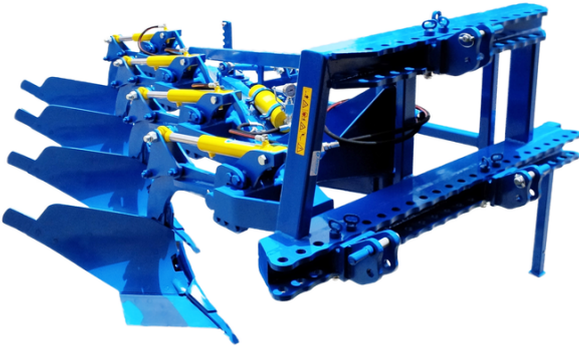


CHARRUES IDROPNEUMATIQUES

DIR T-REX-L



"T-REX" est une nouvelle Charrue idropneumatique dans/dehors du creusement, employée pour découper et retourner des terres mixtes, sèches ou humides, ou des terrains formés principalement de pierres.

Le bâti, renforcé, est construit avec des éléments tubulaires et aciers à haute résistance mécanique de manière à prévenir les phénomènes de flexion de l'âge principal.

Le vaste espace entre les dents et le versoir élimine l'accumulation des résidus de culture.

Le système de travail hydraulique absorbe et amortit tous chocs nuisibles en évitant ainsi les ruptures; ce système présente, en outre, de grands avantages pendant le labour.

FICHE TECHNIQUE

Modello



Puissance



Interligne



Prof. max de travail



Poids



Larg. de travail



CHARRUES IDROPNEUMATIQUES - DIR T-REX-L

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

Accessori di serie

Roue de profondeur