

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	NBU - SCHEID	DV 25	CH 5939 02

Constructeur NBU Maschinenbau Uln GmbH., D-7901 Beimerstatten / ERD
 Identification sur la plaquette du constructeur "DV 25"
devant le N° du châssis "4658."
 Plaquette constructeur à droite, latéralement sur le chariot avant
 N° du châssis à droite, latéralement sur le chariot avant, au-dessus de la plaquette du constructeur
 Identification du moteur "F2L 511" plaquette, à l'avant au centre du bloc (en direction de marche)
 Importateur principal CHARLES KELLER AG, Baumaschinen, 8304 Wallisellen
 Véhicule homologué 48 58A 106

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 rouleaux
 Direction hydrostatique avec assistance hydraulique
 Transmission entraînement hydrostatique
 Nombre de vitesses sans paliers Entraînement sur les 2 rouleaux
 Frein de service entraînement hydrostatique
 Frein auxiliaire +) à ressorts, non progressif, à expansion interne, sur le rouleau arrière; pression de service par l'hydrostat; desserrage mécanique possible
 Frein d'arrêt -
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur
 Marque DEUTZ Type F2L 511
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position avant
 Refroidissement air Nombre cylindres 2
 Alésage 100,0 Course 105,0
 Cylindrée 1648 CV-impôt 8,39
 Puissance en kW 24 DIN à 1/min 2700
 Brut à l'arrêt 80,0 dB/A à 1/min 2700
 Silencieux 1 rot 620 x ø 170 mm *)
 Mesure des gaz Bacharach 3,5
 Déparasitage -

Carrosserie rouleau compresseur
 Nombre de portes - Compteur de vitesse -
 Ceintures sécurité av - ar -
 Cale 400x120x150 mm Rétroviseurs -
 Antivol -
 Nombre de places t 1 av _____ centre _____ ar _____
 Dimensions
 Longueur intérieur 2272 Empattements 1598
 Largeur 1072 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur 1710 Voies av _____ ar _____
 Porte à faux av 337 Voies av _____ ar _____
 ar 337 ar _____
 Distance volant - vers l'avant du véhicule 1800 Braquage ø g 6400 d 6400

Poids avant _____ arrière _____ total _____
 Poids à vide 1125 1125 2250
 Charge utile (y compris 150 l d'eau de lest)
 Poids total _____
 Poids garantis 1200 1200 2400
 Pneus rouleaux acier 1000 x ø 675
 Ply / bar _____
 Charge _____
 pour V max _____
 Jantes _____
 Gar poids remorquable avec/sans frein _____
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé _____
 Charge garantie sur le toit _____
 Vitesse maximale selon le constructeur _____ 8,0 km/h
 testée 8,1 km/h à 1/min 2700 au moteur _____ prise de force _____

Equipement	
Feux de route	M (E)
Feux de croisement	M (E)
Feux de position	A (E) dans M
Feux rouges	R-SI (E)
Feux stop	-
Cilignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av - ar I (E)
Feux de gabarit	av - ar -
Feux arrière de brouillard	-
Feux complémentaires	2/lampes de travail avec lampe-témoin
Eclairage plaque	-
Essuie-glace	- avec/sans lave-glace
Avertisseurs	-
	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail		
Marque et type	M B U - S C H E I D DV 25		
Homologation N°	CH	5939 02	
Carrosserie	rouleau compresseur		
Places	total 1	avant	
Poids à vide	2250	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	8,39
Poids total	2250	Cylindree	1648

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 : l'intérieur du capot du moteur.
- +) Frein auxiliaire : on peut renoncer à la libération hydraulique de secours, décision du DFJP du 19.02.82.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.