

| | | | |
|--|-------------------------|----------------|---------------------------------------|
| Genre du véhicule *) Chariot à moteur | Marque S A M B R O N | Type G E 20 | Fiche d'homologation n° CH 4712 03 |
|--|-------------------------|----------------|---------------------------------------|

MOYENS D'IDENTIFICATION "GE 20" sur plaquette du constructeur, à droite, latér. sur cadre.

Numéro du châssis frappé à droite, en haut sur longeron derrière capot moteur + sur plaquette.
 Signe d'identification du moteur frappé "Z 782 H" sur plaquette du moteur, à droite sous filtre à air
 Constructeur J. SAMBRON, Pontchâteau (F) Importateur NOTZ & Co AG, Bienne

| | |
|--|---|
| CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>s.roues AV</u> | MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> |
| Direction <u>centre- agissant s. roues AR</u> | Marque <u>HATZ</u> Carbur. <u>D</u> |
| Frein de service <u>hydr., 1-circ., exp.interne, s. roues AV</u> | Type <u>Z 782 H</u> |
| Frein auxiliaire <u>méc.exp.int.r.AV</u> Ralentisseur _____ | Position <u>centre</u> Nombre cyl. <u>2</u> |
| Frein stationn. <u>levier avec secteur</u> Frein pr. rem. _____ | Alésage <u>82</u> Course <u>100</u> |
| Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>3</u> | Cylindr. <u>1056</u> cm ³ CV-Impot <u>5,38</u> |
| Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>23</u> km/h. | CV-puiss. <u>20</u> (DIN) à <u>3000</u> t/m |
| CARROSSERIE Forme <u>Benne basculante **</u> Nombre portes _____ | Refroidissement <u>air</u> |
| _____ Toit ouvert _____ | Bruit <u>84</u> dB (A) à <u>3150</u> t/m |
| Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>-</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u> | Amortissement bruit <u>1 pot</u> <u>520 x 250 x 90</u> |

| | | | |
|--------------|-----------------------|-----------------|----------------|
| DIMENSIONS | Voie | AV <u>1620</u> | AR <u>1550</u> |
| | Diam. braquage | G <u>8,10</u> | DR <u>8,10</u> |
| Empattement | <u>1630</u> (/ / /) | | |
| | Dimensions ext. | Dimensions int. | |
| Longueur | <u>3110</u> | <u>1700</u> | |
| Largeur | <u>1890</u> | <u>1380</u> | |
| Hauteur | <u>1660</u> | <u>850</u> | |
| Porte à faux | AV <u>800</u> | _____ | |
| | AR <u>680</u> | _____ | |
| | lat. _____ | _____ | |

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|---------------------|-------------|-------------|
| POIDS | Avant | Milieu | Arrière | TOTAL |
| A vide | <u>1320</u> | _____ | <u>710</u> | <u>2030</u> |
| Charge utile | <u>1400</u> | _____ | <u>270</u> | <u>1670</u> |
| Poids total | <u>2720</u> | _____ | <u>980</u> | <u>3700</u> |
| Garantie fabr. | _____ | | | <u>3700</u> |
| Dimens. pneus | <u>10,5/10-18 6 PR/</u> | <u>6,00-19 6 PR</u> | _____ | |
| Charge p. essieu | <u>3250</u> | _____ | <u>1420</u> | _____ |
| | de l'ensemble | | | _____ kg |
| Poids maxi remorquable | _____ | | | _____ kg |

EQUIPEMENT §)Equipement électrique 12 V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement 2/HELLA K11095 Feux de position (2/HELLAFeux de gabarit _____ (K 11095Avertisseur 1/électr. BOSCH 1-ton Niv. sonore 92 (dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/HELLA K 11496 Catadioptres 2/HELLA E 1

Feux stop _____ Feux de recul _____

Eclair. plaque contr. 1/centre HELLA E1 Plaque forme haute 100 x 100

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR _____

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1 cale 230 x 130 x 150 mm**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Chariot à moteur *Marque & type SAMBRON GE 20

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 4712 03Forme de la carr. Benne basculante

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total 1 (1 avant)Poids à vide 2030 Carburant DCharge utile 1670 CV 5,38Poids total 3700 Cylindrée 1056 cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé = 133 H 9060*) Comme chariot de travail, voir FH CH 5712 03§) Modifié par l'importateur :

- Orifice de l'échappement : Est prolongé de 750 mm env. vers l'arrière
- Dispositif de sécurité : Blocage mécanique du dispositif basculant hydraulique et du dispositif hydraulique vertical doit être monté.

**) Inscription sur le permis de circulation, page 4:

- La benne doit se trouver dans sa position de base.

**Remplace FH CH 4712 03 du 24.4.1970
Annulation d'un signe d'identification**

Lieu et date de l'expertise

Brügg, 24.4.1970 (27.11.1970)

La commission d'expertise