

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur	JOHN DEERE	4 0 0	CH 4447 26

Constructeur JOHN DEERE HORICON, Works of DEERE & Co., Horicon - Wisconsin 53032 / USA  
 Identification "C 400 ." préfixe au No du châssis et sur la plaquette du constructeur

Plaquette constr. sous le tableau de bord  
 N° du châssis à droite, à l'avant latéralement sur le longeron  
 Ident. du moteur "K 532 QS" sur cache turbine sous capot  
 Importateur princ. CHALUT MOTOCULTURE, 1254 Jussy / GE  
 Véhicule homologué C 400 G 080829 M      Signes fixes dans code du type C 400 .

### Chassis

Nombre d'essieux 2      Nombre de roues 4  
 Direction mécanique avec assistance hydraulique  
 Transmission entraînement hydrostatique  
 Nombre de vitesses 2      Entraînement sur les roues AR  
 Frein de service mécanique, à expansion interne, sur les roues AR  
frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage  
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR  
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire  
 Ralentisseur -  
 Contrôle 2 circ. -

Moteur KOHLER      Type K 532QS  
 Marque KOHLER  
 Construction cyl. opposés      Temps 4  
 Carburant B      Position AV  
 Refroidiss. air      Nombre cylindr. 2  
 Alésage 85,7      Course 76,2  
 Cylindrée 879      CV-impôt 4,48  
 Puissance en Cv DIN 15,5 kW(21 CV) à t/min 3400  
 Bruit à proximité 99 dB/A à t/min 3400 \*)  
 Silencieux 1/ 355 x Ø 145 \*\*)  
 Mesure des gaz CO = 3% à 1000 t/min  
 Déparasitage OCE, annexe 8 chiffres 3+4 "C+D"

### Carrosserie +) mini-tracteur (s.d. avec divers engins de travail)

Nombre de portes Indic. vit.  
 Ceintures sécurité Rétroviseur  
 Cale Attelage  
 Antivol

Nombre de places 1 av. centre ar.

Dimensions int. ext.  
 Longueur 2020      Empattements 1320  
 Largeur 1110/1270  
 Hauteur 1170      Voie av. 930 ar. 815/975  
 Porte à faux lat. Voies av. ar.  
 av. ar.  
 ar. Braquage g 5450 d 4850

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>220</u>	<u>230</u>	<u>450</u>
Charge utile			
Poids total			
Garantie fabr.	<u>410</u>	<u>820</u>	<u>1230</u>
Dimens. pneus	<u>18x8,50-8</u>	<u>26x12.00-12</u>	(Variantes
Ply / bar	<u>2 / 0,7</u>	<u>2 / 0,7</u>	voir
Charge	<u>430</u>	<u>980</u>	remarques)
pour V max	<u>24</u>	<u>24</u>	

Garantie poids remorquable avec frein 2800  
 Garantie poids remorquable sans frein 1640  
 Garantie poids de l'ensemble  
 Poids remorquable testé  
 Vitesse maximale selon le constructeur 21,9 km/h  
 Vitesse maximale testée 21,9 km/h  
 prise de force 2100 t/min à 3400 t/min du moteur

Equipement	-		
Feux de route	-		
Feux de croisement	Hella K 21041 / K 11132		
Feux de position	Hella K 21041 / K 11132		
Feux rouges	R (E)		
Feux stop	Hella		
Clignoteurs	av	- av/ K 12642	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	-	ar I (E)
Feux de gabarit	av	-	ar
Feux complément.			
Eclairage plaque	1/ séparé (importateur)		
Essuie-glace	avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	1/ Hella el 20011		
	ou d'autres modèles homologués		

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Chariot à moteur		
Marque et type	JOHN DEERE		400
Homologation N°	CH	4447	26
Carrosserie	mini-tracteur		
Places	total 1	avant	-
Poids à vide	450	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	4,48
Poids total		Cylindrée	879

**Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation**

- \* ) Mesure du bruit : selon l'OCE, avec véhicule en marche:  $V_{max} = 21 \text{ km/h} = 82 \text{ dB/A}$
- \*\* ) L'importateur modifie la sortie de l'échappement à l'avant, jusqu'à 45° sur la gauche
- + ) Lors de l'utilisation avec des engins de travail fixes ou amovibles, le poids et l'équipement doivent être contrôlés

Lieu et date de l'homologation  
Genève, 22.8.1978

Homologation fédérale des types de véhicules