

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque Z E T O R	Type 3 0 4 5	Fiche d'homologation n° CH <u>4921 02</u>
---	----------------------------	------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "3045" sur plaquette du constructeur, à gauche sous tableau de bord

Numéro du châssis frappé à gauche sur carter du pont arrière + sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "3001" à droite, en haut sur bloc + sur plaquette
 Constructeur ZKL, Brno (CZ) Importateur Louis Rauss, Fribourg

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>4 roues</u> Direction <u>au centre</u> Assistance _____ Frein de service <u>hydr., exp. interne, sur arbres différentiel</u> Frein auxiliaire <u>néc. ruban extér. + indépendant</u> Frein stationn. <u>s. tambours fr. serv.</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>5 x 2 = 10</u> Blocage differ. <u>AR</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>20 *</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>ZETOR</u> Carbur. <u>diesel</u> Type <u>3001</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>3</u> Alésage <u>95</u> Course <u>110</u> Cylindr. <u>2340</u> cm ³ CV-Impot <u>11,91</u> CV-puiss. <u>39</u> (DIN) à <u>2200</u> t/m
--	---

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____
2 sièges de secours sur ailes Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1330</u>	AR <u>1360</u>
	Diam. braquage	G <u>10,25</u>	DR <u>10,25</u>
Empattement	<u>1940</u> (/ / /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>3460</u>	_____	
Largeur	<u>1680</u>	_____	
Hauteur	<u>1530</u>	_____	
Porte à faux	AV _____	_____	
	AR <u>900</u>	_____	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>815</u>	_____	<u>1080</u>	<u>1895</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	_____	_____	_____	_____
Dimens. pneus	<u>8-20 6 PR</u>	<u>12.4/11-28</u>	<u>6 PR</u>	_____
Charge p. essieu	<u>1540</u>	_____	<u>2820</u>	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			_____ kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ Ø 145 Avertisseur optique _____

Feux de croisement 2/Bilux, sym. Feux de position 2/ds, phares

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 84 (dB/B)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ combinés Catadioptres §) 2/ séparés

Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse km/h +

Indic. direction clign. 4/ [compte-tours _____]

AV orange latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail 1/ av. témoin

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole

Marque & type ZETOR 3045

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 4921 02

Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total 1 (1 avant)

Poids à vide 1895 Carburant diesel

CV 11,91

Charge utile _____ Cylindrée 2340 cm³

Poids total _____ Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

***) Vitesse maximum :**

Lorsque la 5^{ème} vitesse est engagée, le chemin de la tringlerie du régulateur est limité mécaniquement; 20 km/h à 1700 t/min. ou 540 t/min. à la prise de mouvement.

Plombage : 1) 4 plombs (gauche 3, droite 1) sur tringlerie limitant le régime à 1700 t/min en 5^{ème} vitesse.
2) 1 sur vis de limitation de plein gaz et couvercle boîtier du régulat.

§) Catadioptres : sont montés par l'importateur, selon les prescriptions.

Lieu et date de l'expertise
Fribourg, 24.5.68

La commission d'expertise