

NOUVEAU STRALIS *NP*

FICHE TECHNIQUE
TRACTEUR 4X2



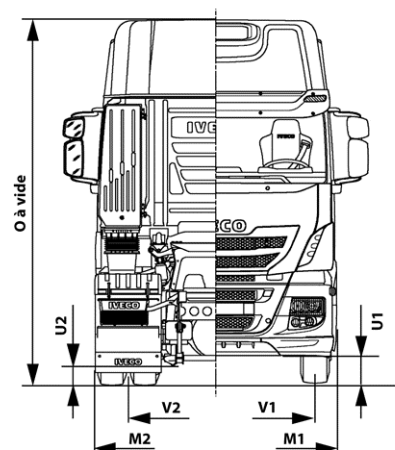
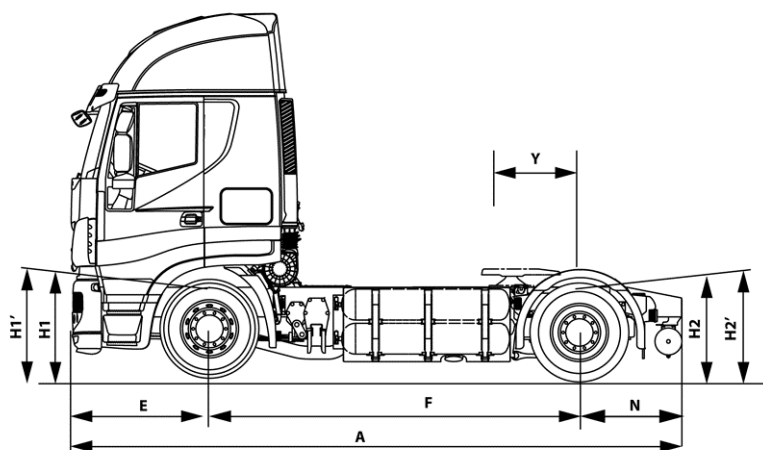
AS 440 S 40 TP C-LNG

H I - W A Y

IVECO

Votre partenaire pour un transport durable

MASSES & DIMENSIONS (KG & MM)

Types BA3C
CE :Numéro de e3*2007/46*0135*
réception :

MASSES (KG)	MAXI		
P.T.C.	19000		
P.T.R. - remorque avec système de freinage (DFR)	40000*/44000		
OPTION (4)	B	A	C
Charge maxi Essieu 1	8000	7500	7100
Charge maxi Essieu 2	13000		12600
DIMENSIONS (MM)	HI-WAY	HI-WAY (LOW ROOF)	
F = Empattements	3790	3790	
E = Porte-à-faux avant	1410	1410	
V = Voie de chaque essieu (V1 / V2 /)	2042 / 1820	2042 / 1820	
Diamètre de braquage H.T. entre murs	17000	17000	
M1 = Largeur aux ailes AV	2550	2550	
M2 = Largeur aux roues AR	2476	2476	
K = Largeur du cadre en bout de châssis	769	769	
Poids limite mini Essieu 1 avec conducteur	4830	4830	
MAXI : 8000 / 13000 - SUSPENSION MECANIQUE AV ET PNEUMATIQUE AR (5)	HI-WAY	HI-WAY (LOW ROOF)	
Châssis cabine (1)	7460	7410	
Poids à vide sur Essieu 1	5025	4975	
Poids à vide sur Essieu 2	2435	2435	
A = Longueur du cadre (sans BAE)	6252	6252	
H1/H1' = Hauteur du châssis : en charge / à vide (1)	893 / 944	893 / 944	
H2/H2' = Hauteur du châssis : en charge / à vide (1)	931 / 962	931 / 962	
O = Hauteur hors tout à vide	3753	3253	
N = Porte à faux AR	1052	1052	
U1/U2 = Garde au sol min : avant / arrière	215 / 208	215 / 208	
Ymin = Position centre de gravité de la charge (3)	280	290	
Ymax = Position centre de gravité de la charge (3)	940	950	

