

Chariot de travail (Vhc. spécial) +)	Marque JOHN DEERE	MB 430 Moteur M 53 ZD	Fiche d'homologation n° CH 5447 03
---	----------------------	--------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "430" à l'arrière, de chaque côté, et sur plaquette du constructeur à droite, sur plateforme

A partir du n° de châssis : 402'301

Numéro du châssis frappé à droite, sur châssis derrière roue avant et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "M 53 ZD" au centre bloc-moteur à côté démarreur (plaqu.rivee)
 Constructeur JOHN DEERE AG., MANNHEIM (D) Importateur MATRA, ZOLLIKOFEN

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 4	Entraiment s.roues avant	MOTEUR	Genre En ligne	Temps 4
Direction	ORBITROL hydrostatique av. assist. hydraulique			Marque	JOHN DEERE	Carbur. D
Frein de service	Méc.exp.int.s.roues avant et indépendant			Type	M 53 ZD	
Frein auxiliaire	Méc.ruban externe (s. chaque roue			Position	à l'avant Nombre cyl. 4	
Frein stationn.	s.arbre c.v. Frein pr. rem. -			Alésage	102,11	Course 110
Transmission	Mécán. + Variomat Nombre vit. 3			Cylindr.	3603 cm ³	CV-impôt 18,35
Blocage differ.	-	Crochet rem. -	Vitesse max. 20 *) km/h	CV-puiss.	67 (DIN)	à 2800 t/m

CARROSSERIE	Forme Moissonneuse-batteuse	Nombre portes -
	Toit ouvert -	
Nombre de places : Total	1	AV 1 ; milieu - ; AR - ; Places debout -
		490 x 158 mm Ø

DIMENSIONS	Vote	AV 2180	AR 1350
Diam. braquage	G 10,95	DR 10,90	
Empattement	3625 / / /		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	8090		
Largeur	2980		
Hauteur	3180		
Porte à faux AV	2865		
AR lat.	1600		
Dist.dep.volant de dir. vers l'avant	= 2350 mm		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	3270		850	4120
Charge utile				
Total				4120
Garantie fabr.	3400		1300	4700
Dimens. pneus	16.9/14-26 8 PR 7.50-12 4 PR			
Charge p. essieu	4030		1670	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble - kg			

EQUIPEMENT §)

Equipement électrique 12 VFeux de route 2/ HELLA 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 Catadioptrés 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-témoinAV orange latér. - 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 DEEREMoteur M 53 ZDHomologation n° CH 5447 03Forme de la carr. Moissonneuse-batteusePlaces ass. : Total 1 (1 avant)Poids à vide 4120 Carburant DCV 18,25Charge utile _____ Cylindrée 3603 cm³Poids total 4120 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS; N° de châssis du vhc. expertisé : 402'703

*) Vitesse maximum : 20 km/h à 2800 t/m au moteurPlombage : 1/ sur vis de butée plein gaz et 1/ sur couvercle régulateur+) Vhc. spécial : Largeur 2980 mm§) Hauteur des feux, admise pour raisons techniquesInscription dans permis de circulation, page 4 :

- La table de coupe doit être assurée mécaniquement (Support en U s. cylindre hydraul.)

- Démontez les diviseurs - Montez 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, s. supports des feux, sur échelle

Lieu et date de l'expertise

ZOLLIKOFEN, 4.11.1965/29.4.1969

La commission d'expertise