

VIBROPAN



FIG. 1 - Vibropan – a 15 molle posteriore

DESCRIZIONE

Il Vibropan si utilizza per il ripasso dei terreni e per l'estirpazione di erbe infestanti. Dotato di molle vibranti facilita lo scarico di stoppie e arbusti di notevole dimensione. Se dotato di erpice a pettine prepara un letto di semina soffice e uniforme.

Si può agganciare sia anteriormente che posteriormente al trattore tramite dovute precauzioni ed esclusivamente se munito di sollevatore anteriore.



Fig.2 – Alcuni utensili per il Vibropan



FIG. 2 - Vibropan – a 15 molle anteriore

Essendo bidirezionale svolge lavori sia anteriormente che posteriormente al trattore. La chiusura avviene tramite martinetti idraulici ed agevola così il trasporto su strada riducendo l'ingombro massimo a mt. 2,48.



FIG. 3 - Vibropan – a 13 molle posteriore



FIG. 4 - Vibropan – a 15 molle posteriore



FIG. 5 - Vibropan – a 15 molle anteriore

CARATTERISTICHE

MODELLO	UM	VIBROPAN A MOLLE ANTERIORE			VIBROPAN A MOLLE POSTERIORE				
		A9	A13	A17	P9	P11	P13	P15	P17
NUMERO MOLLE	NR	9	13	17	9	11	13	15	17
FILE DI MOLLE	NR	2	2	2	2	2	2	2	2
TELAIO		F	CM	CI	F	F	CM	CI	CI
LUCE LIBERA SOTTO TELAIO	CM	75	75	75	75	75	75	75	75
DISTANZA TRA MOLLE	CM	27	27	27	27	27	27	27	27
VOMERI CM.26	•	•	•	•	•	•	•	•	•
OPTIONAL									
VOMERI REVERSIBILI CM.6,5	o	o	o	o	o	o	o	o	o
RUOTE GOMMA	o	o	o	o	o	o	o	o	o
ERPICE POSTERIORE	o	o	o	o	o	o	o	o	o
RULLO POSTERIORE	o	o	o	o	o	o	o	o	o
CHIUSURA IDRAULICA	—	—	o	o	—	—	o	o	o

(**F** = FISSO) - (**CM** = CHIUSURA MANUALE) - (**CI** = CHIUSURA IDRAULICA)

• = DI SERIE

o = OPTIONAL

— = NON PREVISTO