

Genre du véhicule Tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrication BERLIET	Type TR 320	Fiche d'homologation N° CH 3090 18
Constructeur Identification	Automobiles M. BERLIET SA., 30 Quai Claude Bernard, 69007 Lyon (F) "TR 320" sur la plaquette du constructeur "RSL" devant le No du châssis		
Plaquette constr. N° du châssis	à l'avant, à droite sous le clapet inférieur à droite, latéralement au-dessus de la fixation avant du ressort arrière "MIV 08.35.30" à l'arrière sur le bloc-cylindres de gauche, plaquette rivée		
Ident. du moteur Importateur princ.	NUBAG, Nutzfahrzeuge AG Basel, Münchensteinerstrasse 120, 4002 Basel		
Véhicule homologué	prototype Signes fixes dans code du type TR 320 / RSL		

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée ou non synchronisée
Nombre de vitesses	2x4+1 vit. rampantes Entraînement sur roues AR
Frein de service	air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues AR
Frein auxiliaire	air comprimé, progressif, à expansion interne, sur les roues AR; pression par soupape à 4 circuits
Frein d'arrêt	air comprimé / cylindre à dble membrane télesc. avec sur échappement, non progressif cyl. à verrou
Ralentisseur	manomètre double + lampes témoin
Contrôle 2 circ.	

Moteur	
Marque	BERLIET Type MIV 08.35.30
Construction	V-8 Temps 4
Carburant	D Position avant
Refroidiss.	eau Nombre cylindr. 8
Alésage	135 Course 130
Cylindrée	14860 CV-impôt 75,80
Puissance en CV	305 DIN à t/min 2300
Bruit	67 dB/A à t/min 2450
Silencieux	2 = 790 x ø 250 + 2 = 160 x ø 250 mm +
Mesure des gaz	Bacharach = 3,0 Bosch = 2,0 (40 %, 1000 t/min)

Carrosserie	
Nombre de portes	2
Ceintures sécurité	Indic. vit. tachygraphe
Cale	Rétroviseur à gauche + à droite
Antivol	Attelage sur demande
Nombre de places	2 ou 3 av 2 ou 3 centre ar
Dimensions (S)	
Longueur	int. 5700 Empalements 3200 / 5600
Largeur	ext. 2500 /
Hauteur	3000 Voie av 2030 ar 1850
Porte à faux	lat. Voies av ar
	av 1490 ar 1010
	Braquage g 16400 d 16600
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Poids		
avant	arrière	total
4865	2105	6970 (S)
Poids à vide (poids à vide châssis/cabine)		
Charge utile		
Poids total		16000
Garantie fabr.	6500	13000
Dimons pneus	11,00 R 20	11,00 R 20
Ply / bar	16 / 8,0	16 / 8,0
Charge	6760	12000
pour V max	80	80
Garantie poids remorquable avec frein		19000
Garantie poids remorquable sans frein		
Garantie poids de l'ensemble		38000
Poids remorquable testé		19000
Vitesse maximale selon le constructeur		90-105 km/h
Vitesse maximale testée		km/h

§)	
Équipement	
Feux de route	CR (E)
Feux de croisement	CR (E)
Feux de position	A (E) séparés
Feux rouges	R (E)
Feux stop	S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) 4-5 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av A (E) ar
Feux complément.	HR (E) dans CR avec commande séparée
Eclairage plaque	1/ séparé ou combiné
Essuie-glace	3 balais avec lave-glace
Avertisseurs	KLAXON JERICHO e2 816 / CH 5 1101 01
	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion
Marque et type	BERLIET
Homologation	TR 320
N°	CH 3090 18
Carrosserie	
Places	total 2 ou 3 avant 2 ou 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage
Charge utile	sel. carrosserie
Poids total	16000
Carburant	D
CV-impôt	75,80
Cylindrée	14880

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- +) Insonorisation du ralentisseur: caisson de résonance sur le boîtier du filtre à air.
- ++) Variante de pneus: 12.00 - 20 XSC 18 PR AV 7500 (8,5) AR 13000 (8,5) V-max 80 km/h
12 - 22.5 16 PR 6500 (8,0) 11500 (8,0) 80 km/h.
ou d'autres pneus adéquats quant à la charge et la vitesse selon les normes SNV ou les indications des fabricants.
- §) Les dimensions, le poids et l'équipement (y compris la cale) doivent être contrôlés à l'immatriculation.
Freins et démarrage testés avec 19 t.

A noter dans le permis de circulation:

(122) - disque > 2,50 m exigé.

1/ Lieu et date de l'homologation Lyon-Vénissieux, 23.-27.02.76

Tracteur à sellette
(châssis)

B E R L I E T

T R 3 2 0

CH 3090 18

Fiche complémentaire

I

Complément du 27.06.79 à Berne - Ad

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 31,8 km/h, M5, iA 5,85 = 88 dB/A

à proximité de l'échappement: 101 dB/A à 2400 t/min

Insonorisation: nouvelle sortie de l'échappement 810x190x95 mm, avec extrémité de 210x190x95 mm à 90° sur le côté devant la roue arrière.