

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
40) Tracteur	C A S E	1 1 9 4	CH 4153 14

Constructeur	CASE TRACTORS, Meltham, Huddersfield (GB)
Identification	sur la plaquette du constructeur "114/B.B" numéro du châssis "114/B.B/....."
Plaquette du constructeur	à droite, latéralement sur le carter de l'embrayage
Numéro du châssis	à droite, à l'avant en haut sur le longeron
Identification du moteur	"16500." devant le No du moteur, à droite, à l'arrière latéralement sur le bloc
Importateur	ROHRER-MARTI AG, Querstrasse 24, 8105 Regensdorf; GRUNDERCO SA., 1242 Satigny / filiale: 6287 Aesch

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	CASE Type 16500.
Suspension	-	Construction	en ligne Temps 4
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique	Carburant	D Position avant
Entraînement	sur roues arrière	Refroidissement	eau Cylindres 3
Frein de service	hydraulique ou mécanique, à expansion interne, sur les arbres primaires resp. sur roues AR	Alésage	100,05 Course 114,3
Frein auxiliaire	frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage mécanique, à expansion interne, sur les arbres primaires resp. sur les roues AR	Cylindrée	2695 CV-impôt 13,73
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Puissance en kW	35,5 DIN à min-1 2200
Ralentisseur	-	Couple max. Nm	176 à min-1 1450
Contrôle 2 circuits	-	Déparasitage	-
		Silencieux	l = 410 x 170 x 100 mm

Carrosserie/Équipement	cabine de sécurité OECD-No CSD 0778/1 *) §)		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	-	930	1670	2600
Centures sécurité avant	-	armère	-	Répartition charge		
Cale	-	Rétroviseurs	2/ gauche + droite	-		
Antivol	-	Essuie-glace	1	Poids garantis	1350	2900
Réservoir carburant	1/ 94 l, tôle d'acier			Pneus	7,50 - 16	12.4 R 32
Avertisseur	LUCAS 20H E11 1007 ou d'autres modèles homologués			Ply/bar	6 / 2,25	6 / 1,7

Nombre de places total 1 av. centre ar.

Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	1968
Longueur		3410	Essieu double av	ar
Largeur	(1780-2290)	1920	Voie av	1320 - 1830
Hauteur		2440	Voie ar	1420 - 1930
Porte à faux avant		550	Braquage ø	g 6500 d 6500
Porte à faux arrière		892		
Garde au sol	à vide	-	en charge	-

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	930	1670	2600
Répartition charge	-		
Poids garantis	1350	2900	4250
Pneus	7,50 - 16	12.4 R 32	*)
Ply/bar	6 / 2,25	6 / 1,7	
Charge	1490	2710	
pour Vmax	30	30	
Jantes	5.50F x 16	32xW10	

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique - / 4000	automatique
Garantie poids de l'ensemble		
Poids remorquable testé		
Charge garantie sur l'attelage	1000	
Vitesse maximale selon le constructeur	25	km/h
testée 25,0 km/h à min-1	2250	moteur 660 prise de force

Emissions de bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt	Remarques	Indications pour le permis de circulation	(Code)
Boîte de vitesses	i-a	dB/A	dB/A min-1			
m12	25,24	80,0	76,0 1650	ac)	Genre du véhicule <u>Tracteur</u>	
m24	25,24	x	76,0 1650	ac)	Marque et type <u>C A S E 1 1 9 4</u>	
					Homologation No CH <u>4153 14</u>	
					Carrosserie _____	
<u>valeurs d'émissions</u>	<u>01,10,86 remplies</u>					
F	G	H	J	R		
De fumée OCE annexe 3	ECE-24				Places total <u>1</u>	avant _____
b = 4,30 à 2090 min-1	k =	à min-1	k =	à min-1	Poids à vide <u>2600</u>	Carburant <u>D</u>
b = 3,20 à 1540 min-1	k =	à min-1	k =	à min-1	Charge utile <u>-</u>	Cylindrée <u>2695</u>
b = 3,10 à 1450 min-1	k =	à min-1	k =	à min-1	Poids total <u>-</u>	CV-impôt <u>13,73</u>
O	O+P					
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection	C A V				

**Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation**

- \*) Carrosserie : d'autres cadres de sécurité ou cabines de sécurité sont admis; contrôler l'homologation, l'équipement et le poids à l'immatriculation.
- +) Variantes de pneus : AV = 6.00 - 19 6 PR 1280 (3,00) Vmax 30 km/h Pneus radiaux ou diagonaux;  
6.00 - 16 6 PR 1120 (3,30) 30 km/h d'autres pneus équivalents sont admis.  
AR = 12,4 - 28 6 PR 2550 (1,70) 30 km/h  
14.9 - 28 6 PR 3220 (1,40) 30 km/h.
- §) Equipement : la hauteur des feux et des clignoteurs est admise pour raisons techniques; lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires; les feux de position/clignoteurs AV doivent être montés selon les instructions de montage (attention à la flèche); 2+2 catadioptrés avec plages éclairantes de 40 cm2 doivent être montés.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

Lieu et date de l'homologation Les Ulis (F), 12.-16.03.84  
Schö/PR

Remplace la fiche d'homologation du 16.03.84  
03.12.85 - Importateur jak

Service fédéral d'homologation