

Remorque de travail	Marque BRANTNER	BAU 60	Fiche d'homologation n° CH 9114 02
---------------------	--------------------	--------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "BAU 60" frappé près du No de châssis, à gauche à l'avant sur traverse

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

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'AV, sur traverse

Signe d'identification du moteur frappé

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

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

Direction chariot pivotant

Frein de service

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

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

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque _____ Carbur. _____

Type _____

Position _____ Nombre cyl. _____

Alésage _____ Course _____

Cylindr. _____ cm³ CV-impôt _____

CV-puiss. () à _____ t/m

Refroidissement

Bruit _____ dB () à _____ t/m

Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme véhicule de chantier

DIMENSIONS	Voie	
	Diam. braquage	G
Empattement	4590	(/ /)
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	7750	_____
Largeur	2300	_____
Hauteur	2900	_____
Porte à faux	AV _____	_____
	AR 890	_____
Distance essieu AV - attelage =	2270	
Distance essieu AR - attelage =	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
	A vide	1170	_____	990
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	selon aménagement intérieur			
Garantie fabr.	2000	_____	2000	3500
Dimens. pneus	6.50 - 16 AW		6PR	_____
Charge p. essieu	1500	(2,5)	1500	(2,5)

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV= SAW CH 1 1103 01

vers AV + AR = M+L CH 1 2204 02

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

Feux arrières R (E) _____ Catadioptrés [C = I (E)]

Feux stop SL (E) _____ [AR= III (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: 2/280x145x170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type BRANTNER BAU 60

Homologation n° CH 9114 02

Forme de la carr. véhicule de chantier

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 2160 Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total selon aménagement intérieur

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 24253

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, 26.10./16.11.72

La commission d'expertise

CK