

AX199T TARGA 4 Nº S000442AQ160621 MOTORE: PERKINS 2166/2200 ESISTE ALLEGATO TECNICO INTEGRATIVO MASSE; DIMENSIONI; ALLESTIMENTI; MASSE TECNICAMENTE AMMISSIBILI; MASSE RIMOR CHIABILI; PNEUMATICI; GANCI; ZAVORRE; SILENZIATORE DI SCARICO; DISPOSITIVO DI PROTEZIONE; CAMBIO; STERZO; INQUINA MENTO E PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLA ZIONE VEDI ALLEGATO TECNICO PARTE INTEGRANTE DELLA CARTA DI CIRCOLAZIO NE. MOTORE CONFORME DIRETTIVA 2000/25 CE FASE II

6 Nº S000442A0160621

TARGA

AX199T

COPIA CONFORME

MANITOU COSTRUZIONI INDUSTRIALI S.R.L Sede Legale e Amm.va: Via Cristoforo Colombo, 2 Località Cavazzona 41013 Castelfranco Emilia (Mo)
C. F. 90173970369
P.IVA J 102591050360



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento per i Trasporti Terrestri Direzione Generale della Motorizzazione

Tel. (059) 959811 (Fax (059) 959865

ALLEGATO TECNICO (*)

MACCHINA AGRICOLA SEMOVENTE TRATTRICE AGRICOLA MANITOU C.I. tipo 725 variante B versione 02

OMOLOGAZIONE OX00282MAEST01B del

n.3 GIU. 2005

ALLESTIMENTI	1 cabina senza sol- levatore anteriore		3 telaio senza sol- levatore anteriore	4 telaio con solle- vatore anteriore	
masse in odm (kg)	6530	==	==	==	
massa totale tecnic. ammiss. (kg)	9900	==	==	==	
zavorre anteriori	==	== -			
zavorre posteriori	==		=		

		categoria	C	D2	D3	==
ganci di traino	approvaz.	DGM GA 4637	DGM GA 4639	DGM GA 4649	==	
	sbalzo	0,931	0,925	0,935		
	trai	altezza	0,435 - 0,935	0,440 - 0,950	0,440 - 0,950	:==
ס		anozza			T.	
masse rimorchiab.	non frenata	==	==	==		
	meccanica	5000	5000	5000	=	
	orc	meccanica ad inerzia	6000	6000	6000 -	<u>. ==</u>
	ш	misto-aut.	==	14000	19100	

	masse tecniche	Carichi verticali (kg) Categoria gancio		
Pneumatici anteriori e posteriori 5L R24 150 A8 5L R24 145 A8 /80-24 (15.5/80-24) 153B T37 TL Dunlop /70 R24 (17.5 LR 24 MPT) XM47 151 G TL Michelin /70 R 24 150A8/147 B TL XM37 Michelin /70 R 24 TL SPT9 152G Dunlop -24 ind 14 PR /70-20 150B T37 TL Dunlop	(kg)	C	D2	D3
17 EL DO4 150 A8	6700	1500	Categoria ga	1500
	5800	1150	1150	1150
17.5L R24 145 A0	5500	930	930	930
400/80-24 (15.5/60-24) 155B 157 TE Bulliop	6700	1500	1500	1500
445/70 R24 (17.5 LR 24 MITT) XM47 Not a 12 Michelin	6700	1500	1500	1500
440/70 R 24 150A6/147 B TEXMOT WHOTOM	6700	1500	1500	1500
	6180	1420	1420	1420
	6480	1500	1500	1500
400/70-20 150B T37 TL Duniop 400/70-20 150B TR-01 TL Mitas	5230		740	740

Annotazioni:

- cabina di protezione approvazione n° e13*79/622*1999/40*0079*00
- dispositivo silenziatore: aspirazione Manitou tipo 224711; scarico TECNOV tipo 242588 livello sonoro: da fermo 77 dB(A); in moto 83,0 dB(A); per usati 85,0 dB(A) a 2380 giri/min
- direttive CEE: conforme alla direttiva 2000/25/CE fase II (emissioni inquinanti) conforme alla direttiva 75/322/CEE + 2001/3/CE (disturbi radioelettrici)
- cambio meccanico a 2 rapporti 1:4,526 1:1,308 + 2 rapporti idiostatici rapp. tot. 1:13,743
- idroguida: marca Danfoss tipo OSPC 200 LS
- trattrice allestita con alloggiamento per leva di comando freno meccanico del rimorchio e disposi à vie tivo di comando per la frenatura mista-automatica idraulica del treno agricolo, con semigiunti di IL DIRETTORE tipo CUNA

Prescrizioni per la circolazione: ==

NESSANDRO DE

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento per i Trasporti Terrestri Direzione Generale della Motorizzazione

ESTRATTO DATI TECNICI

e13*74/150*2001/3*0112*01 del 14/04/2005

COGAZ OX00282MAEST01B TIPO VEIC. TIP		IIGHE DESCRITTIVE	AMPO DIRETTIVA/E CEE	N-MAR NEUMATICI (*) R-SERV	PZ-MAX (KW) 74,5 DISP. SILZ (*) INTAS 2810		CODICE OMOLOGAZ. CODICE COSTRUTT.
TIPO VEIC. S DATA OMOL. OLNDT 65150 LRG MAX 6530 MS COMPL 6530 MS COMPL MS RIM M	() DAI O HIPORTATO NELL'ALL	(1) tipo 2166/2200		1 1	G 2200 1 MASSA MAX OB	O.I. PR 725 VARIANTE B VERSIONE	
IC. S (MOL. SD) =CAT) SD (CLNDT) SBLZ MS RIIN 2380	EGATO TECNICO	1 1	dB PER USATI 85	Ä, .		02	DAITHECNICI
		NOX		SBLZ MS RIMLE DA (*)	TOT	1 01	