(1) Les poids à vide / capacités de charges s'entendent en ordre de marche, sans la sellette, avec conducteur seul (75Kg) à bord et réservoirs de carburant, le cas échéant, remplis à 90%, sans sellette et avec une tolérance de +/- 3%. (*) Voir tableau ci-dessous

Rapport de pont	315/70R22,5	315/80R22,5
PTR		
3.08	40 000 Kg	-
3.36	44 000 Kg	40 000 Kg
3.70	44 000 Kg	44 000 Kg
4.11	-	44 000 Kg

Nota : **Ne stockez pas nos fiches techniques, téléchargez toujours la dernière version sur notre site <http://libb.iveco.com>**

Les carrossiers sont responsables de leurs équipements ainsi que de la pose de ceux-ci sur le châssis. Pour toute modification ou adaptation consulter nos directives de carrossage sur notre site <http://libb.iveco.com>. Les descriptions et caractéristiques de cette fiche sont données à titre indicatif. IVECO France se réserve le droit de les modifier sans préavis.

MOTEUR FPT CURSOR 9 NATURAL POWER

Moteur à gaz naturel à allumage commandé 4 temps - 6 cylindres en ligne - 4 soupapes par cylindre - suralimenté par un turbocompresseur, Waste Gate intégré - Air d'admission refroidi par un échangeur thermique air-air.

Alésage x course: 117 x 135 mm - cylindrée: 8710 cm³ - Puissance fiscale 23 CV

Système d'alimentation : carburant gaz naturel - combustion stœchiométrique - régulateur de pression METATRON - pression d'injection : 7 bar - gestion électronique de l'injection.

Système de Lubrification : par pompe à huile - un filtre à huile type «green» - échangeur thermique eau/huile - carter moteur 24,5 litres.

Système de Refroidissement : radiateur - pompe à eau et ventilateur électromagnétique.

Aspiration d'air : prise d'air sur face arrière cabine - filtre sec à cartouche micrométrique.

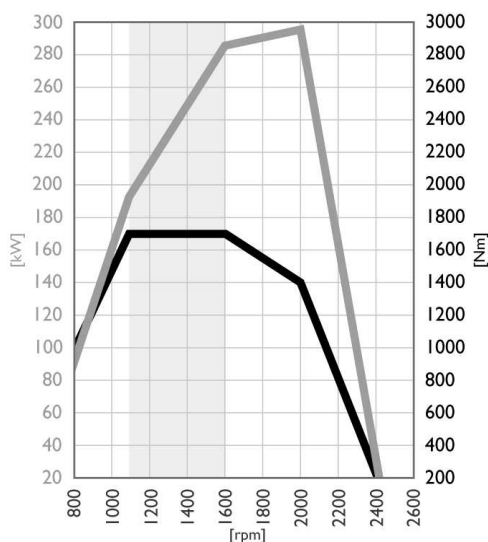
Echappement : Catalyseur 3 voies, 2 sondes Lambda.

Dispositif anti-pollution :. Conforme à la Directive 627/2014C/UE (EURO VI-C)

Compresseur d'air : bicylindres 630 cm³.

CHAINE CINEMATIQUE

Moteur 400 ch NP - F2CFE60IE*J



Puissance maxi : **294 kW** de 1600 à 2000 tr/min.

Couple maxi : **1700 Nm** de 1200 à 1600 tr/min.

CARACTERISTIQUES DE LA BOITE DE VITESSES

Boîte A : ZF 12AS1930 TD - Boîte automatisée à 12 rapports de marche avant et 2 de marche arrière.

