques

Origine	France
Énergie	Diesel
Boîte	Automatique
Km.	356
P. fisc	10
CV DIN	129
Cylindrée	2998 cm ³
1ère MEC	09/01/2026
Nb places	3
Nb portes	2
Couleur	Blanc
Sellerie	TISSU



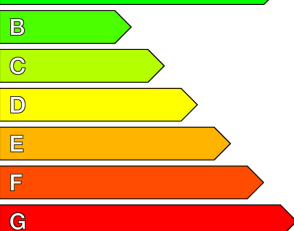
Garantie

Nom	CONSTRUCTEUR NEUF
Date de fin	IVECO



Consommations

Urbaine	0.0
Extra	0.0
Mixte	0.0
CO2	0

**A 0 g CO₂/km**

Options (incluses)

• CAISSE FRIGO		• Porte roue de secours dans porte à faux AR	
• Antibrouillards AV	252.00 €	• Prise électrique 12 V - 13 broches	54.00 €
• Appui-têtes "grand confort" en mousse et textile	126.00 €	• Ressort AR semi-elliptique + Helper	288.00 €
• Assis. vocal integre multimedia	300.00 €	• Roue de secours	360.00 €
• Banquette passager biplace avec ceinture 3 points + tablette rabattable	240.00 €	• Régulateur de vitesse Adaptatif	360.00 €
• Barre anti-encastrement AR abaissée	126.00 €	• Réservoir Carburant 86L	204.00 €
• Charge USB cote conduc./passag.	120.00 €	• Rétroviseurs chauffants à réglage électrique	252.00 €
• Climatisation automatique	2,052.00 €	• Rétroviseurs pour largeur max 2200 mm	-66.00 €
• Compresseur climatisation 180 cc	516.00 €	• Siège conducteur confort suspendu	504.00 €
• Gestion feux route automatique	324.00 €	• Traverse AR de remorquage pour crochet de type automatique	264.00 €
• Limiteur de vitesse réglable électronique		• Vitres AR cabine	120.00 €
• MY IVECO info-divertissement 10"+ GPS	3,024.00 €	• VOEU	
• Poignée d'accès cabine	114.00 €		

Équipements

• AEBS + CITY BRAKE	• Kit comfort acoustique
• Aide d'urgence maint. voie	• Lève-vitres électriques 2 cotés
• Alternateur 220 Ah - 12 V	• Pare-brise athermique
• Alternateur intelligent	• Réservoir AdBlue sous la cabine (20 l)
• Assist. de vitesse intelligent (ISA)	• Sièges en tissu
• Echappement central	• Système ESP
• Fermeture centralisée + Télécommande	• Volant standard
• Feux et essuie-glace automatique	
• Frein de stationnement central manuel	