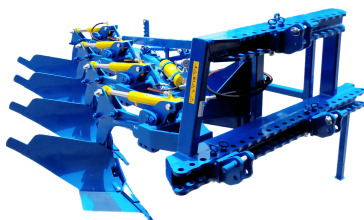


ARATRI IDROPNEUMATICI



"T-REX" è un nuovo aratro idropneumatico entro e fuori solco meccanico prodotto dalla Dirmag Srl.

T-REX è un aratro molto versatile impiegato per il rivoltamento di terreni franchi, tenaci, sia asciutti che umidi.






Il robusto telaio è costruito con tubolari e acciai ad alta resistenza meccanica in modo da prevenire i fenomeni di inflessione della bure principale.

L'ampia luce tra ancora e versoio elimina gli ingolfamenti da residui colturali.

Il sistema idraulico previene le rotture e offre grandi vantaggi durante la lavorazione.

Durante le prove in campo i risultati sul miglioramento della produttività del terreno, sono stati eccellenti, grazie ai corpi di lavoro progettati e disegnati per un efficace rivoltamento della terra e l'arieggiamento del suolo.

Dati tecnici

					
Modello	Interfila	Largh.Lavoro	Max.Prof.Lavoro	Peso	Potenza
	CM	CM	CM	KG	HP
T-REX-3L-250	36	110	25	850	90
T-REX-2/3L-250	36	75-100	25	900	80
T-REX-4L-250	36	145	25	1120	100
T-REX-3/4L-250	36	110-145	25	1120	90
T-REX-4/5L-250	36	145-180	25	1350	130

Accessori extra

Accessorio
Ruotino di profondità
Testata Idraulica fuori solco