

remorque pour le transport de choses (châssis)	Marque <b>D U E R S T</b>	S K B ... / ..	Fiche d'homologation n° CH <u>9199 02</u>
--	------------------------------	----------------	--

**MOYENS D'IDENTIFICATION "SKB.../..." sur plaque du constructeur, à gauche, au centre, sur longeron**

"S" = semi-remorque      1er groupe de chiffres = distance pivot d'attelage - essieu  
 "K" = basculant      2eme groupe      = longueur inter. de la carrosserie  
 "B" = ressorts à lames

Numéro du châssis frappé \_\_\_\_\_ à gauche, au centre, latéralement sur longeron  
 Signe d'identification du moteur frappé \_\_\_\_\_  
 Constructeur **E. DUERST, Fahrzeugbau, Wetzikon** Importateur \_\_\_\_\_

**CHASSIS** Nombre d'essieux 1 avec suspension - Nombre de roues: 4

Direction \_\_\_\_\_ Assistance \_\_\_\_\_

Frein de service air compr., 2-cond.indir., à exp.int.av.régul.de. frein.+souple.de libér.WESTINGHOUSE, sur les 4 roues (\*)

Frein stationn. mec.à exp.interne, à vis + câble, s.les 4 roues

Dispositif d'attelage : pivot GF      Vitesse max. 80 km/h

**MOTEUR DE TRAVAIL**

Marque \_\_\_\_\_ Carbur. \_\_\_\_\_

Type \_\_\_\_\_

Position \_\_\_\_\_ Nombre cyl. \_\_\_\_\_

Alésage \_\_\_\_\_ Course \_\_\_\_\_

Cylindr. \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> CV-Impôt \_\_\_\_\_

CV-puiss. ( ) à \_\_\_\_\_ t/m

Refroidissement \_\_\_\_\_

Bruit \_\_\_\_\_ dB ( ) à \_\_\_\_\_ t/m

Amortissement bruit \_\_\_\_\_

**CARROSSERIE** Forme -

<b>DIMENSIONS</b>	Voie	AV -	AR <u>1670</u>
**)	Diam. braquage	G -	DR -
Empattement _____ / ( _____ / _____ / _____ )			
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	_____	_____	
Largeur	<u>2300</u>	_____	
Hauteur	_____	_____	
Porte à faux AV	_____	_____	
AR	_____	_____	
lat.	_____	_____	

<b>POIDS</b>	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>
A vide	selon carrosserie _____			
Charge utile	selon carrosserie _____			
Total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	<u>12000</u>	_____	<u>12600</u>	<u>22000</u> .....
Dimens. pneus	<u>11.00-20 X</u>			
Charge p. essieu	_____	_____	<u>10200</u>	<u>(6,75)</u>

Distance essieu - attelage

**EQUIPEMENT**

Equipement électrique - - V

Feux de route - - Avertisseur optique - -

Feux de croisement - - Feux de position - -

Feux de gabarit 2/ULO CH 1050301 Feux de brouillard - -

Avertisseur - - Niv. sonore - - (-)

Essuie-glace - - [AV= I (E)

Feux arrières 2/HELLA K 23354 Catadioptrés [C = I (E)

Feux stop 2/HELLA K 23354 [AR= III (E)

Eclair. plaque contr. 1/à gauche, comb. Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur - - Indic. vitesse - -

Indic. direction clign. 2/

AV - - latér. - - AR 0=HELLA K 23373

Avert. clign. - - Lampes de travail - -

Cale d'arrêt : 1/310 x 150 x 180

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre Remorque pr. le transp. de choses

Marque &amp; type DUERST SKB .../...

Homologation n° CH 9199 02

Forme de la carr.

Places ass. : Total - - ( - - avant)

Poids à vide - - Carburant - -

Charge utile - - CV - -

Cylindrée - - cm<sup>3</sup>

Poids total - - Poids de

l'ensemble - -

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 546 et 550\*) Frein de service : sur demande soupape électro-pneumatique pour combinaison frein-moteur / frein de service de la remorque.\*\*) Distance entre le pivot et l'essieu: maximum 4500 mm

minimum 2800 mm

Longueur intérieur des carrosseries: maximum 6500 mm

minimum 4500 mm

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Doit être équipé de 2 béquilles réglables et d'un vérin hydraulique.

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 28.5.70/16.3./15.4.71

La commission d'expertise