

Remorque de travail	Marque B R A N T N E R	B A U 50	Fiche d'homologation n° CH 9114 04
---------------------	---------------------------	----------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "BAU 50" frappé près du No de châssis

Plaquette du constructeur à l'avant, à droite latéralement sur la carrosserie

Numéro du châssis frappé à gauche à l'avant sur traverse

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur H. BRANTNER & Sohn, Laa a.d.Thaya (A) / Importateur: Gebr.H+E. SIEBER, Widnau /SG

CHASSIS Nombre d'essieux 2 avec suspension - Nombre de roues: 4

Direction par chariot pivotant

Frein de service

Frein stationn. mécanique, expansion interne, sur roues AV avec sécurité de rupture

Dispositif d'attelage anneau ϕ 40 Vitesse max. 30 km/h

CARROSSERIE Forme véhicule de chantier

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque _____ Carbur. _____

Type _____

Position _____ Nombre cyl. _____

Alésage _____ Course _____

Cylindr. _____ CV-impôt _____

CV-puiss. _____ () à _____ t/m

Retrodressement _____

Bruit _____ dB () à _____ t/m

Amortissement bruit _____

DIMENSIONS Voie AV 1770 AR 1750

Diam. braquage G _____ DR _____

Empattement 3530 / () / () / ()

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 6600 4950

Largeur 2330 2140

Hauteur 2920 1900

Porte à faux AV - -

AR 830 750

Distance essieu AV - attelage = 2240

Distance essieu AR - attelage =

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide 915 _____ 860 1775

Charge utile _____

Total selon aménagement intérieur

Garantie fabr. 2000 _____ 2000 3350

Dimens. pneus 6.00-16 6PR

Charge p. essieu 1880 (2,5) 1880 (2,5)

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV= A (E)

Essuie-glace _____

Feux arrières R (E)

Feux stop S1 (E)

Eclair. plaque contr. 1/comb. à gauche Plaque ~~XXXXXX~~/oblongue

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt : 2/280 x 145 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type BRANTNER BAU 50

Homologation n° CH 9114 04

Forme de la carr. véhicule de chantier

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 1775 Carburant _____

Charge utile _____ CV _____

Cylindrée _____ cm³

Poids total selon aménagement intérieur l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 24252

L'importateur monte des bavettes à l'arrière.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Ne peut être attelé qu'à un véhicule tracteur dont le poids à vide est au moins le double du poids total de la remorque.
- Disque 30 km/h exigé.

Lieu et date de l'expertise

Widnau, 16.11.72

La commission d'expertise