

Chariot de travail
(vhc.spécial) *)

JOHN DEERE

960

CH 5447 14

MOYENS D'IDENTIFICATION "960" sur plaquette du constructeur, latéralement à l'avant, à droite,
en haut sur plateforme
"96" préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé latéralement à droite sur longeron, derrière roue AV
Signe d'identification du moteur frappé "6329 DZ 02" latéralement à l'AR sur bloc sur plaquette du moteur
Constructeur JOHN DEERE Werke, Zweibrücken (D) Importateur MATRA, Zollikofen

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement avant
Direction au centre, Orbitrol, hydrostatique (DANFOSS)
Frein de service hydraulique, disques, 2 pédales av.verrouillage
arbre d'entraînement sur roues AV
Frein stationn. méc.disques, arbre d'entraînement sur roues AV
Transmission méc., avec variateur Nombre vit. 4
Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. **) km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
Marque JOHN DEERE Carbur. D
Type 6329 DZ 02
Position au centre Nombre cyl. 6
Alésage 102 Course 110
Cylindr. 5390 cm³ CV-Impt 27,45
CV-pules. 105 (DIN) à 2500 t/m
Refroidissement eau
Bruit 82 dB (A) à 2600 t/m
Amortissement bruit 1/495xØ 160
3 Bacharach (cheminée)

CARROSSERIE Forme moissonneuse-batteuse Nombre portes
Toit ouvert
Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage	11,5	DR	11,9
Empattement	3600		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	8800		
Largeur	3480 *)		
Hauteur	3370		
Porte à faux	AV 3280		
	AR 1920		
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	4690		1190	5880
Charge utile				
Total	4690		1190	5880
Garantie fabr.	8000		2300	7000
Dimens. pneus	18.4/15-30 AS 8PR 7.5-16 6PR			
Charge p. essieu	5800 (1,4)	1920 (2,5)	à 20 km/h	
Variantes de pneus: AV= 18 - 26 10PR 8200 (1,4)				
	AR= 7.5-20	6PR 2300 (2,5)		
	10,5-18	6PR 3250 (2,5)		

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de croisement : §) HELLA K 21032/37

Feux de position : §) HELLA K 21032/37

Feux de gabarit A (E)

Avertisseur HELLA 001781 86 dB/A)

Catadioptrés: AV=sur protection CH 1 1710 01

Feux arrières CH 1 0133 01 Catadioptrés lat.+AR= I (E)

Feux stop Feux de recul

Eclair. plaque contr. Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 1/à gauche+1/à droite Indic. vitesse

Indic. direction clign. 6/disposition IV

AV 1 (E) latér.: HELLA K 12642 §) AR:CH 1 0133 01

Variante de clignoteurs-latér.: STRIBEL CH 1080904

Cale d'arrêt : 400 x 300 x 230 mm

Feu de danger: 1 Eisenmann 7782312004

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Chariot de travail(vhc.spéc.)

Marque & type JOHN DEERE 960

Homologation n° CH 5447 14

Forme de la carr. moissonneuse-batteuse

Places ass. : Total 1 (1 avant)

Poids à vide 5880 Carburant D

Charge utile - CV 27,45

Poids total 5880 Cylindrée 5390 cm³

Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 961 003

- *) Véhicule spécial: largeur hors-tout = 3480 mm
- **) Vitesse : 20 km/h à 2600 t/min au moteur
- §) Feux : hauteur admise pour raisons techniques: feux de croisement, de position et clignoteurs.

A noter dans le permis de circulation:

- plomb sur butée de pleine charge
- le diviseur doit être démonté
- le réservoir à grains doit être vidé
- l'échelle sur le côté gauche doit être relevée
- les bras portant les feux AR. marqués jaune/noir, doivent être déployés
- 2 poutres marquées jaune/noir sont exigées à l'AV du rabatteur
- marquage jaune/noir exigé sur les côtés de la table de coupe et à l'AR du véhicule
- feu de danger jaune exigé.

Berne, 30.+31.10.73