



Autolink
Trucks & Machinery

+32 2 352 01 50

Autolink Trucks & Machinery - 1599, Chée de Waterloo - 1180 Brussels - Belgium

IVECO ASTRA CHASSIS CABINE - Neuf (Ref : 3181)

HD9 44.38 12.9 L

Turbo Diesel, 6 Cylindres Cylindres Euro 3 | CC : 12882 | CVDIN : 380 | Portes : 0 | Places : 2 | ZF 16S2520TO 4x4

Principaux équipements

Info & liste complètes des équipements : <https://www.autolink.eu/fr/A-3181>

- 4x4
- Suspension à lames
- Cric hydraulique
- Cabine courte
- Air conditionné
- Freins à tambour duo-duplex
- Blocage de différentiel avant et arrière
- Protection des goujons de roue 1er essieu
- Réservoir acier
- Abs
- Prise d'air (compresseur) dans la cabine
- Frein moteur à décompression
- Ebl (correcteur de freinage électronique)
- Grille de protection des phares
- Cadre d'assistance pour sellerie d'attelage

- Ceintures de sécurité
- Réservoir 300 l
- Pneus tout-terrain
- Coupe circuit batterie manuel
- Limite de vitesse 1ère tranche 90 km/h
- Fenêtres athermiques
- Différentiel à blocage manuel
- Batteries n° 2 - 180ah
- Limite de vitesse 2ème tranche 30 km/h
- Compresseur d'air pour freins 630 cm³
- Siège conducteur avec suspension a air
- Cruise control
- Vitres électriques
- Euro 3
- Filtre à gazil chauffant

Dernières unités disponibles

• Pré-équipement radio + GPS • Nous pouvons vous fournir et installer les accessoires disponibles avec ce modèle !

- Roue de secours
- Cabine à bascule manuelle
- Tuyau de nettoyage des pneus
- Roues arrière jumelées
- Dimensions (L x l x H) : 7.15 / 3.71 / 2.5 / H : 3.49 / 66.09 m³



- Garde-boues arrière
- Trousse à outils
- Signal sonore de recul
- Gyrophare
- Calandre noir sur le capot moteur
- Poids (K) : 12000 / T400



Les spécifications peuvent varier selon l'année et l'origine du véhicule.
Nos conditions générales de vente sont disponibles sur www.transautomobile.com.
Photos non contractuelles.

Nos services



Transport



Assurance



Pièces détachées

Tel : +32 (0)2 352 01 50 - Fax : +32 (0)2 352 01 52 - contact@autolink.eu - www.autolink.eu