

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ

La Ditta: Officine Meccaniche Ing. A. Feraboli SpA

Sede legale e produttiva: Via Bredina, 6 – 26100 Cremona (Italia)

tel. +39 0372 499.70 mail: info@feraboli.com

Dichiara sotto la propria responsabilità che la macchina:

ROTOIMBALLATRICE

modello: EXTREME

n° matricola: 265HT 02432

anno: 2011

È conforme alle seguenti Direttive Europee:

Direttiva Macchine: 2006/42/CE

Direttiva Compatibilità Elettromagnetica: 2004/108/CE

Per l'adeguamento delle macchine sono state consultate le seguenti Norme Armonizzate:

EN 704:1999+A1:2009 EN ISO 4254-1:2009 UNI EN ISO 3767-2:1998 CEI EN 60204-1:2006

Nonché la seguente Specifica Tecnica:

ISO 11684:1995

Il depositario del Fascicolo Tecnico:

Dipartimento Tecnico FERABOLI – Via Bredina, 6 – Cremona (Italia)

Cremona, 31/01/2012

Il rappresentante Aziendale: Consigliere Delegato



OFFICINE MECCANICHE ING. A. FERABOLI SPA CREMONA (CR) - VIA BREDINA 6 - CAP 26100

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER VEICOLI DI TIPO OMOLOGATO

Si dichiara - ai sensi dell'articolo 108 del Decreto Legislativo 30.04.1992, n°285 - che il veicolo sottoindicato é conforme in tutte le sue parti, al tipo omologato dal MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento dei Trasporti Terrestri

	-I-LOE/04/2004	
con CERTIFICATO n° LDA4029EST002	del 05/04/2004	
		_

COSTRUTTORE E SEDE

: Off. Mecc. Ing. A. Feraboli S.p.A. - Cremona

VEICOLO

: Macchina agricola operatrice trainata

TIPO

: 265HT

TELAIO N.

: FX265HTX02432

CARROZZERIA

: ROTOPRESSA

DICHIARAZIONE

Vanni Caglieri
(DIRETTORE RICERCA E SVILUPPO)

n° 06106

del 31/01/2012

(*) Willewich



OFFICINE MECCANICHE ING. A. FERABOLI SpA CREMONA (CR) - VIA BREDINA 6 - CAP 26100

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER VEICOLI DI TIPO OMOLOGATO

Si dichiara - ai sensi dell'articolo 108 del Decreto Legislativo 30.04.1992, n°285 - che il veicolo sottoindicato é conforme in tutte le sue parti, al tipo omologato dal MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento dei Trasporti Terrestri

con CERTIFICATO n° LDA4029EST002 del 05/04/2004

COSTRUTTORE E SEDE

: Off. Mecc. Ing. A. Feraboli S.p.A. - Cremona

VEICOLO

: Macchina agricola operatrice trainata

TIPO

: 265HT

TELAIO N.

: FX265HTX02432

CARROZZERIA

: ROTOPRESSA

DICHIARAZIONE

Vanni Caglieri (DIRETTORE RICERCA E SVILUPPO)

n° 06106

del 31/01/2012

(*) Firma – apposta a stampa – corrispondente a quella manoscritta, depositata presso il MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.T.T. Ufficio Ex C.P.A. di Brescia.



CAPO TECNICO Milone Geom. Pasquale

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO DEI TRASPORTI TERRESTRI

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI DI BRESCIA

N° LD/A4029/EST002 del 05 aprile 2004

(Omologazione ai sensi del D.M. 2/maggio/2001 n° 277)

ESTRATTO DEI DATI TECNICI

PER VEICOLI CON OMOLOGAZIONE LIMITATA PER PICCOLE SERIE

per i quali è autorizzato il rilascio della dichiarazione di conformità (ai sensi dell'art. 108 del D. Lgs. 30.aprile.92 n° 285)

MACCHINA AGRICOLA OPERATRICE TRAINATA

[ai sensi dell'art. 57, comma 2, lettera b), punto 1, del D. Lgs. 30.04.92 n° 285]