RAPPORTS DE LA BOITE DE VITESSES

BOITE	400 CH	1ÈRE	2È	3È	4È	5È	6È	7È	8È	9È	10È	11È	12È	13È	14È	15È	16È	ARI	AR2
A	●	1/15,86	1/12,32	1/9,56	1/7,43	1/5,87	1/4,56	1/3,47	1/2,70	1/2,09	1/1,63	1/1,28	1/1,00					1/14,68	1/11,41

PONTS ARRIERES

Pour moteur 400 ch NP : MS 17X-EVO à simple réduction - carter transversal en tôle d'acier. Capacité en huile : 12,5 litres

PERFORMANCES

MOTEUR		400 CH NP	
BOITE DE VITESSE		A	
Ponts			
Vitesses max en lère (km/h)	3.08	7*	
Vitesses à 1000 tr/min en lère (km/h)	3.08	3*	
Régime moteur à 90 km/h (tr/min)	3.08	1496*	
Vitesse au régime max (km/h)	3.08	120*	
* : Pont de série		Avec pneu 315/70R22.5 et PTR A de 44000 Kg	

PRISE DE MOUVEMENT OPTIONNELLE

CODE OPTIO N	TYPE	VERSION	MONTAGE	SORTIE	ROTATION VU SUR L'ARBRE/PLA TEAU	RAPPORT	COUPLE (NM)	PUISANCE A 1000 TR/MIN (KW)
Boite A (ZF 12AS1930 TD)								
5202	ZF NH/1B	Plateau	Centrale	Arrière	Horaire	0,82	1000	86
5209	ZF NH/4B	Plateau	Droite	Arrière	Anti-Horaire	1,05	430<1h	47
5210	ZF NH/4C	Pompe	Droite	Arrière	Anti-Horaire	1,05	430<1h	47
5260	ZF N/10B	Plateau/Pompe	Droite	Arrière	Anti-Horaire	1,92	400	80
6420	ZF NAS/10	Pompe/Plateau	Droite	Arrière	Anti-Horaire	1,21/1,92	670/400	85/80

CABINE



EXTERIEUR

Toit haut - Cabine profonde basculante à 67° - Basculement de la cabine électrique par électropompe - Cabine en tôle d'acier galvanisé deux faces - Protection des tôles contre la corrosion par cataphorese - Face avant en matériau composite - Face avant avec une poignée montoir et deux marches d'accès au pare brise - Barre anti-encastrement avant (FUP) - Pavillon surélevé en matériau composite - Embranchement 3 marches - Eclairage d'embarquement - Suspension de cabine 4 plots pneumatiques et correcteur d'assiette - Deux balais d'essuie-glace à 2 vitesses et une intermittente - Capacité totale du bocal de lave glace 6 litres - Deux rétroviseurs principaux - Un rétroviseur d'accostage - Un rétroviseur grand angle à gauche et un à droite - Un antévisseur - Antenne radio - Deux optiques Code Phare - Deux feux d'encombrement supérieur sur la visière pare soleil - Pare-brise et vitrages latéraux athermiques teintés - Emplacement en façade pour logo client.

INTERIEUR

Hauteur intérieure 208 cm – Largeur aux coudes 238 cm – Profondeur 205 cm - Deux mains courantes d'accès intérieur de chaque côté - Plancher plat - Siège conducteur pneumatique chauffant avec ceinture embarquée et appui tête - Siège passager

pneumatique avec ceinture embarquée et appui-tête. Réglage des assises en hauteur en avancée et en profondeur - Amortissement longitudinal de l'assise - Réglage du dossier et des lombaires sur siège conducteur- une couchette inférieure confort avec sommier à lattes de bois et matelas en mousse haute densité - Une table rabattable et deux assises en vis à vis et perpendiculaires à la route – Rideaux sur le pourtour de la cabine

Un module de commande sur la paroi arrière de la couchette permet:

- D'ouvrir et de fermer la trappe de toit
- D'ouvrir et de verrouiller des portes
- D'accéder aux réglages et à la programmation de la radio et du réveil matin
- D'accéder à la programmation du chauffage autonome (en option)
- De commander l'éclairage de cabine

RANGEMENTS

Trois coffres sous banquette inférieure dont le central coulissant avec abattant – Au-dessus du pare-brise : trois coffres fermés plus deux rangements avec filets de protection – 4 coffres extérieurs dont un accessible de l'intérieur, côté passager – Une boîte à gants fermée côté passager, avec porte document au format A4 –

Un rangement sur la planche de bord au format A4 – Un tiroir fermé au pied de la planche de bord –

2 tiroirs sous les sièges conducteur et passager – 4 rangements latéraux derrière filets dans la surélévation de pavillon - Panneaux de portes avec un vide-poches et 2 rangements dont 1 fermé dans accoudoir.

