

DISCHIERA IDROPNEUMATICA TRAINATA








La serie PLATINUM di Di Raimondo rappresenta l'avanguardia tecnologica nella cura del suolo post-raccolta. Progettata per una gestione agronomica precisa, questa dischiera idropneumatica opera in un range di profondità strategico tra i 3 e i 10 cm. È lo strumento ideale per chi necessita di realizzare "false semine" impeccabili e favorire una rapida decomposizione dei residui organici, preparando un letto di semina ottimale e stimolando l'attività biologica del terreno.

Punti di Forza e Vantaggi Operativi

- **Stabilità e Precisione Direzionale:** Grazie alla configurazione a due file di dischi contrapposti, la macchina mantiene un andamento perfettamente rettilineo, annullando le derive laterali anche a velocità sostenute e riducendo lo sforzo di trazione del trattore.
- **Sistema No-Stop Idropneumatico:** Ogni modulo di lavoro è indipendente e protetto da un sistema idropneumatico che permette al disco di sollevarsi in presenza di ostacoli (rocce o sassi) e rientrare immediatamente in assetto, garantendo continuità operativa e longevità del telaio.
- **Efficienza Multifunzionale:** In un solo passaggio, la PLATINUM esegue triturazione, miscelazione, livellamento e consolidamento, ottimizzando i tempi di lavoro.
- **Gestione Carichi Estremi:** Progettata per operare senza intasamenti anche in presenza di masse vegetali importanti (come stocchi di mais o letame) e su terreni umidi, garantendo un risparmio tangibile di carburante.
- **Versatilità Strutturale:** Disponibile nella versione Portata con Rullo (R), per la massima manovrabilità e gestione della profondità, e nella versione Trainata (T), ideale per coprire ampie superfici con trattori di alta potenza, riducendo al contempo il compattamento del suolo.
- **Qualità Costruttiva Superiore:** L'utilizzo di carpenteria di alta precisione e supporti fissi su boccole elimina i giochi meccanici, assicurando una penetrazione costante ed efficace in qualsiasi condizione ambientale.

Dati tecnici

					
Modello	Corpi	Ingombro Min	Largh.Lavoro	Peso	Potenza
	N	CM	CM	KG	HP
PLATINUM-280T	22	280	280	3600	140-160
PLATINUM-300T	24	300	300	3700	160-180
PLATINUM-400T	34 (22+12)	255	415	5020	200-220
PLATINUM-500T	42 (24+18)	280	506	6000	300-400
PLATINUM-500TS	42 (26+16)	300	506	6000	300-400
PLATINUM-600T	48 (26+22)	300	575	6600	300-400