

Chariot de travail (Vhc. spécial) +)	Marque S C H E I D	Type RW 140	Fiche d'homologation n° CH 5726 02
---	------------------------------	----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "RW 140" à l'avant du véhicule et sur plaquette du constructeur, à droite à l'avant

Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "F6L 912" à gauche, au centre bloc en bas, plaquette rivée
 Constructeur SCHEID GmbH, Aumenau/Lahn (D) Importateur Charles KELLER, WALLISELLEN/ZH

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 7 Entraînement arrière
 Direction hydrostatique Assistance _____
 Frein de service hydraulique, à exp.interne, s.roues AR extér.
 Frein auxiliaire méc.à exp.interne Ralentisseur _____
 Frein stationn^t. cardan Frein pr. rem. _____
 Transmission *) Nombre vit. continue
 Blocage differ. oui Crochet rem. oui Vitesse max. 16 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque DEUTZ Carbur. D
 Type F6L 912
 Position centre Nombre cyl. 6
 Alésage 100 Course 120
 Cylindr. 5654 cm³ CV-Impot 28,8
 CV-puiss. 96 (A) à 2500 t/m
 Refroidissement air
 Bruit 81 dB (A) à 2500 t/m
 Amortissement bruit 1 pot
640 x 170 Ø

CARROSSERIE Forme rouleau compresseur à Nombre portes 1
pneumatiques Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1070 AR 1600
 Diam. braquage G 11,5 DR 11,5
 Empattement 3600 (/ / /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 4900 _____
 Largeur 1900 _____
 Hauteur 3100 _____
 Porte à faux AV 570 _____
 AR 730 _____
 lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>4310</u>	_____	<u>6350</u>	<u>10660 **)</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	<u>4310</u>	_____	<u>6350</u>	<u>10660</u>
Garantie fabr.	<u>6500</u>	_____	<u>8500</u>	<u>14000</u>
Dimens. pneus	<u>11.00-20 12 PR (AV=3 / AR=4)</u>			_____
Charge p. essieu	<u>6870</u>	_____	<u>9160</u>	_____
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable	_____			kg

Dist. dep. le volant vers l'avant = 3150 mm +)

EQUIPEMENT

Équipement électrique 12 V

Feux de route 2/ HELLA K 1025 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 95 (dB/A)
 Essuie-glace AV=1 / AR=1 Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ séparés Catadioptrés 2/ séparés §)
 Feux stop 2/ séparés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/à droite + 2/à l'AV Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail 2/av.témoin
 1/ câble d'arrêt

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre. Chariot de travail (Vhc.spéc.)
 Marque & type SCHEID RW 140
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 5726 02
 Forme de la carr. rouleau compresseur
 à pneumatiques
 Places ass. : Total 1 (1 avant)
 Poids à vide 10660 Carburant D
 cv 28,8
 Charge utile _____ Cylindrée 5654 cm³
 Poids total _____ Poids de
 l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 1306-1

- +) Vhc. spécial : Distance vers l'avant = 3150 mm
- *) Transmission : Boîte réversible avec convertisseur de couple hydrodynamique et boîte mécanique avec régulateur fonctionnant automatiquement.
Cale d'arrêt exigée.
- **) Poids à vide : Avec caisson de lest (sable) rempli et réservoir à eau vide.
- §) Catadioptrés : Sont montés par l'importateur.

Inscription sur le permis de circulation, page 4 :

- Surveillance par convoyeur ou par bonne visibilité au moyen de 2 miroirs à vision latérale à l'avant.

Remplace FH CH 5726 02 du 27.1.1969

Nouvel importateur

Lieu et date de l'expertise

Nebikon, 1.4.65/

27.1.69(20.1.1970)

La commission d'expertise