POSTE DE CONDUITE

Réglage pneumatique du volant « multifonction » en hauteur et profondeur - Radio multifonction IVECONNECT - Six hauts parleurs - Commandes de la radio et de l'ordinateur de bord au volant – Contrôlographe 1/2 conducteurs Siemens - Prédiposition CB - 3 prises 12 Volts (coté conducteur, passager et couchette) - Une prise d'air pneumatique - Prédiposition pour carrossier dans la planche de bord - Tableau de bord avec lecture analogique de la vitesse du véhicule, du régime moteur, du niveau de carburant, de la température d'eau et de la température extérieure.

Ordinateur de bord avec écran LCD pour afficher entre autres :

- Le kilométrage des dernières missions, le partiel et le totaliseur
- Le niveau d'huile au démarrage
- La pression d'air
- La vitesse engagée
- Les stations de radio
- La consommation instantanée

IVECONNECT

IVECONNECT est un système multimédia exclusif, permettant un contrôle facile et intégré de la radio, des fichiers audio, de la téléphonie, de la navigation et ses services d'aide au conducteur.

IVECONNECT DRIVE

Grâce aux commandes vocales et à l'écran tactile de 7 pouces intégré dans le véhicule, le conducteur dispose de nombreuses fonctionnalités qui l'assisteront au quotidien.

Fonction Kit main libre, avec reconnaissance du téléphone du conducteur par Bluetooth.

Fonctions multimédia :

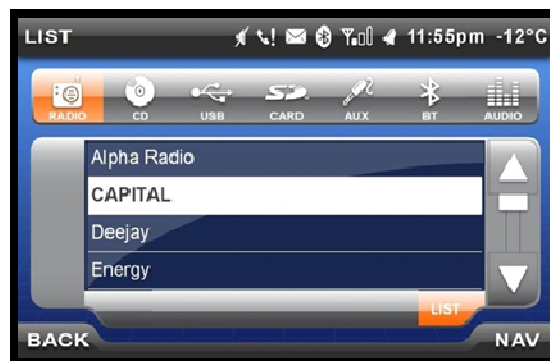
- Radio, lecteur CD au format MP3.
- Possibilité de lire des images depuis une clé USB ou une carte SD.
- Possibilité d'écouter de la musique directement depuis le téléphone du conducteur par connexion Bluetooth, ou bien depuis une clé USB, une carte SD et un lecteur MP3 relié par un câble USB ou à la fiche AUX.

Lecteur vidéo :

- Affichage d'images en provenance de 1 à 3 caméras (ex : caméras arrières) pour faciliter le conducteur dans les manœuvres délicates.
- Possibilité de connecter un dispositif client, comme un lecteur DVD, grâce à la fiche AUX.

Navigation GPS, spécifique poids-lourd et couvrant la totalité de l'Europe.

Assistance Non-stop, disponible avec le boîtier IVECONNECT FLEET, qui permet de minimiser les temps d'attente et d'intervention en cas de panne du véhicule.



IVECONNECT FLEET

L'offre télématique IVECO, développée en partenariat avec OMNITRACS filiale de ASTRATA, est disponible grâce au boîtier IVECONNECT FLEET du véhicule et la souscription à un abonnement OMNITRACS.

Le menu « services OMNITRACS » d'IVECONNECT offre la possibilité au conducteur de visualiser ses données sociales en temps réel dans le véhicule et de pouvoir dialoguer avec le gestionnaire de parc via une messagerie professionnelle. De plus, le site internet ASTRATA **FleetVisor** permet une gestion optimale de la flotte pour le gestionnaire de parc.