Categoria	RICOLA OPERATRICE 1	Codice Omolog	azione		
FERABOLI Fabbrica		FX Tipo funzionale		265HT Denominazione Commerciale	
RACCOGLI – P Carrozzeria	RESSA - IMBALLATRICI	E ITALIANA Nazionalita'			LINIO
4.42	2,52	1,21	3,16	interasse 1°/2° asse (m)	UNO n° Assi
4,42 Lunghezza (m)	Larghezza (m)	Sbalzo posteriore (m)	Centro occhione/1° asse (m	interasse 1 /2 asse (iii)	(8) (0) (8)
2700 Tara (kg)	Portata utile (kg)	2700 Massa a pieno carico (kg)	380 Carico sull'occhione (kg)	2320 Carico sull'asse (kg)	
Pneumatici:	(*) 1° Asse		2° Asse		
Freni:	non previsto Servizio	(*) Stazionamento			

RIGHE DESCRITTIVE

(*) Vedi allegato tecnico - Per differenze dimensionali e ponderali, annotazioni e prescrizioni per la circolazione stradale vedi allegato tecnico.

Brescia Ii: 05 aprile 2004

Il Dirigente
dott. Ing Enrico TERRAGNOLO



MINISTERO DEI TRASPORTI

Centro Prova Autoveicoli di BRESCIA

ALLEGATO TECNICO OMOLOGAZIONE n° LDA4029/EST002 del 05 aprile 2004 Aggiornamento n° 01 del Luglio 2006

(PARTE INTEGRANTE DELLA CARTA DI CIRCOLAZIONE)

MACCHINA AGRICOLA OPERATRICE TRAINATA - ROTOPRESSA

Marca: FERABOLI - tipo funzionale: FX – denominazione commerciale: 265HT

Telaio n° *FX265HTX 02432 *

ANNOTAZIONI

PNEUMATICI: 400/60-15.5 PR 10 - 14; 15.0/55-17 PR 12 - 14; 11.5/80-15.3 PR 10 - 12; 380/55-17 138 A8.

con i pneumatici 19.0/45-17 PR 10 o 14, la macchina diviene eccezionale in larghezza - vedi retro.

OCCHIONE: M.G. Cat. E3 DGM RA 1320 6tV1,5; B.B.M. Cat. E3 DGM RA 1407 6tV1,5

FRENI: La macchina è priva di dispositivi di frenatura di servizio. Ai sensi dell'art. 106 D.Lgv. n° 285/92, comma 4, deve essere trainata da trattrici agricole con limite di massa rimorchiabile, riconosciuta alla macchina agricola traente per macchine operatrici trainate prive di freni, non inferiore a kg 2700, ed un carico verticale statico, ammesso sul gancio, non inferiore a 380 kg.

DIMENSIONI: La macchina può circolare priva di espulsore posteriore. In tale configurazione operativa le dimensioni sono:

Lunghezza totale = 4170 mm. Sbalzo poster. = 960 mm

PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE SU STRADA

- 1) La macchina deve sempre viaggiare vuota.
- Il raccoglitore anteriore deve essere sollevato alla massima altezza e bloccato con l'apposita valvola a sfera.
- Il timone deve essere posizionato rispettando gli indici previsti sulle piastre di attacco.
- 4) Il portellone posteriore deve essere completamente chiuso.
- 5) Il piedino di appoggio del timone deve essere rialzato a fine corsa, ruotato di 90° e bloccato con apposito fermo.
- 6) Le leve di comando delle funzioni operative oleodinamiche devono essere posizionate nell'apposito alloggiamento.
- Le calzatoie di stazionamento devono essere sempre mantenute nei previsti supporti.
- 8) La macchina, priva di dispositivi di frenatura di stazionamento, è equipaggiata con due calzatole da utilizzare esclusivamente in fase di stazionamento per il bloccaggio del veicolo isolato nel corso della sua attività operativa. E' fatto divieto di sganciare il veicolo trainato dalla macchina agricola traente in ogni fase della circolazione stradale.

