

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	A E B I	T P 4 5 (40 km/h)	CH 3005 02

Constructeur AEBI & CO. AG, Maschinenfabrik, CH-3400 Burgdorf
 Identification sur la plaquette du constructeur "TP 45" et "CH 3005 02"
devant le N° du châssis "TP 45" (seulement sur le châssis)
 Plaquette constructeur à droite, à l'avant sur le pare-boue, sous le siège du passager
 N° du châssis à l'arrière à gauche, sur le longeron à côté de la boîte c.v.
 Identification du moteur "ED" devant le No du moteur, à gauche en haut sur le support de la pompe à injection
 Importateur principal _____
 Véhicule homologue TP 45 - 003

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique; s.d. hydrostatique, assistance hydr.
 Transmission méc.synchr. + boîte complémentaire route/terrain
 Nombre de vitesses 3 x 2 Entraînement toutes roues *
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues
 Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Ralentisseur _____
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée

Moteur	PERKINS	Type	4.108 (ED)
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	79,4	Course	88,9
Alésage	1760	CV-impot	8,96
Cylindrée	29,4 (DIN)	à U/min	3000
Puissance en kW	74,5 dB/A	à U/min	2250
Bruit à l'arrêt	1 pot 450 x Ø		
Silencieux			
Mesure des gaz	Bacharach 4,5		
Deparasitage			

Carrosserie sel.carrosserie/ s.d. avec pont d'usine §)
 Nombre de portes 2 Compteur de vitesse _____
 Ceintures sécurité av _____ ar _____
 Cale 1/260x155x120 mm Retroviseurs gauche + droite
 Antivol _____
 Nombre de places t 2 av 2 centre _____ ar _____
 Dimensions §) intérieur extérieur
 Longueur (2590) 4050(4480) Empattements 2600 /
 Largeur (1710) 1720(1800) Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur (360) 2060 Voies av 1400 ar 1470
 Porte à faux av _____ 1060 Voies av _____ ar _____
 ar (720) 390(800) av _____ ar _____
 Distance volant - vers l'avant du véhicule _____ Braquage 0 g 11100 d 10500
 Dimensions et poids dans () = avec pont d'usine

Poids	ayant	amère	total
Poids à vide	(1560) 1420	(670) 170	(2230) 1590 §)
Charge utile	(500)	(1270)	(1770)
Poids total	(2060)	(1940)	(4000)
Poids garantis	2300	2300	(4000) 4000
Pneus	10.0/75-15	10.0/75-15	I - 4
Ply / bar	8 / 3,7	8 / 3,7	
Charge	2560	2560	
pour V max	40	40	
Jantes	EA 15 x 900	acier	
		mecanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein		4800	
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur		40,0	km/h
testée	38,0 km/h à U/min	3150	au moteur 630 prise de force

Equipement §)	-
Feux de route	M (E)
Feux de croisement	A (E) dans M
Feux de position	R (E)
Feux rouges	Si (E)
Feux stop	1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av - ar I (E)
Feux de gabarit	av - ar -
Feux arrière de brouillard	-
Feux complémentaires	-
Eclairage plaque	1/ccmbiné à gauche
Essuie-glace	2/balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	1/BOSCH 0 320 023 002 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	A E B I T P 4 5		
Homologation N°	CH	3005 02	
Carrosserie			
Places	total 2	avant	2
Poids à vide	s. bull. pesage (2230)	Carburant	D
Charge utile	s. la carr. (1770)	CV-impôt	8,96
Poids total	4000	Cylindrée	1760

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Entraînement : sur les roues avant, sur les roues arrière ou sur toutes les roues; blocage des différentiels AV + AR.
- §) Equipement : livrable avec divers carrosseries et engins de travail; les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation; poids d'adhérence sur l'essieu arrière, minimum 670 kg; bavettes obligatoires derrière les roues avant; contrôler à l'immatriculation la nécessité de monter des bavettes à l'arrière.

Chasse-neige à lame: feux de position, de croisement, de gabarit (blanc/rouge) et feu orange sur le toit de la cabine.

Poutre d'arrosage : feux de gabarit (blanc/rouge) et signalisation (jaune/noir).

Epandeuse de sel : feu de gabarit rouge et catadioptre à l'arrière de l'entonnoir; signalisation (jaune/noir) sur les tôles de gabarit, feu orange.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;

118 - vitesse maximale 40 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est exigé.

Lieu et date de l'homologation Burgdorf, 11.03.82

Remplace FH CH 3005 02 du 15.09.82
02.04.84 - Direction Schö/jak

Service fédéral d'homologation