Fonctionnalités FleetVisor :

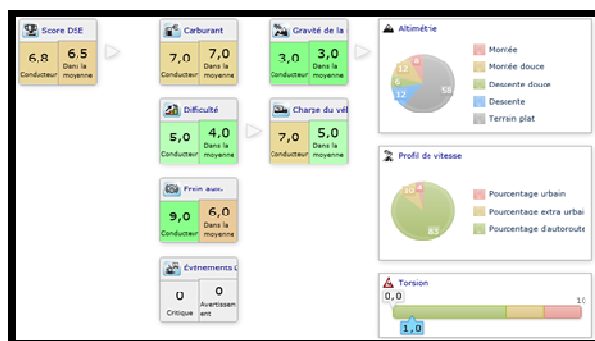
Messagerie professionnelle permettant une communication bidirectionnelle entre le gestionnaire et le conducteur (existence de messages pré-formatés permettant un gain de temps dans l'envoi des données de chargement et de livraison).

Suivi de l'activité des conducteurs, des véhicules et des remorques (création de groupe, géo-fencing, calcul d'itinéraires optimaux, alertes visuelles et sonores en cas de dépassement des heures de conduite).

Suivi des commandes

Téléchargement à distance des données du chronotachygraphe (remontée légale des données de carte conducteur et de la mémoire de masse du chronotachygraphe).

Génération de nombreux rapports liés l'activité des conducteurs et à l'utilisation des véhicules (rapports de consommation et d'éco-conduite basés sur la norme SAE J1939 FMS).



CONSTITUTION GENERALE DU VEHICULE

CHASSIS

Longerons en U de couleur gris (RAL N° 7021) –
Dimension 304,4 x 80 x 7,7 (mm) –
Barre anti-encastrement AV (FUP).

DIRECTION

Hydraulique à assistance intégrée ZF 8098

ESSIEUX

Essieu N°1 : Directeur - IVECO type 5876/4

Essieu N°2 : Moteur – MS17X à simple réduction - roues jumelées.

RESERVOIR A COMBUSTIBLE

4 x 115 Litres gauche (CNG)
600 litres droite (LNG)

SUSPENSIONS

Essieu N° 1 : Ressorts à lames paraboliques – 2 lames de 30mm - 2 amortisseurs hydrauliques - barre stabilisatrice Ø 48 mm.

Essieu N° 2 : 4 coussins pneumatique Ø 283 mm- guidage de l'essieu AR par 4 bras longitudinaux et un bras triangulé supérieur - 2 amortisseurs hydrauliques - barre stabilisatrice Ø 50 mm. Système de Contrôle électronique de la suspension ECAS avec commande de mise à quai - course utile de la suspension 200 mm (+140/-60 mm).

FREINS

Frein de service : **ABS / EBS (ASR)** pneumatique - à deux circuits indépendants

AEBS : Système de freinage d'urgence automatique

Essieu N°1 : disques Ø 436 mm

Essieu N°2 : disques Ø 436 mm

Frein de stationnement : agissant sur les roues AR par la purge des cylindres à ressort.

Frein de secours : réalisé par l'indépendance des circuits.

Ralentisseur hydraulique 500kV 3200Nm.

