

Genre du véhicule <b>Tracteur agricole</b>	Marque <b>JOHN DEERE</b>	Type <b>1 0 2 0</b>	Fiche d'homologation n° CH <b>4447 02</b>
---	-----------------------------	------------------------	--

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "John Deere" et "1020" de chaque côté sur capot moteur et sur  
plaquette du constructeur (rivée)

Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV sur support essieu avant + sur plaquette du constructeur  
Signe d'identification du moteur frappé "M43L4" à droite sur bloc-moteur, sur plaquette rivée  
Constructeur **John Deere, Mannheim (D)** Importateur **Matra Zollikofen, Zollikofen**

**CHASSIS** Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière  
Direction au centre Assistance sur dem. hydraulique  
Frein de service hydr. disques s. 2 roues AR + indép. s. chaque R.  
Frein auxiliaire \_\_\_\_\_ Ralentisseur \_\_\_\_\_  
Frein stationn. méc. à serrage extérieur sur 2 axes arrière  
Transmission méc. roues AR \* Nombre vit. 4+3 (7)  
Blocage differ. oui Crochet rem. AV + AR Vitesse max. 20 ++ km/h

**MOTEUR** Genre en ligne Temps 4  
Marque John Deere Carbur. diesel  
Type M 43 L 4  
Position avant Nombre cyl. 3  
Alésage 98 Course 110  
Cylindr. 2488 cm<sup>3</sup> CV-impôt 12,67  
CV-puiss. 43 (HP) à 2500 t/m  
Refroidissement eau  
Bruit 87 dB (B) à 2500 t/m  
Amortissement bruit 1 pot  
**109338040000 ou 164366601000**

**CARROSSERIE** Forme \_\_\_\_\_ Nombre portes \_\_\_\_\_  
Toit ouvert \_\_\_\_\_  
Nombre de places : Total 1+2 ; AV 1 ; milieu \_\_\_\_\_ ; AR 2 ; Places debout \_\_\_\_\_

**DIMENSIONS** Voie AV 1300 AR 1260 (\*\*)  
1900 1940  
Empattement 2040 / ( / / )  
Longueur 3440  
Largeur 1760 +++ )  
Hauteur 2020  
Porte à faux AV 410  
AR 950  
lat. \_\_\_\_\_

Dimensions ext. \_\_\_\_\_  
Dimensions int. \_\_\_\_\_

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>760</u>	_____	<u>1380</u>	<u>2160</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	<u>760</u>	_____	<u>1380</u>	<u>2160</u>
Garantie fabr.	<u>1240</u>	_____	<u>2500</u>	<u>3500</u>
Dimens. pneus	<u>6.00-16 AS 6</u>	<u>Ply/12.4/11-32AS</u>	<u>6</u>	<u>6</u> +)
Charge p. essieu	<u>1050</u>	_____	<u>2500</u>	<u>3550</u> [6 Ply
Poids maxi remorquable	de l'ensemble		<u>30'000</u>	kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/HASSIA K 21026 Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement 2/ Bilux, sym. Feux de position 2 ds.phares

Feux de gabarit 2/ sur ailes Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur 1/ électr. (1-ton) Niv. sonore 91 (dB/B)

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

Feux arrières 2/ séparés §) Catadioptres 2/ séparés

Feux stop 2/ combinés Feux de recul \_\_\_\_\_

Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse km/h +

Indic. direction clign. 4/ combinés [compte-tours \_\_\_\_\_]

AV orange latér. \_\_\_\_\_ AR rouge

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

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole

Marque & type JOHN DEERE 1020

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

Homologation n° CH 4447 02

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

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

Places ass. : Total 1 + 2 (1 avant)

Poids à vide 2160 Carburant diesel

CV 12,67

Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée 2488 cm<sup>3</sup>

Poids total 2160 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- \* ) Transmission : livrable en 2 exécutions + sur demande boîte suppl. "Hi-Lo"
  - \*\* ) Voies réglables : AV= 1300 à 1900 mm / AR= 1260 à 1940 mm
  - + ) Pneus, sur demande : AR= 9.5/9-36 / 12.4/11-28 / 12.4/11-32 / 11.2/10-36 / 14.9/13-28  
AV= 6.50-16 AS tous à 6 ply
  - ++) Vitesse : à contrôler lors de l'immatriculation individuelle
  - +++ ) Largeur avec voie de 1450 mm
  - §) Feux arrière : à 1295 du sol, admis pour raisons de construction
- Inscrire page 4 du permis de circulation :
- La 8 ième vitesse est verrouillée dans la boîte
  - Plombage : 1 plomb au levier du régulat. de tours et 1 plomb à la vis de butée
- Lieu et date de l'expertise [ pleins gaz. La commission d'expertise
- Sur routes ouvertes la voie ne doit pas dépasser 1450 mm

Berne, 22.1.68