

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	S T E C K	TB 10000 HA	CH 5754 13

Constructeur FERDINAND STECK, Maschinenfabrik AG, 3533 Bowil / Suisse
 Identification "TB 10000 HA" sur la plaquette du constructeur et devant le No du châssis

Plaquette constructeur à gauche, latéralement au-dessus de l'entrée
 N° du châssis à l'arrière, à droite en haut, sur le chariot avant
 Identification du moteur "F4L 912" à l'avant, à droite sur le bloc, sous le démarreur, plaquette (vu en direction de marche)
 Importateur principal -
 Véhicule homologué TB 10000 HA 10 001

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 rouleaux
 Direction hydrostatique (système Orbitrol)
 Transmission entraînement hydrostatique
 Nombre de vitesses sans papiers Entraînement toutes roues
 Frein de service entraînement hydrostatique
 Frein auxiliaire (à ressort, non progressif, à expansion interne, sur la sortie de la boîte c.v.; pression de service par l'hydrostat; libération de secours accessible de l'intérieur, sous le siège du conducteur
 Frein d'arrêt (
 Contrôle 2 circuits -

Moteur
 Marque DEUTZ Type F4L 912
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position au centre
 Refroidissement air Nombre cylindres 4
 Alésage 100 Course 120
 Cylindrée 3768 CV-impôt 19,19
 Puissance en kW 51 à t/min 2300
 DIN CV 70
 Bruit à proximité 99 dB/A à t/min 2300 *
 Silencieux 1 = 550 x ø 140 mm
 Mesure des gaz Bacharach 4
BOSCH noircissement 2,9 (70 %)

Carrosserie rouleau compresseur (avec poste de commande ouvert)
 Nombre de portes - Indic. vitesse -
 Ceintures sécurité - Rétroviseurs intérieur / gauche / droite
 Cale 1 = 285x150x170mm Attelage -
 Antivol -
 Nombre de places t 2 av centre ar
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur - 3850 Empattements 2630 /
 Largeur - 1750 Essieu double av ar
 Hauteur - 2950 Voie av ar
 Porte à faux lat. - Voies av ar
av - 600 ar -
ar - 600 Braquage ø g 10150 d 10250
 Distance volant - vers l'avant du véhicule - 2670

Poids
 avant 4620 arrière 5070 total 9690
 Poids à vide (avec réservoirs à eau vides)
 Charge utile -
 Poids total -
 Garantie fabr. 11000
 Dimens. pneus 1380xø 1200 1380xø 1200 (Variantes voir remarques)
 Ply/bars -
 Charge -
 pour V max -
 Garantie poids remorquable avec frein -
 Garantie poids remorquable sans frein -
 Garantie poids de l'ensemble -
 Poids remorquable testé -
 Vitesse maximale selon le constructeur 8,2 km/h
 Vitesse maximale testée 7,2 km/h

Equipement

Feux de route - (les feux de croisement ne sont pas exigés)

Feux de croisement NIOX-JW CH 1 0402 01 ou HELLA K 11103

Feux de position NIOX-JW CH 1 0402 01 ou HELLA K 11103

Feux rouges R-S1 (E)

Feux stop -

Clignoteurs av HELLA K 12716 | ar 2a (E)

Catadioptrés av | ar 1 (E)

Feux de gabarit av | ar

Feux complémentaires

Eclairage plaque

Essuie-glace à 1'AV + à 1'AR = 1 balai sans lave-glace

Avertisseurs HELLA el 20005 (non exigé)

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Chariot de travail

Marque et type S T E C K TE 10000 HA

Homologation N° CH 5754 13

Carrosserie rouleau compresseur

Places total 2 avant

Poids à vide 9690 Carburant D

Charge utile CV-impôt 19,19

Poids total 9690 Cylindrée 3768

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

*) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = V-max. = 83 dB/A.

Lieu et date de l'homologation **Bowil, 12.06.78**
Coire, 27.07.78 / 03.10.78

Service fédéral d'homologation