CONTENU DE SERIE

ACCESSOIRES

Cric Code : 7700

FREINAGE

ABS + EBS Code : 2913

DFR Code : 430

ESP Code : 7888

Hill Holder Code : 14861

Ralentisseur Hydraulique Code : 237

CABINE

Accoudoir siège conducteur Code : 5899

Adaptative Cruise Control Code : 14522

Air conditionné à commande manuelle Code : 2650

Avertisseur sonore pneumatique sur châssis Code : 78563

Boîte thermique Code : 4291

Cabine sans vitres arrières Code : 741

Coffres de rangement extérieurs (droit et gauche) Code : 4047

Couchette inférieure grand confort avec filet protection Code : 8794

Expansion module avec OPEN CAN Code : 384

Fermeture centralisée des portes avec télécommande Code : 8092

Feux de jour (DRL) à LED Code : 75056

GPS Code : 2491

IVECONNECT Code : 2910

IVECONNECT Fleet Code : 75681

Lève-vitres électriques Code : 693

Prédiposition PTO Code : 1483

Prise FMS (VDI) Code : 14569

Relevage cabine manuel Code : 7748

Rétroviseurs chauffants réglage électrique Code : 2714

Sans visière pare-soleil Code : 6692

Siège conducteur pneumatique chauffant et réglage lombaire en tissu Code : 6620

Siège passager pneumatique en tissu Code : 6634

Sticker HI-WAY Code : 76877

Suspension cabine pneumatique Code : 2759

Tachygraphe numérique Code : 7848

Trappe de toit électrique Code : 4406

CHASSIS

Sellette de Marque JOST Code : 7807

Sellette h = 150 mm + bâti 50 mm Code : 5614

EQUIPEMENTS ELECTRIQUES

AEBS Code : 78484

Batterie 220 Ah Code : 2576

Coupe batterie manuel Code : 541

LDWS Code : 78287

Prise de remorque 2 x 7 broches Code : 1473

ESSIEUX

Blocage de différentiel arrière Code : 131

MOTEUR

Compresseur d'air bi-cylindres 630cc Code : 8299

ROUES ET PNEUMATIQUES

Jantes en acier Code : 2307

Pneu. 315/70R22.5 Code : 20504

CABINE DE TOIT

Toit HR (Cabine AS) Code : 8353

BOITE DE VITESSE

Eco-Roll Code : 77389

BOITE DE VITESSE

Eco-Roll Code : 77389

Note : Liste des principaux équipements de série.

OPTIONS

ACCESSOIRES

Cales de roues (x2) Code : 219

SUSPENSION PNEUMATIQUE AR

NOUVEAU STRALIS

FREINAGE

<input type="checkbox"/> Réservoir d'air en aluminium		Code : 2116
---	--	-------------

CABINE

<input type="checkbox"/> Autoradio Bluetooth		Code : 75490
<input type="checkbox"/> Chauffage autonome à air		Code : 6656
<input type="checkbox"/> Chauffage autonome à eau cabine + moteur Eberspacher		Code : 2658
<input type="checkbox"/> Climatiseur de nuit	Nota : Incompatible trappe de toit électrique 4406	Code : 2909
<input type="checkbox"/> Couchette inférieure en 3 parties		Code : 8285
<input type="checkbox"/> Couchette inférieure en 3 parties avec filet de protection		Code : 4087
<input type="checkbox"/> Couchette inférieure grand confort avec dossier inclinable	Nota : Incompatible réfrigérateurs 4291 et 6695	Code : 76100
<input type="checkbox"/> Couchette supérieure et inférieure en 3 parties avec tablette centrale intégrée + filet de protection	Nota : Incompatible réfrigérateurs 4291 et 6695	Code : 14582
<input type="checkbox"/> Couchette supérieure et inférieure grand confort avec dossier inclinable	Nota : Incompatible réfrigérateurs 4291 et 6695	Code : 76101
<input type="checkbox"/> Couchette supérieure et inférieure grand confort avec filets de protection		Code : 8796
<input type="checkbox"/> Déflecteur de toit + latéraux	Nota : Incompatible Toit LR 8352	Code : 2647
<input type="checkbox"/> Dossier Relax		Code : 6666
<input type="checkbox"/> Feux antibrouillard et longue portée	Nota : Oblige lave-phares option 2558	Code : 6554
<input type="checkbox"/> Feux bi-Xenon	Nota : Oblige lave-phares option 2558	Code : 8069
<input type="checkbox"/> Kit fumeur		Code : 8354
<input type="checkbox"/> Lave phares		Code : 2558
<input type="checkbox"/> Pare-brise chauffant		Code : 685
<input type="checkbox"/> Pare-choc et ailes AV couleur cabine		Code : 2326
<input type="checkbox"/> Prédiposition Toll Collect		Code : 8289
<input type="checkbox"/> Réfrigérateur	Nota : Incompatible couchettes 14582, 76100, 76101	Code : 6695
<input type="checkbox"/> Réfrigérateur 50 L + boîte thermique	Nota : Oblige couchette 8794, 8796, 76100 ou 76101	Code : 70583
<input type="checkbox"/> Relevage électrique de la cabine		Code : 2758
<input type="checkbox"/> Rideaux pare-soleil sur portes		Code : 5629
<input type="checkbox"/> Siège conducteur en cuir		Code : 8115
<input type="checkbox"/> Siège conducteur pneumatique en tissu		Code : 6624
<input type="checkbox"/> Siège conducteur pneumatique ventilé		Code : 2916
<input type="checkbox"/> Siège conducteur pneumatique ventilé en cuir		Code : 2917
<input type="checkbox"/> Siège passager Angelo	Nota : Incompatible couchettes 8794, 8796, 76100, 76101.	Code : 6667
<input type="checkbox"/> Siège passager en tissu		Code : 1905
<input type="checkbox"/> Siège passager pneumatique chauffant et réglage lombaire en tissu		Code : 6636
<input type="checkbox"/> Siège passager pneumatique chauffant et réglage lombaire pivotant en tissu		Code : 6616
<input type="checkbox"/> Siège passager pneumatique pivotant en cuir		Code : 8117
<input type="checkbox"/> Visière pare-soleil		Code : 632
<input type="checkbox"/> Volant Cuir		Code : 2443

