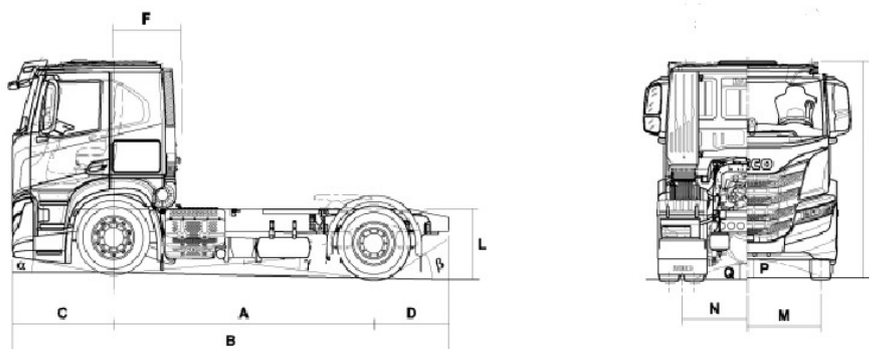


AT-AD 440S43T HR OFF Euro III

Tracteur 4x2



MASSES (kg.)	P.T.C*	P.T.R.*	Essieu AV	Essieu AR
Poids technique (std.)	20.000	44.000	7.500	13.000
Poids technique (opt.)	20.500	60.000	8000-9000**	13.000
	*Selon les marchés et les homologations			
	*Poids 8000 ou 9000 seul avec pneus 20867			

POIDS à VIDE (kg) Cab / Empt.	AD	3.800	AT
Essieu AV: Cabine AT ajouter 108kg		4.790	4898
Essieu AR: Cabine AT ajouter 32kg		2.050	2082
Total		6.840	6.980
CHARGE UTILE (kg.) à P.T.R. 44 t		37.160	37.020

DIMENSIONS (mm)		
A	Empattement	3.800
B	Longueur totale hors pare-chocs	6.285
C	Porte à faux avant	1.440
D	Porte à faux arrière	1.025
E	Largeur aux ailes AV	2.550
F	Long.Essieu Av à fin de cabine	940
		AD
		500
K	Hauteur de la cabine (à vide)*	3.105
L	La hauteur du cadre à l'arrière	1.214
	Épaisseur de cadre	7,7
	∅ de braquage (bord-bord)	15.300
	∅ de braquage (mur-mur)	16.900
M	Voie avant	2.044
N	Voie arrière	1.827
P	Garde au sol (avant)	316
	Garde au sol (arrière)	290
		* Toit bas standard

PNEUS	Code de pneus	Mission	Dimensions de pneus		Dimens. des jantes	
			Avant	Arrière	Avant	Arrière
Standard	20081	C	13R 22,5	13R 22,5	22.5x9.00	
Option	20231	B	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	22.5x9.00	
Option	20867	B	385/65 R 22,5	315/80 R 22,5	22.5x11.75	22.5x9.00

Code de mission de pneu: B = régional ; C = toutes utilisations

NOTE: Les poids sont à la spécification standard et incluent: eau, huiles, plein de combustible, roue de secours, boîte à gants, cric et le conducteur de 75 kg. Les poids à vide il sont soumis à une tolérance industrielle de +/-5 %..

IVECO

S-WAY

AT-AD 440S43T HR OFF Euro III

MOTEUR	Iveco Cursor 13 FHGE611
Turbocharger	Waste gate
Cylindres en ligne	6
Alésage (mm)	135
Course (mm)	150
Cylindrée (litres)	12,9
Puissance maxi (CV/kW)	430/316
À tr/mn	1900
Couple maxi (Nm)	2100
À tr/mn	900
Puissance frein moteur	TBC
Ventilateur	Electromagnétique
Alimentation du combustible	Common rail-haute pression
Limiteur de vitesse	90km/h
Régulateur de vitesse	Réglable
Type de filtre	Vertical HD

BOITE DE VITESSES	Hi tronix		Mécanique	
	Rapports	TX 12 2210 TO	16 S 2220 TO	
1ère	12,92		16,41	
2e	9,98		13,80	
3e	7,67		11,28	
4e	5,94		9,49	
5e	4,57		7,76	
6e	3,53		6,53	
7e	2,83		5,43	
8e	2,19		4,57	
9e	1,68		3,59	
10e	1,30		3,02	
11e	1,00		2,47	
12e	0,77		2,08	
13e			1,70	
14e			1,43	
15e			1,19	
16e			1	
Marche arrière 1	12,03		15,36	
Marche arrière 2	9,29		12,92	

PERFORMANCE (avec pnues standard)

