

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	STECK	T B 7 0 0 0	CH 5754 18
Constructeur	FERDINAND STECK MASCHINENFABRIK AG, 3533 Bowil		
Identification	sur la plaquette du constructeur "TB 7000 HA" devant le N° du châssis "TB 7000 HA" (seulement sur le châssis)		
Plaquette constructeur	à droite, latéralement dans l'entrée		
N° du châssis	sur le chariot avant, à l'arrière à droite en haut		
Identification du moteur	"F4L 912" plaquette, à l'avant à droite sur le bloc, au-dessous du démarreur (en direction de marche)		
Importateur principal	-		
Véhicule homologué	TB 7000 HA / 7004		

<b>Châssis</b>		<b>Moteur</b>	
Nombre d'essieux	2	Marque	DEUTZ
Direction	hydrostatique, assistance hydraulique, articulées	Type	F4L 912
Transmission	entraînement hydrostatique	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	-	Carburant	D
Frein de service	entraînement hydrostatique	Retrodissement	air
		Alésage	100
		Cylindrée	3768
		Puissance en kW	51 DIN
		Bruit à l'arrêt	80,0 dB/A
Frein auxiliaire	(à ressort, non progressif (admis sel. lettre DFJ7 21.05.81) (à exp. interne sur sortie boîte à vitesses; pression de	Silencieux	1 pot 550 x Ø 140 mm *
Frein d'arrêt	(service par hydrostat; libération de secours par vis sous le siège du conducteur	Mesure des gaz	Racharach = 3,5
Contrôle 2 circuits	-	Déparasitage	-

<b>Carrosserie</b>		<b>Poids</b>	
rouleau-compresseur, avec ou sans toit-abri		avant	arrière
Nombre de portes	Compteur de vitesse	Poids à vide	total
Ceintures sécurité	av ar	4000	4400
Cale	1/300x170x160 mm	Charge utile (avec réservoir à eau plein 660 litres et toit-abri)	8400
Antivol	Rétroviseurs	Poids total	8400
	(gauche + droite (avec toit-abri)	Poids garantis	9000
Nombre de places	t 2 av centre ar	Pneus	rouleau rouleau
		Ply / bar	Ø 1050x1300 mm Ø 1050x1400 mm
<b>Dimensions</b>	intérieur extérieur	Charge	
Longueur	3500	pour V max	
Largeur	1632	Jantes	
Hauteur (sans toit-abri 1950)	2950		mécanique automatique
Porte à faux	av 520 ar 530	Gar poids remorquable avec/sans frein	
Distance volant - vers l'avant du véhicule	2500	Garantie poids de l'ensemble	
	Braquage Ø	Poids remorquable testé	
	g 10200 d 10200	Charge garantie sur le toit	
		Vitesse maximale selon le constructeur	7,0 km/h
		testée 8,0 km/h à 1/min 2400 au moteur	prise de force

Equipement	
Feux de route	
Feux de croisement	<u>NIOX CH 1 0420 01 (facultatif)</u>
Feux de position	A (E)
Feux rouges	R (E)
Feux stop	
Clignoteurs	av <u>HELLA K 12716</u>   _____ ar <u>2a (E)</u>
Catadioptrés	av _____   _____ ar <u>I (E)</u>
Faux de gabant	av _____   _____ ar _____
Feux amères de brouillard	
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	
Essuie-glace	<u>1/ balai AV+AR sur toit-abri</u> avec/sans lave-glace
Avertisseurs	<u>HELLA e1 20005 (facultatif)</u> ou d'autres modèles homologués

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	<u>Chariot de travail</u>		
Marque et type	<u>S T E C K T B 7 0 0 0 H A</u>		
Homologation			
N°	CH	<u>5754 18</u>	
Carrosserie	<u>rouleau-compresseur</u>		
Places	total	<u>2</u>	avant _____
Poids à vide	<u>8400</u>	Carburant	<u>D</u>
Charge utile	<u>-</u>	CV-impôt	<u>19,19</u>
Poids total	<u>8400</u>	Cylindrée	<u>3768</u>

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)

- \* ) Insonorisation : - le compartiment-moteur, en haut, latéralement et à l'arrière;  
- les canaux d'aspiration et d'expulsion d'air.