CHASSIS

<input type="checkbox"/> Bâti sellette de 100 mm - SANS SELLETTE	Nota : Oblige option 7813	Code : 5828
<input type="checkbox"/> Bâti sellette de 50 mm - SANS SELLETTE	Nota : Oblige option 7813	Code : 2142
<input type="checkbox"/> Frein de parc sur les roues AV		Code : 2311
<input type="checkbox"/> Graissage centralisé des pivots et sellette		Code : 3103
<input type="checkbox"/> Mesure de charge sur essieu pneumatique		Code : 7306
<input type="checkbox"/> Protection châssis Tectyl		Code : 76049
<input type="checkbox"/> Sellette de Marque Fischer	Nota : Incompatible options sans sellette 2142, 5828 et 6138.	Code : 7809
<input type="checkbox"/> Sellette entretien réduit h = 150 mm + bâti 100 mm		Code : 76763
<input type="checkbox"/> Sellette entretien réduit h = 150 mm + bâti 12 mm	Nota : Incompatible pneumatiques 315/80R22.5	Code : 76760
<input type="checkbox"/> Sellette entretien réduit h = 150 mm + bâti 50 mm		Code : 76762
<input type="checkbox"/> Sellette entretien réduit h = 185 mm + bâti 100 mm		Code : 76766
<input type="checkbox"/> Sellette entretien réduit h = 185 mm + bâti 50 mm		Code : 76765
<input type="checkbox"/> Sellette h = 148 mm + bâti 8 mm	Nota : Incompatible pneumatiques 315/80R22.5	Code : 703
<input type="checkbox"/> Sellette h = 150 mm + bâti 100 mm		Code : 5617
<input type="checkbox"/> Sellette h = 150 mm + bâti 12 mm	Nota : Incompatible pneumatiques 315/80R22.5	Code : 7830
<input type="checkbox"/> Sellette h = 185 mm + bâti 100 mm		Code : 5612
<input type="checkbox"/> Sellette h = 185 mm + bâti 50 mm		Code : 5611

EQUIPEMENTS ELECTRIQUES

<input type="checkbox"/> Buzzer marche AR		Code : 7638
<input type="checkbox"/> Buzzer marche AR non désactivable		Code : 14986
<input type="checkbox"/> Matières dangereuses		Code :
<input type="checkbox"/> - Equipement de base	Nota : Incompatible Eco-Roll	Code : 2342
<input type="checkbox"/> - Prise remorque 15 broches		Code : 2085
<input type="checkbox"/> - Coupe batterie ADR cabine		Code : 129
<input type="checkbox"/> - Coupe batterie ADR cabine + châssis		Code : 76299
<input type="checkbox"/> - Contrôlographe numérique pour ADR		Code : 8818
<input type="checkbox"/> Prise de remorque 15 broches		Code : 2085
<input type="checkbox"/> TPMS (Mesure de pression des pneus)		Code : 2471

