

Remorque pour le transport de choses(châssis)	Marque D U E R S T	Type B K .. / .. (*)	Fiche d'homologation n° CH 9199 01
---	-----------------------	-------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "BK../.." sur plaquette du constructeur, à l'avant, à gauche  
sur la traverse

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant latéralement derrière le timon & s. plaqu. constr.  
Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur E. DUERST, WETZIKON / ZH Importateur -

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement -	MOTEUR Genre _____ Temps _____
Direction p, chariot pivotant (**)	Marque _____ Carbur. _____
Frein de service A air comprimé, 2 conduites, indirect, exp.int.	Type _____
av. régulateur selon la charge à 3 pos, s. ttes	Position _____ Nombre cyl. _____
Frein stationn <sup>t</sup> . Méc, exp, int, s. roues arrière (les roues	Alésage _____ Course _____
Transmission - anneau Nombre vit. -	Cylindr. _____ cm <sup>3</sup> CV-Impot _____
Blocage differ. Crochet rem. 37 mm Ø Vitesse max. 80 km/h	CV-puiss. _____ ( ) a _____ t/m

CARROSSERIE Forme Selon véhicule	Nombre portes -	Refroidissement _____
Roit ouvert -	Amortissement bruit _____	Bruit _____ dB ( ) à _____ t/m
Nombre de places : Total - ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -		

DIMENSIONS Voie AV & AR 1850 (+)

Diam. braquage G \_\_\_\_\_ DK \_\_\_\_\_

Empattement 2800 - 3500

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 6475-7175

Largeur 2250

Hauteur 1300

Porte à faux AV -

AR 625

lat. \_\_\_\_\_

Dist.dep.l'essieu-anneau accoupl. = 3675 mm

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	Selon carrosserie		_____
Charge utile	_____	Selon carrosserie		_____
Poids total	_____	_____	_____	12000
Garantie fabr.	6300	_____	6300	12000
Dimens. pneus	_____	11.00 - 20 Multiply		_____
Charge p. essieu	6500(7.5)	_____	6500(7.5)	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble		_____	_____ kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique \_\_\_\_\_ V

Feux de route \_\_\_\_\_ - Avertisseur optique \_\_\_\_\_ -

Feux de croisement \_\_\_\_\_ - Feux de position \_\_\_\_\_ -

Feux de gabarit 2/sép. AV=blanc §) Feux de brouillard \_\_\_\_\_ -

Avertisseur \_\_\_\_\_ - Niv. sonore \_\_\_\_\_ - ( )

Essuie-glace \_\_\_\_\_ - Lave-glace \_\_\_\_\_ -

Feux arrières 2/séparés Catadioptres AV=blanc

Feux stop 2/séparés (lat.=rouge AR=2/rge Δ)

Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute/~~orange~~

Rétroviseur \_\_\_\_\_ - Indic. vitesse \_\_\_\_\_ -

Indic. direction clign. 2/séparés

AV \_\_\_\_\_ - latér. \_\_\_\_\_ - AR orange

Avert. clign. \_\_\_\_\_ - Lampes de travail \_\_\_\_\_ -

1/ cale d'arrêt 320 x 150 x 180 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque pr. trsp. de choses

Marque & type DUERST B K .. / ..

Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 9199 01

Forme de la carr. \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant \_\_\_\_\_  
pesage CV

Charge utile sel. vhc. Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

Poids total 12000 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 476 et 540

- \* ) Désignation du type : par exemple = "BK 28/45" =  
"B" = ressorts à lames/"K" = pont basculant/ 28 = empattement 2800 mm/45 = longueur intérieure du pont.
- \*\* ) Sur demande : avec direction pour marche arrière "SAMECO"
- + ) Voie : 1890 mm pour essieu de 8 to.
- §) Equipement : A contrôler lors de l'immatriculation  
Pour les remorques d'une longueur dépassant 7 m, monter des feux de gabarit conformément à l'art. 65, 2<sup>e</sup> al. de l'OCE  
Un dispositif de sécurité contre un retour inopiné du pont basculant doit être monté (art. 22, 1<sup>er</sup> al., OCE)

Lieu et date de l'expertise  
WETZIKON, 3.3.1970

La commission d'expertise