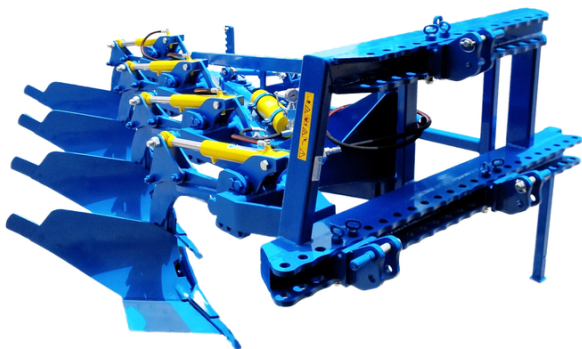


ARATRI IDROPNEUMATICI

T-REX-L



“T-REX” è un nuovo aratro idropneumatico entro e fuori solco meccanico prodotto da Di Raimondo 2001 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



Potenza



Ancore



Interfila



Max prof. Lavoro



Largh. Lavoro



Peso



ARATRI IDROPNEUMATICI - T-REX-L

	(hp)	(n.)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)
T-REX-3L-250	90	3	36	25	110	850
T-REX-2/3L-250	80	2+1	36	25	75-100	900
T-REX-4L-250	100	4	36	25	145	1050
T-REX-3/4L-250	90	3+1	36	25	110-145	1100
T-REX-4/5L-250	130	4+1	36	25	145-180	1350

Accessori di serie

Ruotino di profondità