ROUES ET PNEUMATIQUES

<input type="checkbox"/> Jantes Alcoa Durabright (4 x 2)		Code : 5900
<input type="checkbox"/> Jantes Alcoa Mat (4 x 2)		Code : 2309
<input type="checkbox"/> Roue de secours		Code : 2210

PRISES DE MOUVEMENT

<input type="checkbox"/> PTO ZF N H/1B "plateau"		Code : 5202
<input type="checkbox"/> PTO ZF N H/4B "plateau"		Code : 5209
<input type="checkbox"/> PTO ZF N H/4C "pompe"		Code : 5210
<input type="checkbox"/> PTO ZF N/10B "Plateau"		Code : 5260

SUSPENSION PNEUMATIQUE AR

NOUVEAU STRALIS

PTO ZF NAS/10 à 2 sorties indépendantes Code : 6420

SUSPENSIONS

Ressorts paraboliques AV renforcés Code : 8296

CABINE DE TOIT

Toit LR (Cabine AS) Nota : Incompatible couchettes supérieures, options 2647, 76877, 2647, Code : 8352 4406.

CONTENU DES PACKS**PACK AERODYNAMIQUE**

Déflecteur de toit + latéraux Code : 2647

Pare-choc et ailes AV couleur cabine Code : 2326

PACK CONFORT

Air conditionné à commande automatique Code : 2659

Feux antibrouillard et longue portée Code : 6554

Lave phares Code : 2558

Réfrigérateur Code : 6695

Rideaux pare-soleil sur portes Code : 5629

Visière pare-soleil Code : 632

PACK CUIR

Siège conducteur pneumatique ventilé en cuir Code : 2917

Siège passager pneumatique pivotant en cuir Code : 8117

Volant Cuir Code : 2443

PACK LUXE

Air conditionné à commande automatique Code : 2659

Chauffage autonome à air Code : 6656

Couchette inférieure grand confort avec dossier inclinable Code : 76100

Feux antibrouillard et longue portée Code : 6554

Feux bi-Xenon Code : 8069

Lave phares Code : 2558

Réfrigérateur 50 L + boîte thermique Code : 70583

Relevage électrique de la cabine Code : 2758

Rideaux pare-soleil sur portes Code : 5629

Siège conducteur pneumatique ventilé Code : 2916

Siège passager pneumatique chauffant et réglage lombaire pivotant en tissu Code : 6616

Visière pare-soleil Code : 632

PACK LUXE CUIR

Air conditionné à commande automatique Code : 2659

Chauffage autonome à air Code : 6656

Couchette inférieure grand confort avec dossier inclinable Code : 76100

Feux antibrouillard et longue portée Code : 6554

Feux bi-Xenon Code : 8069

Lave phares Code : 2558

Réfrigérateur 50 L + boîte thermique Code : 70583

Relevage électrique de la cabine Code : 2758

Rideaux pare-soleil sur portes Code : 5629

Siège conducteur pneumatique ventilé en cuir Code : 2917

Siège passager pneumatique pivotant en cuir Code : 8117

Visière pare-soleil Code : 632

Volant Cuir Code : 2443



IVECO

Votre partenaire pour un transport durable

WWW.IVECO.FR

Document et photos non contractuels. Les données sont fournies à titre indicatif et sans engagement de la part de l'entreprise.
Retrouvez toutes les informations sur le site dédié aux carrossiers : <http://ibb.iveco.com>

Les carrossiers sont responsables de leurs équipements ainsi que de la pose de ceux-ci sur le châssis. Pour toute modification ou adaptation consulter nos directives de carrossage sur notre site <http://ibb.iveco.com>.
Les descriptions et caractéristiques de cette fiche sont données à titre indicatif. IVECO France se réserve le droit de les modifier sans préavis.