



DISTRIBUZIONE LIQUAMI

L'interratore IDL ma/ag, può essere applicato alla trattrice, per la distribuzione del liquame con sistema ombelicale oppure accoppiato ad una botte trainata. Viene fornito di serie con KIT distributore, dotato di motore idraulico per la corretta ed uniforme distribuzione di liquame, liqui-letame (colaticcio), digestato proveniente da impianti di biogas e fanghi di depurazione.

Una opportuna saracinesca idraulica, consente di interrompere il flusso del prodotto durante le operazioni di manovra e inversione marcia.

L'assorbimento di potenza richiesto è estremamente contenuto



MODELLI DISPONIBILI						
MODELLO	N° ELEMENTI INTERRATORI	TELAIO	INTERASSE ELEMENTI	LARGHEZZA LAVORO	INGOMBRO IN TRASPORTO	PESO
IDL 2500 F4	4	FISSO	70/75 cm	2,50 m	2,55 m	1750 kg
IDL 2500 F5	5	FISSO	55/60 cm	2,50 m	2,55 m	1900 kg
IDL 4000 F8	8	PIEGHEVOLE	55/60 cm	4,00 m	2,55 m	2150 kg
IDL 6000 F15	15	PIEGHEVOLE	35/40 cm	6,00 m	3,00 m	4250 kg



Interratore Liquame a Dischi

IDL

La soluzione per la gestione dei reflui aziendali



MADE IN ITALY - CEE



ma/ag
DIVISIONE SEMINATRICI S.r.l.

26011 CASALBUTTANO (Cremona) - ITALIA
www.ma-ag.com - E-mail: info@ma-ag.com
Via Bergamo, 7/b
Tel. +39 0374 362680 - Fax +39 0374 362280

ma/ag
DIVISIONE SEMINATRICI S.r.l.



La corretta gestione dei reflui aziendali deve essere basata su un concetto fondamentale: **DISTRIBUIRE** e non smaltire. Solo con questa premessa si può iniziare a considerare i liquami come un prodotto con un intrinseco valore da gestire al meglio. Gli esperti ci assicurano che i reflui rappresentano una preziosa risorsa che può arrivare a sostituire anche totalmente la concimazione dei terreni. L'azoto presente nel liquame se ben gestito può infatti fornire tutto il supporto necessario alla coltura sia essa grano piuttosto che mais. Affiche l'azoto possa essere assorbito dalle piante deve essere distribuito ad una profondità non superiore ai 20 cm ed ad una distanza di circa 35 cm (che è la superficie coperta dalle radici delle piante). L'immediata copertura del liquame è inoltre fondamentale affiche la parte ammoniacale dello stesso non si disperda nell'atmosfera. L'interratore ma/ag IDL, è lo strumento ideale per una gestione consapevole dei reflui aziendali.



MOD. IDL 4000 F8

L'interratore IDL ma/ag

permette l'iniezione del liquame (digestato o deiezioni animali) ad una profondità massima di 15 cm. Il sistema è stato concepito per poter essere utilizzato anche in presenza di residui culturali importanti. Il disco di taglio anteriore effettua una apertura che permette al falciatore/interratore di scaricare nel terreno importanti quantità di prodotto. Posteriormente l'attrezzo può essere completato con vari utensili che si occupano di coprire il solco creato evitando in questo modo la dispersione nell'atmosfera tramite evaporazione.

Il sistema IDL anche in presenza di appezzamenti umidi o argillosi, non interferisce o pregiudica successive lavorazioni, in quanto il disturbo creato al terreno è minimo. La particolarità con cui viene creata l'apertura per l'iniezione del liquame, crea un effetto "spugna" che accelera l'assorbimento del prodotto distribuito. Le pareti esterne del solco non vengono infatti lisciate e compresse. Si evita quindi la formazione di un "canale" poco permeabile che trattiene il liquame anche per molto tempo, con notevoli disagi per successive lavorazioni, ma soprattutto vanificando i vantaggi della distribuzione di un fertilizzante a costo zero.



MOD. IDL 6000 F15



DISCO APRISOLCO ANTERIORE

RASCHIATERRA

DISCHI CHIUDI-SOLCO

- Disco aprisolco anteriore, permette l'utilizzo della macchina anche con una abbondante quantità di stocchi di mais presente in campo, senza problemi di intasamento.
- I raschiaterri realizzati con materiale altamente resistente all'usura garantiscono una perfetta funzionalità.
- Le robuste molle di compensazione permettono un'efficace opera di apertura del solco
- I dischi chiudi-solco posteriori consentono la copertura del liquame iniettato

IDL

L'innovativa soluzione ma/ag per la gestione dei reflui aziendali derivanti da allevamenti zootecnici e da impianti di BIO GAS. Grazie al rivoluzionario dispositivo di interrimento (BREVETTATO), è possibile eseguire le lavorazioni anche in presenza di abbondanti residui culturali. Disponibile in varie configurazioni per l'accoppiamento sia a carri-botte semoventi che trainati oppure per la distribuzione del prodotto mediante sistema ombelicale.



VERSIONE PIEGHEVOLE

Chiusura idraulica per trasporto stradale m 3,00 oppure m 2,50



MOD. IDL 6000 F 15

L'attrezzo è dotato di un attacco bracci sollevatore snodato, per compensare eventuali spostamenti laterali della trattrice. Questo accorgimento garantisce all'intera struttura enorme affidabilità