Type: ZF TX 12 2210 TO

Rapport au pont	3,792	4,23	4,67	5,01
Vitesse Adaptée (km/h)	N/D	N/D	N/D	N/D
Pente surm. % à 44 t P.T.R.	N/D	N/D	N/D	N/D

Type: ZF 16S 2220 TD

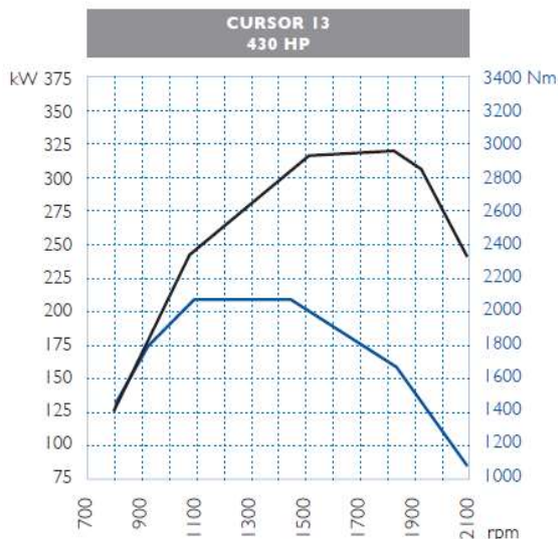
Rapport au pont	3,792	4,23	4,67	5,01
Vitesse Adaptée (km/h)	N/D	N/D	N/D	N/D
Pente surm. % à 44 t P.T.R.	N/D	N/D	N/D	N/D

EMBRAYAGE

Type	Monodisque à sec.
Diamètre (mm)	(17") 430 mm

FREIN

Type	2 Circuits pneumatique indépendants
Service	E.B.S + B.A.S
Essieu avant	Disque Aérés. 432 mm Zone de friction : 784 cm2
Essieu arrière	Disque Aérés. 432 mm Zone de friction : 784 cm2
Stationnement	Mécanique avec cylindre à ressort, essieu AR
Urgence	Combiné avec frein de stationnement.
Air reservoirs	2 x 20 litres + 1 x 30 litres, acier
Iveco turbo frein Moteur	Décompression
Compresseur d'air	352cc – Monocylindre
Sécheur chauffé	Air Traitant Unité
Liaison remorque	Prise 15 pôles



EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Tension	24v négatif, mise à la masse
Alternateur	28v, 90A
Démarrreur	24v, 5.5kW
Batteries	2 x 12v, 220Ah
Protections circuits	Par fusibles
Système	Multiplex - CAN line data bus

SUSPENSIONS

Avant	Parabolique
Arrière	Parabolique
Barre stabilisatrice	Sur l'essieu avant et arrière
Amortisseurs	2 avant, 2 arrière

DIRECTION

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

ESSIEUX

Directeur	Iveco 5890 OFF. Rigid.
Moteur	Iveco 451391/ADB. Réduct. à moyeu

RESERVOIR À COMBUSTIBLE

Type et capacité	290lt aluminium, bouchon verrouillable.
------------------	---

CABINE INTERIEUR

Active Time

Siège conducteur pneumatique en tissu avec ceinture de sécurité et appui-tête. Siège passager en tissu avec ceinture de sécurité et appui-tête. Vitres électriques. Prédiposition pour Radio et CB. Nouveau volant. Isolation acoustique améliorée. 1 couchette sans réseau de protection. Pare-soleil porte conducteur. Avertisseur de marche AR. Climatisation manuelle. Klakson électrique. 2 clé avec immobilisateur. Eco-roll seul avec BV TX12. Deteneur de colline seul avec BV TX12. Equipement de levage

CABINE INTERIEUR

Active Day

Comme ci-dessus sans couchette et coffre et module de lit.

CABINE EXTERIEUR

Active Time

Cabine allongée. Acier embouti Galvanisée d'acier avec SMC pour parties vulnérables. Suspension cabine mécanique. Basculement cabine manuel jusqu'à 60°. Rétroviseurs manuels chauffés, rétroviseurs grand angle et vue de face miroir selon 2003/97/EC. Aventure panneau de cabine arrière. Arrimage externe pour outils. Nouveau calandre.

CABINE EXTERIEUR

Active Day

Comme ci-dessus sans boîte à gants externe.

CHASSIS

Construction d'échelle. Longeron en acier pressé et les traverses rivetées et boulonnées. Hauteur x Largeur 304,4 x 80

NOTE: Les informations susmentionnés il sont de caractère général. Iveco se réserve le droit de modifier ou changer la spécification à tout moment.