

Genre du véhicule Tracteur	Marque JOHN DEERE	1 0 2 0 (moteur: E43L4)	Fiche d'homologation n° CH 4447 08
-------------------------------	----------------------	----------------------------	---------------------------------------

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "1020" de chaque côté sur carot moteur et sur plaquette du constructeur: à droite, latéralement à l'avant sur support essieu AV.

Numéro du châssis frappé à droite, latéralement à l'avant sur support de l'essieu  
 Signe d'identification du moteur frappé à droite, latéralement sur bloc derrière démarreur

Constructeur JOHN DEERE WERKE, Mannheim (D) Importateur Firma MATRA, Zollikofen /BE

**CHASSIS** Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière  
 Direction centre Assistance s/demande: hydraulique  
 Frein de service hydr. disques ds. bain d'huile, s.r. AR + frein indép.  
 Frein auxiliaire méc. à ruban ext. s. chaque roue, 2 péd. av. verrou  
 Frein stationn. levier av. sect., s. arbres diff. resp. s. roues AR  
 Transmission mécanique \*\* Nombre vit. 2 x 4  
 Blocage differ. oui Crochet rem. AV + AR Vitesse max. 25 \*)/km/h

**MOTEUR** Genre en ligne Temps 4  
 Marque JOHN DEERE Carbur. D  
 Type E 43 L 4  
 Position avant Nombre cyl. 3  
 Alésage 102 Course 110  
 Cylindr. 2695 cm<sup>3</sup> CV-impot 13,73  
 CV-puiss. 46 (DIN) à 2500 t/m  
 Refroidissement eau  
 Bruit 83 dB (A) à 2600 t/m  
 Amortissement bruit 1 pot  
Eberspächer 490x220x120 mm

**CARROSSERIE** Forme - Nombre portes -  
 Toit ouvert -  
 Nombre de places : Total 1+1 siège de secours av. galerie s. aile g.

**DIMENSIONS** Voie AV 1320-1420 AR 1250-1450  
 Diam. braquage G 6,80 DR 6,90  
 Empattement 2040 / ( / / )  
 Longueur 3440  
 Largeur 1880  
 Hauteur 2020  
 Porte à faux AV 450  
 AR 950  
 lat. -

Dimensions ext.      Dimensions int.

**POIDS**

	AVANT	MILIEU	ARRIERE	TOTAL
A vide	<u>760</u>		<u>1380</u>	<u>2140</u>
Charge utile	<u>-</u>		<u>-</u>	<u>-</u>
Poids total				<u>2140</u>
Garantie fabr.	<u>-</u>		<u>-</u>	<u>3500</u>
Dimens. pneus	<u>6.00-16 AS 6PR/14.9/13-2BAS 6PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1050(2,0)</u>		<u>2500(1,5)</u>	<u>***)</u>
Poids max. de l'ensemble	<u>30000</u>			<u>kg</u>

**EQUIPEMENT**

Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLA K 11103  
 Feux de croisement 2/id. Feux de position 2/A (E)  
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -  
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 82 dB/A)  
 Essuie-glace - Lave-glace -  
 Feux arrières 2/CH 1 0533 01 Catadioptr. 2/I (E)  
 Feux stop 2/CH 1 0533 01 Feux de recul -  
 Eclair. plaque contr. - Plaque forme RECT/oblongue  
 Rétroviseur - Indic. vitesse compte-t.  
 Indic. direction clign. 4/  
 AV 2/1 (E) or. latér. - AR 2/CH 1 0533 01 o.  
 Avert. clign. - Lampes de travail -  
 Feux complémentaires : -

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Tracteur  
 Marque & type JOHN DEERE 1020  
 Homologation n° CH 4447 08  
 Forme de la carr. \_\_\_\_\_  
 Places ass. : Total 1 + 1 ( - avant)  
 Poids à vide 2140 Carburant D  
 Charge utile - CV 13,73  
 Poids total - Cylindrée 2695  
 Poids de l'ensemble -

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 064574 L**

- \* ) Vitesse maximum : 25 km/h à 2600 t/min au moteur resp. 700 t/min à la prise de force.  
Plombage : 1 plomb à la vis de butée de plein gaz.  
 \*\* ) Transmission : sur demande boîte "HIGH-LOW"  
 \*\*\* ) Variante de pneus : AV = 6.50 - 16 AS 6 PR  
 AR = 9.5/9-36 AS 6 PR ou 12.4/11-28 AS 6 PR ou  
 12.4/11-32 AS 6 PR ou 11.2/10-36 AS 6 PR  
 Vitesse maximale doit être contrôlée lors de l'immatriculation.

A noter dans le permis de circulation, page 4 :

- Sur la voie publique, la voie ne doit pas dépasser à l'AV 1420 à l'AR 1450 mm.

Lieu et date de l'expertise  
 Berne, 16.4.71

La commission d'expertise

Genre du véhicule  
Tracteur

Marque  
JOHN DEERE

Type  
1 0 2 0

Fiche d'homologation n°  
CH 4447 08

F I C H E   C O M P L E M E N T A I R E   I .

Complément du 15.3.73 - Sw

A partir du 1<sup>er</sup> août 1972 modification de la désignation du moteur:

ancienne

E 43 L 4

nouvelle

3164 DL-04