Data di emissione:	Visto per copia conforme (*): Visto II Direttore del C.P.A.
31/01/2012	Queul Dott. Ing. Henry DEL GRECO
	- ANIBRANTA



MINISTERO DEI TRASPORTI

Centro Prova Autoveicoli di BRESCIA

ALLEGATO TECNICO OMOLOGAZIONE n° LDA4029/EST002 del 05 aprile 2004 Aggiornamento n° 01 del Luglio 2006

(PARTE INTEGRANTE DELLA CARTA DI CIRCOLAZIONE)

MACCHINA AGRICOLA OPERATRICE TRAINATA - ROTOPRESSA

Marca: FERABOLI - tipo funzionale: FX – denominazione commerciale: 265HT

Telaio n° *FX265HTX 02432 *

ANNOTAZIONI

PNEUMATICI: 400/60-15.5 PR 10 - 14; 15.0/55-17 PR 12 - 14; 11.5/80-15.3 PR 10 - 12; 380/55-17 138 A8.

con i pneumatici 19.0/45-17 PR 10 o 14, la macchina diviene eccezionale in larghezza - vedi retro.

OCCHIONE: M.G. Cat. E3 DGM RA 1320 6tV1,5; B.B.M. Cat. E3 DGM RA 1407 6tV1,5

FRENI: La macchina è priva di dispositivi di frenatura di servizio. Ai sensi dell'art. 106 D.Lgv. n° 285/92, comma 4, deve essere trainata da trattrici agricole con limite di massa rimorchiabile, riconosciuta alla macchina agricola traente per macchine operatrici trainate prive di freni, non inferiore a kg 2700, ed un carico verticale statico, ammesso sul gancio, non inferiore a 380 kg. DIMENSIONI: La macchina può circolare priva di espulsore posteriore. In tale configurazione operativa le dimensioni sono: Lunghezza totale = 4170 mm. Sbalzo poster. = 960 mm

PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE SU STRADA

- 1) La macchina deve sempre viaggiare vuota.
- 2) Il raccoglitore anteriore deve essere sollevato alla massima altezza e bloccato con l'apposita valvola a sfera.
- 3) Il timone deve essere posizionato rispettando gli indici previsti sulle piastre di attacco.
- 4) Il portellone posteriore deve essere completamente chiuso.
- 5) Il piedino di appoggio del timone deve essere rialzato a fine corsa, ruotato di 90° e bloccato con apposito fermo.
- 6) Le leve di comando delle funzioni operative oleodinamiche devono essere posizionate nell'apposito alloggiamento.
- 7) Le calzatoie di stazionamento devono essere sempre mantenute nei previsti supporti.
- 8) La macchina, priva di dispositivi di frenatura di stazionamento, è equipaggiata con due calzatole da utilizzare esclusivamente in fase di stazionamento per il bloccaggio del velcolo isolato nel corso della sua attività operativa. E' fatto divieto di sganciare il velcolo trainato dalla macchina agricola traente in ogni fase della circolazione stradale.

Data di emissione:

31/01/2012

Visto per copia conforme (*):

Visto II Direttore del C.P.A.

(*) Firma depositata presso Ministero dei Trasporti Centro Prova Autoveicoli Brescia

Omologazione stradale: nota per il cliente

Il cliente deve recarsi all'ufficio UMA e presentare i seguenti documenti:

- n°.2 "Dichiarazioni di conformità per veicoli di tipo omologato" (originali).
- n°.1 "Estratto dei dati tecnici" (in copia conforme all'originale).
- n°.1 "Allegato tecnico" (in copia conforme all'originale).



ATTENZIONE!

L'altro "Allegato tecnico" (in copia conforme all'originale), dovrà essere pinzato al libretto di circolazione che sarà rilasciato al cliente dall'ufficio UMA.

Segnaliamo che, in difetto in caso di controllo, potrebbero essere comminate sanzioni e/o disposto il sequestro della macchina.