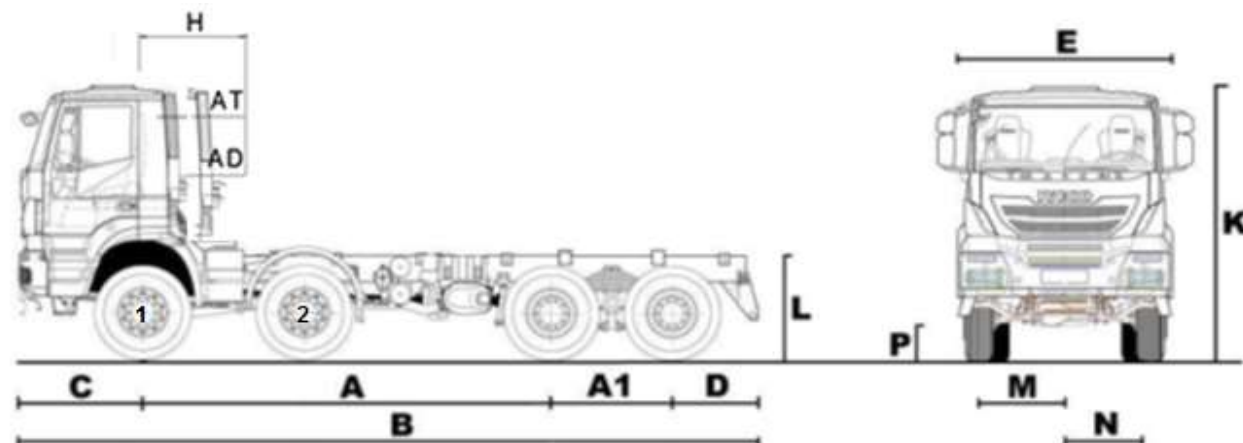


**T R A K K E R**

**AT/AD 410T44 H Euro III**

**Porteur 8x4x4**



MASSES (kg.)	P.T.C.*	P.T.R.*	Essieu AV	Tandem
Poids technique (std.)	41.000	44.500	16.000	26.000
Poids technique (opt.)	48.000	130.000	17.000 - 18.000**	32000**
* Selon les marchés et les homologations				
** Poids 18.000 avec 32000 seul avec pneus 20013 ou 20022				
** Poids 17.000 ou 18.000 avec 26000 seul avec pneus 20885				
** Poids 16.000 avec 29.200 seul avec pneus 20013 ou 20022				
Essieu AV poids autorisé avec pneus 20497 est 15.000kg				

POIDS à VIDE (kg) Cab / Empt.	A.D.	4.250	5.020	5.820
Essieu AV		6.830	6.895	6.935
Essieu AR		3.730	3.815	3.845
Total : Cabine AT ajouter 110 kg.		10.560	10.710	10.780
CHARGE UTILE (kg.) à P.T.C. 44,5 t		33.940	33.790	33.720

DIMENSIONS (mm)				
A	Empattement	4.250	5.020	5.820
A1	Tandem	1.380	1.380	1.380
B	Longeur total hors pare-chocs	8.447	9.842	10.022
C	Porte à faux avant	1.440	1.440	1.440
D	Porte à faux arrière	1.225	1.495	1.225
E	Largeur aux ailes AV	2.550	2.550	2.550
H	L. essieu AV/ AR de cabine	585	585	585
	AD	1.025	1.025	1.025
	AT			
K	Hauteur de la cabine (à vide)*	3.147	3.147	3.147
L	La hauteur du cadre arrière	1.087	1.087	1.093
	Épaisseur de cadre	10,0	10,0	10,0
	Ø de braquage ( bord-bord )	17.100	19.150	21.150
	Ø de braquage ( mur-mur )	18.400	20.450	22.450
M	Voie avant	2.040	2.040	2.040
N	Voie arrière	1.827	1.827	1.827
P	Garde au sol (avant)	337	337	337
	Garde au sol (arrière)	310	310	310

\* Toit bas standard

PNEUS	Code de pneus	Mission	Dimensions de pneus		Dimensions jantes	
			Avant	Arrière	Avant	Arrière
Standard	20079	C	13 R 22,5	13 R 22,5	22,5 x 9,00	
Option	20790	C	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	22,5 x 9,00	
Option	20497	C	12 R 20	12 R 20	20 x 8,5	
Option	20013-20022	C	325/95 R 24	325/95 R 24	24 x 8,5	
Option	20885	D	385/65 R 22,5	315/80 R 22,5	22,5x11,75	22,5x9,00

Code de mission de pneus: C= toutes l'utilisations ; D = mixte / hors route

NOTE: Charge en ordre de marche suivant descriptif incluent: l'eau, l'huile, boîte à outils, cric et conducteur de 75 kg.s. Les poids sont sujettes à une tolérance industrielle de +/- 5 %. Toit moyen ajouter 120 Kg .

