

Machine de travail
(vhc.spécial) +)Marque
JOHN DEEREType
JD 644 - AFiche d'homologation n°
CH 5447 07

MOYENS D'IDENTIFICATION "JD 644-A" de chaque côté sur cabine du conducteur.

"644 AA" sur plaquette du constructeur, latéralement à gauche, au-dessus de l'essieu AR.

Numéro du châssis frappé au-dessous de la plaquette du constructeur (frappé par l'importateur)

Signe d'identification du moteur frappé "6404 TT" latéralement à gauche sur bloc-moteur (importateur)

Constructeur JOHN DEERE, Dubuque, Illinois (USA) Importateur TECTUR AG, Diessbach près Bienne

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues

Direction hydr. av. manomètre de pression

Frein de service hydr., 1-circ., disques dans bain d'huile agiss.

Frein auxiliaire } méc., exp.int., arbres cardan [s.toutes roues

Frein stationn. } agissant sur toutes roues

Transmission autom.av.conv.de couple hydr Nombre vit. 2 x 2

Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 30 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4

Marque JOHN DEERE Carbur. D

Type 6404 TT

Position arrière Nombre cyl. 6

Alésage 108 Course 120,65

Cylindr. 6628 cm³ CV-Impôt 33,76

CV-puiss. 137 (DIN) à 2400 t/m

Refroidissement eau

Bruit 85 dB (A) à 2400 t/m

Amortissement bruit 1 pot 600x Ø 200

CARROSSERIE Forme pelle-chargeuse Nombre portes 2

Toit ouvert -

Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS	Vole	AV	AR
Diam. braquage	G	10,2	9,85
Empattement	2640	/	/

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	6540	
Largeur	2660 +)	
Hauteur	3200	
Porte à faux	AV	2245
	AR	1655
	lat.	-

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	5390		6300	11690
Charge utile	-		-	-
Poids total	5390		6300	11690
Garantie fabr.	5800		6300	12300
Dimens. pneus	20,5-25 (12 PR)			
Charge p. essieu	8800 (2,25)		8800 (2,25)	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			
			-	kg

Depuis volant -vers l'avant = 3740 mm +)

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 v

Feux de route 2/HELLA K 21032/21037
 Feux de croisement 2/id, symétr. Feux de position 2/ULO CH 1
 Feux de gabarit - 10503 01
 Avertisseur 1/électrique (2-tons) Niv. sonore 92 (dB/A)
 Essuie-glace 2/AV+AR électr. (1-vit.) Lave-glace -
 Feux arrières 2/R (E) Catadioptrés AV+AR = 2/I (E)
 Feux stop 2/S1 (E) Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 2/de chaque côté+2/AV Indic. vitesse compte-
 Indic. direction clign. 6/av.lampe-tém. (disp.III) [heures
 AV=2/HELLA K12717/lat.:o=2/5(E)AR o=2/2a (E)
 Avert. clign. - Lampes de travail AV=4 /AR=2/
 1 cale d'arrêt : 600 x 190 x 300 [Sealed Beam

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Mach.de travail (vhc.spéc)
 Marque & type JOHN DEERE JD 644-A (+)
 Homologation n° CH 5447 07
 Forme de la carr. pelle chargeuse
 Places ass. : Total 1 (- avant)
 Poids à vide 11690 Carburant D
 CV 33,76
 Charge utile - Cylindrée 6628 cm³
 Poids total 11690 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 125401 T

- +) Véhicule spécial : distance depuis le volant vers l'avant et largeur hors-tout.
Feux : feux de position et clignoteurs avant amovibles
 feux de route et de croisement ainsi que clignoteurs latéraux=
 hauteur admise pour raisons techniques.

A noter dans le permis de circulation, page 4 :

- Surveillance par personne auxiliaire ou par bonne visibilité, au moyen de 2 miroirs d'angles.
- Disque 30 km/h exigé.
- Marquage jaune-noir sur protection à l'avant de la pelle exigé.
- Exécution de travaux sur la voie publique que dans des cas d'exception, avec autorisation de l'autorité cantonale.

Lieu et date de l'expertise
Diessbach, 23.7.71

La commission d'expertise