

1



REPUBBLICA ITALIANA AC 0665941

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE

TARGA

AY729Y

K044

N° S000061PD UFFICIO PROVINCIALE DI PADOVA

VISTE LE NORME DEL D.L.vo 30 - 4 - 1992 N. 285 VISTO LA PRESCRITTA DOCUMENTAZIONE
SI AGGIORNA L'IMMATRICOLAZIONE DEL SUDETTO VEICOLO

DI FABBRICAZIONE EST DESCRITTO ALLE PAGG. 1 E 2, SI RILASCIA LA PRESENTE CARTA DI CIRCOLAZ. PER USO

A:



CATEGORIA TRATTRICE AGRICOLA A 4 RM - SD

FABBRICA/TIPO- CLAAS KGAA MBH B9 512DA

OMOLOGAZ- OX00288MAEST08 E13*2001/3*0109

TELAIO-B9512DAA1200107

Imposta di bollo assolta
mediante versamento in
c/c postale al conto dell'art.
7 della legge 18 ottobre
1979, n. 625.

ANNO IMMATRICOLAZIONE

LC 12/02/2006

P. IL DIRETTORE

PADOVA

03/12/2019

3

N° S000061PD180120

TARGA

AY729Y

5

N° S000061PD180120

TARGA

AY729Y

2		N° S000061PD180120 03PD295657 03/12/19			TARGA	AY729Y	
MACCHINA AGRICOLA							
MOTORE		DIMENSIONI		MASSE (Kg)	NORMALI	ECCEZIONALI (9)	
tipo	F4CE0304B*D	lunghezza	m 3,961	tara (1)	4400		
tempi/comb.	4/ GASOL	larghezza	m 1,540	portata (2)			
cilindrata cm ³	3364,00	assi	n. 2	complessiva			
pot. max kW	41,00	distanza interassi	I 2,065	rimorchiabile (3)			
pot. fiscale CV		II	III	max autotreno su ralla			
		NUMERO POSTI		max su gancio o ralla			
		anteriori	1	FRENI			
		max					
		a sedere max					
		di servizio					
TRASMISSIONE							
tipo cambio							
PNEUMATICI		VEDERE ALLEGATO TECNICO					
SILENZIATORE		AMMESSO			dB controllo usati (4) 90 n° giri/min. 2415		
Vel. max eff. km/h		Avanzamento ralla mm					

4	N° S000061PD180120	TARGA	AY729Y
<p>POSTI TOT.1 SENZA SEDILE ACCOMPAGNATORE PER ALLESTIMENTI, MASSE, MASSE MAX AMMISSIBILI, PNEUMATICI ALTERNATIVI, GANCI DI TRAINO E RELATIVI DATI TECNICI, PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE VEDERE ALLEGATO TECNICO. *OMEUR=E13*2001/3*0109* MARCA MOTORE: IVECO CONFORME DIRETTIVA 2000/25 CE FASE 2 I</p>			

6	N° S000061PD180120	TARGA	AY729Y

KOLG

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI TERRESTRI E PER I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
DIREZIONE GENERALE DELLA MOTORIZZAZIONE E DELLA
SICUREZZA DEL TRASPORTO TERRESTRE

ALLEGATO TECNICO (*)

MACCHINA AGRICOLA SEMOVENTE TRATTORE AGRICOLO

CLAAS

tipo

B9

variante

512DA

OMOLOGAZIONE:

OX 00238 MA EST 08

del

versione ---

29 APR. 2005

Approvazione cabina di protezione	e13*86/298*2000/19*0064*00
Approvazione telaio di protezione	---

Allestimenti	MASSE [kg]					
	cabina con sollevatore posteriore					
	1° asse	2° asse	totale	1° asse	2° asse	totale
massa in ordine di marcia senza zavorre	1160	1555	2715			
massa in ordine di marcia con zavorre			2905			
massa totale tecnicamente ammissibile (§)	2200	3000	4400			

	ZAVORRE		
	quantità	massa singola zav. [kg]	massa totale [kg]
anteriori	2	38	76
anteriori	2	40	80
anteriori	1	70	70
	---	---	---
	---	---	---
	---	---	---

Categoria	Massa rimorchiabile con frenatura mista- automatica [kg]	Marca, tipo, approvazione		altezza da terra		sbalzo del gancio dal centro asse posteriore massimo [m]
				minimo	massimo	
				[m]	[m]	
A	6000	CBM OC.0016	DGM *6*0015GA	0,245	0,395	0,800
C	6000	CBM OC.0021	DGM *6*0027GA	0,325	0,962	0,611
C	6000	CBM OC.0015	DGM *6*0012GA	0,320	0,860	0,550
D2	10860	CBM OC.0020	DGM *6*0026GA	0,325	0,962	0,588
D2	10860	CBM OC.0014	DGM *6*0011GA	0,320	0,860	0,580

MASSA RIMORCHIABILE [kg]		La trattrice può essere equipaggiata con dispositivo di comando per la frenatura mista-automatica del treno: IDRAULICA Per tali impianti possono essere installati semigiunti sia di tipo ISO che di tipo CUNA.
non frenata	1500	
con freni meccanici	5000	
con freni ad inerzia	6000	

Dispositivo silenziatore	Agritalia AG 195737		
Servosterzo	DANFOSS OSPC800N oppure OGNI BENE OSPF80LS		
Camio MEC	N. marce	24+24RM oppure 24+12RM	Rapp. tot. di trasm. 1/14,2500 oppure 1/15,6343

NOTE PER LE FORATURE: La trattrice è equipaggiata con forature per il montaggio di attrezzi portati e semiportati anteriori, posteriori e laterali, la cui installazione è subordinata al rispetto dell'art. 104, comma 7, ed al rispetto della massa massima e minima per asse e per ruota.

PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE STRADALE: I pedali del freno di servizio devono essere accoppiati. E' ammesso il traino di macchine agricole operatrici prive di freni con massa di 3000 kg. Non è autorizzato il traino di rimorchi agricoli muniti di chioni CUNA, effettuato con ganci di traino CE.

E' obbligato l'inserimento della doppia trazione prima di azionare il freno di stazionamento e durante il traino del rimorchio