# IVECO

## TRACKER

### AT/AD 410T44 H Euro III

<b>MOTEUR</b>	Iveco Cursor 13 (F3BEE681C*B)
Turbochargeur	Variable Geometry Turbine
Cylindres en ligne	6
Alésage (mm)	135
Course (mm)	150
Cylindrée (litres)	12,88
Puissance maxi (CV/kW)	440/324
À tr/mn	1900
Couple maxi (Nm)	2100/234
À tr/mn	900
Puissance frein moteur	306 kW à 2400 tr/mn
Refroidissement	Eau
Alimentation du combustible	Unité pompe-injecteur
Limiteur de vitesse	90kmh

#### BOITE DE VITESSES

Rapports	<b>Mécanique</b>		<b>Eurotronic</b>	
	16S 2220 TO	16AS 2630 TO		
1ère	13,80		14,12	
2e	11,54		11,68	
3e	9,49		9,54	
4e	7,93		7,89	
5e	6,53		6,52	
6e	5,46		5,39	
7e	4,57		4,56	
8e	3,82		3,78	
9e	3,02		3,09	
10e	2,53		2,56	
11e	2,08		2,09	
12e	1,74		1,73	
13e	1,43		1,43	
14e	1,20		1,18	
15e	1,00		1,00	
16e	0,84		0,83	
Marche arrière 1	12,92		13,07	
Marche arrière 2	10,80		10,81	

#### PERFORMANCE

Type: 16S 2220 TO	(Avec pneus standard )				
Rapport au pont	4,227	4,67	5,01	5,56	6,096
Vitesse Adaptée (km/h)	109,48	99,1	92,37	83,23	75,92
Pente surmont% à 44 t P.T.R.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Type: 16AS 2630 TO	(Avec pneus standard )				
Rapport au pont	4,67	4,227	5,01	5,56	6,096
Vitesse Adaptée (km/h)	100,29	110,8	93,49	84,24	76,83
Pente surmont% à 44 t P.T.R.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

#### EMBRAYAGE

Type	Sec 16S- Electrical-air 16AS
Diamètre (mm)	(17") 430 mm

#### FREINS

Type	2 circuits pneumatiques indépendants
Service	A.B.S. + E.B.L.
Essieu AV	Disques. 432 mm
	Zone de friction: 784 cm2
Tandem	Tambour:410 mm
	Zone de friction: 3220 cm2
Stationnement	Mécanique avec le cylindre à ressort,arrière
Urgence	Combiné avec frein de stationnement.
Réservoirs d'air	6 x 20 litres, acier
Compresseur d'air	352cc – monocylindre
Sécheur chauffé	Air Traitant Unité
Liaison remorque	Prise 15 pôles

#### DIRECTION

Type	ZF 8098. Assistance
------	---------------------



#### EQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

Tension	24v négatif, mise à la masse
Alternateur	28v, 90A
Démarrer	24v, 5.5kW
Batteries	2 x 12v, 170Ah
Protections circuits	Par fusibles
Système	Multiplex - CAN line data bus

#### SUSPENSIONS

Avant	Paraboliques
Arrière	Semi elliptiques
Barres stabilisatrices	Avant et arrière
Amortisseurs	2 avant

#### ESSIEUX

Avant	Iveco 5886/D. Rigid.
Tandem	453291/2D.Réduction de moyeu.

#### RESERVOIR A COMBUSTIBLE

Empattement 5020-5820	300 Lt acier,bouchon verrouillable.
Empattement 4250	300 Lt aluminium,bouchon verrouillable.

#### INTERIEUR CABINE

<b>Active Time</b>	Garnissage intérieur en tissu.Vitres électriques.Siège conducteur pneumatique en tissu avec ceinture de sécurité et appui-tête. Siège passager mécanique en tissu avec ceinture de sécurité et appui-tête. Réglage colonne de volant en hauteur en avancée et en longeur. 1 couchette sans reseau de protection. Ø de volant 510mm. Prédisposition pour Radio et CB. Predisposition de PTO . Expansion Module. Triangle d'avertissement . Tuyau gonflage pneus. Compteur en KPH-MPH. Chauffage de cabine standard. Avertisseur sonore de bas air du remorque.
--------------------	---

#### INTERIEUR CABINE

<b>Active Day</b>	Idem AT sans couchette
-------------------	------------------------

#### EXTERIOR CABINE

<b>Active Time</b>	Cabine profonde en tôle d'acier galvanisé 2 faces ,protection des tôles contre la corrosion par cataphorèse. Basculement cabine manuel jusqu'à 60°. Face avant en matériaux composite SMC. Suspension cabine mécanique. Retroviseur manuel:2 principaux ,1 d'accostage,1 grand angle. Optique d'éclairage à norme 2003/97 CE. Bras de retroviseur 240mm. Porte outil.
--------------------	---

#### EXTERIOR CABINE

<b>Active Day</b>	Idem sans porte outil.
-------------------	------------------------

#### CHASSIS

Construction d'échelle. Longerons en acier pressé et les traverses rivetées et boulonnés. (Section à C ). Hauteur x largeur 309 x 80
--

#### DIVERS

Couper de batterie manuel. Pare-chocks en acier. Grille protection radiateur. Roue de secours. Filtre à air horizontal avec cartouche de sécurité. Traverse arrière D=120 KN. Jack. Manuel d'utilisation et entretien.
--

NOTE: Les descriptions et caractéristiques de cette fiche sont données à titre indicatif . Iveco se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.