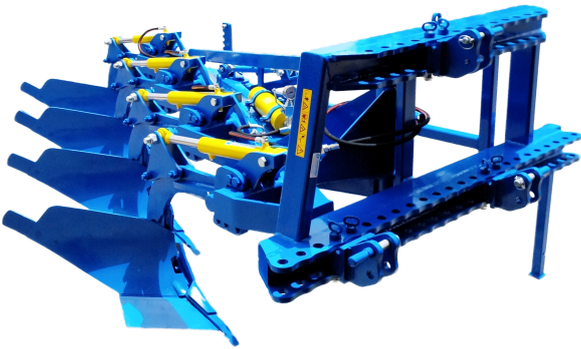


CHARRUES IDROPNEUMATIQUES

DIR T-REX-L



"T-REX" est une nouvelle charrue idropneumatique utilisée pour travailler aussi bien à l'intérieur que à l'extérieur du sillon; elle est employée pour découper et retourner des terres mixtes, sèches ou humides, ou formés principalement de pierres. Le châssis renforcé est réalisé par des éléments tubulaires et aciers à haute résistance mécanique de manière à prévenir tous phénomènes de flexion de l'âge principal. Le vaste espace entre la dent et le versoir évite l'accumulation des résidus de culture. Le système hydraulique de travail absorbe et amortit tous coups nuisibles en évitant ainsi les ruptures et en offrant de grands avantages pendant le travail. Au cours de l'essai sur le terrain, des résultats excellents concernant l'amélioration de la productivité ont été obtenus grâce aux corps de travail créés pour retourner et aérer le sol de manière efficace.

FICHE TECHNIQUE

Modello



Puissance



Interligne



Prof. max de travail



Larg. de travail



Poids



CHARRUES IDROPNEUMATIQUES - DIR T-REX-L

	(HP)	(CM)	(CM)	(CM)	(KG)
DIR T-REX-3L-250	90	36	25	110	850
DIR T-REX-2/3L-250	80	36	25	75-100	900
DIR T-REX-4L-250	100	36	25	145	1120
DIR T-REX-3/4L-250	90	36	25	110-145	1120
DIR T-REX-4/5L-250	130	36	25	145-180	1350

Accessori di serie

Roue de profondeur

Accessori extra

Testata Idraulica fuori solco