

Remorque pour le transp. de choses	Marque ELWA	EA	Fiche d'homologation n° CH 9245 01
---------------------------------------	----------------	----	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "EA" sur plaquette du constructeur, sur face avant

Numéro du châssis frappé à l'avant en haut sur longeron (timon)

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur ELWA-Metallbau, Grüt-Wetzikon Importateur

CHASSIS Nombre d'essieux 1 avec suspension - 2 roues

Direction

Frein de service

Frein stationn^t. mécanique, expansion interne, sur les 2 roues.

Dispositif d'attelage: rotule ϕ 50 Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque Carbur.

Type

Position Nombre cyl.

Alésage Course

Cylindr. CV-impot

CV-puiss () à t/m

Refroidissement

Bruit dB à t/m

Amortissement bruit

CARROSSERIE Forme pont

DIMENSIONS Voie AV 1110 AR
Diam. braquage G DR

Empattement / / /

Longueur 2120(2000) Dimensions ext. 1440(1190) Dimensions int.

Largeur 1330 990

Hauteur 600 260

Porte à faux AV - AR 700(650) 690(570)

() = variante du modèle

Distance essieu AV - attelage = 1350

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide 6 89 95

Charge utile 10 395 405

Total 16 484 500

Garantie fabr. 100 500 500

Dimens. pneus 5.20-10 4PR

Charge p. essieu 500 (1,8)

EQUIPEMENT

Equipelement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit _____

Essuie-glace _____

Feux arrières ULO CH 1053301

Catadioptres [C =

Feux stop ULO CH 1053301

[AR= III (E)

Eclair. plaque contr. 1/séparé

Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____

Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/

AV _____ latér. _____

AR ULO CH 1 0533 01

Avert. clign. _____

Lampes de travail _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque pr. le transp. de choses

Marque & type ELWA EAHomologation n° CH 9245 01Forme de la carr. pont

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 95 Carburant _____

CV _____

Charge utile 405 Cylindrée _____ cm³Poids total 500 Poids de l'ensemble _____**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 061

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 18.4.73

La commission d'expertise