



Comunicazione N. 40625 MO

del 1 MAR 1995

MINISTERO DEI TRASPORTI

Direzione Generale M.C.T.C.

Direzione Centrale IV
Divisione 48

IS	MU	F	S	A		
----	----	---	---	---	--	--

FAC-SIMILE DEL CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE per macchine operatrici di tipo omologato per le quali è autorizzato il rilascio della dichiarazione di conformità

(Articolo 53 comma 3° T.U. del 15.6.1959, n. 393)

(-) MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE - TOSAERBA

1 MAR. 1995

CATEGORIA		del		ESTERA	
OM 40625 MO				ANNO PRIM. COSTRUZIONE	
OMOLOGAZIONE - X361X350NEXX0X0L00A30N0K				//	
JOHN DEERE-HORICON WORKS- F 935					
FABBRICA E TIPO		N° DI TELAIO			
YANMAR 3TNA72UJ3E		14,9 kW a 3200 giri/min			
MOTORE TIPO		POTENZA MAX			
DGM 3416 SA		1,95 (*) m		1,22 (*) m	
SILENZIATORE APPR.		LARGHEZZA		SALZO ANTI.	
021 (*) m		//		2	
SALZO POST.		INTERASSE 1		INTERASSE 2	
(*) 1160 kg		1,43 m		//	
TARA		INTERASSE 3		N° ASSI	
23x10.5 12 PR4 (°)		1,43 m		2	
PNEUMATICI O DIMENSIONI P ASSE		MASSA COMPLESS.		MASSA MAX ASSE	
MECCANICO		16 x 6.5 8 PR4		815 kg	
FRENO SERVIZIO		MASSA RM.		1° ASSE	
//		NON ATTA		kg	
SOLLECITO		MASSA MAX ASSE		kg	
		15,10 km/h		17,0 km/h	
ORGANI TRAIHO-VEICOLI TRAINANTI		VELOC. CALCOL.		VELOC. EFFETT.	
MANUTENZIONE STRADE: LARGH. MAX m. 2,22 - Velocita' km/h 17,00		//		//	
INDICAZIONI		LUNGH.		LARGH.	
MF		//		//	
ATTREZZATURE		ALTEZZA		//	

(-) con cassone di raccolta posteriore

ANNOTAZIONI: (°) Pneumatici in alternativa asse anteriore 23 x 8.5 12 PR 4

(*) I valori sopra indicati sono ammessi nei vari allestimenti consentiti e nel rispetto dei seguenti limiti min. e max.: Lunghezza m. 2,62/3,28 - Larghezza m. 1,25/2,22

Salzo ant. 0,85/1,51 m - Salzo post. 0,21/0,34 m - Tara e massa complessiva kg 850/1160

-ALLESTIMENTI ALTERNATIVI: Falciatrice ant. piatto falcicante da 60" e 72" con zavorra post. e

telaio - macchina priva di attrezzi, zavorra post. e telaio. Trinciaerba ant. e zavorra post. e telaio.

PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE: Le leve di comando devono essere bloccate - Obbligo di dispositivo a luce lampeggiante di tipo approvato in funzione anche quando non è obbligatorio l'uso dei dispositivi di illuminazione. Può circolare solo a vuoto -

L'ATTREZZATURA FALCIANTE DEVE ESSERE BLOCCATA TRAMITE GANCIO CON SPINA. - I PEDALI DEL FRENO DEVONO ESSERE ACCOPPIATI TRA LORO DA APPOSITO TRAVERSINO. - PER ALLESTIMENTI DETERMINANTI UNA LARGHEZZA SUPERIORE AI 1740 mm I BRACCI SFILABILI DI SUPPORTO DEI GRUPPI OTTICI DEVONO ESSERE BLOCCATI NELLA POSIZIONE PIU' ALLARGATA PER RISPETTARE LE DISTANZE MASSIME FRA I BORDI ESTERNI DELLE LUCI E IL BORDO DEL VEICOLO PARI A 40 cm. - PER TUTTI GLI ALLESTIMENTI CON ATTREZZATURA ANTERIORE DOVRA' ESSERE MONTATA UNA BARRA DI PROTEZIONE DOTATA DI DUE PANNELLI LATERALI A STRISCE BIANCHE E ROSSE INCLINATE A 45° LARGHE 10 cm.

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Gaetano PIRISI)

PM/pb