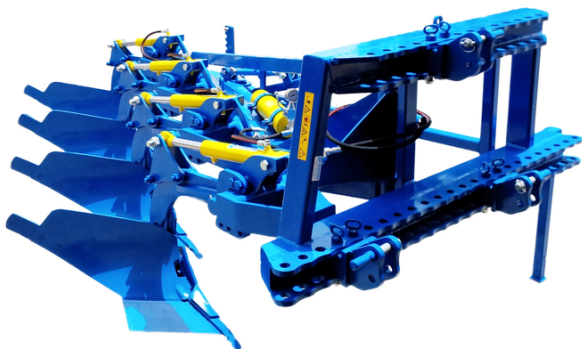


# ARATRI IDROPNEUMATICI

## T-REX-M



“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-M

	(hp)	(n.)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)
<b>T-REX-3M-300</b>	90	3	38	30	115	1140
<b>T-REX-2/3M-300</b>	80-90	2+1	38	30	75-115	1200
<b>T-REX-4M-300</b>	120	4	38	30	155	1350
<b>T-REX-3/4M-300</b>	100-120	3+1	38	30	115-155	1400
<b>T-REX-4/5M-300</b>	140-160	4+1	38	30	155-190	1630
<b>T-REX-3M-350</b>	100	3	41	35	125	1200
<b>T-REX-2/3M-350</b>	90-100	2+1	41	35	85-125	1250
<b>T-REX-4M-350</b>	140	4	41	35	165	1420
<b>T-REX-3/4M-350</b>	120-160	3+1	41	35	125-165	1480
<b>T-REX-4/5M-350</b>	180-200	4+1	41	35	200	1710

Accessori di serie

Ruotino di profondità