

Chariot de travail (Vhc. spécial) + Marque JOHN DEERE M B 330 Moteur M 43 ZB Fiche d'homologation n° CH 5447 02

MOYENS D'IDENTIFICATION "330" à l'arrière de chaque côté du vhc et sur plaquette construct. à droite, sur la plateforme
A partir du N° de châssis : 3021226

Numéro du châssis frappé à droite sur châssis derrière roue avant et sur plaquette
Signe d'identification du moteur frappé "M 43 ZB" sur bloc-moteur au-dessus démarreur (plaquette rivée)
Constructeur JOHN DEERE AG., MANNHEIM (D) Importateur MATRA, ZOLLIKOFEN/BE

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>s. roues avant</u>	MOTEUR Genre <u>En ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction, Mécan. <u>S/dem. : hydrostat. ORBITROL av. assist. hydr.</u>	Marque <u>JOHN DEERE</u> Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>Méc. exp. int. s. roues avant et indépendant</u>	Type <u>M 43 ZB</u>
Frein auxiliaire (<u>Méc. ruban ext. s.</u> ; (s. chaque roue	Position <u>à l'avant</u> Nombre cyl. <u>3</u>
Frein stationn. <u>arbre c.v.</u> ; Frein pr. rem. <u>-</u>	Alésage <u>102,11</u> Course <u>110</u>
Transmission <u>Mécan. + Variomatic</u> Nombre vit. <u>3</u>	Cylindr. <u>2702</u> cm ³ CV-Impôt <u>13,76</u>
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>18 *</u> km/h	CV-puiss. <u>48</u> (DIN) à <u>2500</u> t/m

CARROSSERIE Forme <u>Moissonneuse-batteuse</u> Nombre portes <u>-</u>	Refroidissement <u>Eau</u>
<u>Toit ouvert</u> <u>-</u>	Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>2500</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</u> pot échappem ^t <u>500 x 150</u> ø mm

DIMENSIONS	Vole	AV	AR
Diam. braquage	<u>2080</u>	<u>1310</u>	
	G <u>10,10</u>	DR <u>10,10</u>	
Empattement	<u>3210</u> / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>7500</u>		
Largeur	<u>2800</u>		
Hauteur	<u>2950</u>		
Porte à faux	AV <u>2940</u>		
	AR <u>1350</u>		
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>3040</u>		<u>740</u>	<u>3780</u>
Charge utile				
Total				<u>3780</u>
Garantie fabr.	<u>3100</u>		<u>1180</u>	<u>4280</u>
Dimens. pneus	<u>14.9/13-24.6</u>		<u>PR 7.00-12.4</u>	<u>PR</u>
Charge p. essieu	<u>3480</u>		<u>1420</u>	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				<u>-</u> kg

Dist. dep. volant de dir. vers l'avant = 2250 mm

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLIA A NL Avertisseur optique _____

Feux de croisement Bilux SYM. Feux de position 2 + 2/séparés

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 94 (dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/séparés Catadioptres 2/séparés

Feux stop _____ Feux de recul _____

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin

AV orange later. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1 cale d'arrêt _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION +)

Genre, Chariot de travail (Vhc.spéc.) _____

Marque & type JOHN DEERE MB 330

Moteur M 43 ZB

Homologation n° CH 5447 02

Forme de la carr. Moissonneuse-batteuse

Places ass. : Total 1 (1 avant)

Poids à vide 3780 Carburant D

CV 13,76

Charge utile _____ Cylindrée 2702 cm³

Poids total 3780 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 303'038

- +) Vhc. spécial : Largeur 2800 mm
- *) Vitesse maximum : 18 km/h à 2500 t/m au moteur
Plombage : 1/ sur vis de butée plein gaz et 1/ s. couvercle régulateur
- §) Hauteur des feux, admise pour raisons techniques

Inscription dans permis de circulation, page 4 :

- La table de coupe doit être assurée mécaniquement (Support en U s. cylindre hydraul.)
- Rabattre vers le haut l'échelle - Démontez les diviseurs - Monter une traverse devant
- Marquage jaune/noir : AV = s.traverse, s.parois latérales de la table de coupe, sur l'échelle.
AR = S. capot de fermeture, sur support des feux, sur échelle

Lieu et date de l'expertise

ZOLLIKOFEN, 4.11.1965/29.4.1969

La commission d'expertise