

COLTIVATORI A MOLLE

DIR CM-LP3F



Macchina operatrice, adatta per trattori con potenze da 120 a 240 HP, molto versatile, ideale per la coltivazione di terreni con suoli sciolti, franchi, tenaci sia asciutti che umidi, o a scheletro prevalente. Il telaio robusto, rinforzato con balestre conferisce flessibilità maggiore durante la lavorazione, prevenendo la rottura dei corpi. Il sistema dei corpi di lavoro si presenta su 3 file, con l'interfila più ampia garantendo una velocità di lavoro maggiore ed evitando gli ingolfamenti da residui colturali. Le vomerine stampate permettono di dissodare terreni con un'elevata zollosità, senza sconvolgerne la stratigrafia. Ogni corpo di lavoro è indipendente dagli altri ugual sistemi in modo tale da avere un'efficacia diversa nelle diverse zone del terreno durante la lavorazione. Il sistema di lavoro a molle gestisce più adeguatamente le sostanze organiche presenti nel terreno migliorandone la fertilità. Le molle sono disposte in maniera tale da evitare i fenomeni di impuntamento dell'attrezzo e di slittamento della trattoria.

DATI TECNICI

Modello



Potenza



Interfila



Max prof. Lavoro



Largh. Macchina



Peso



COLTIVATORI A MOLLE - DIR CM-LP3F

	(HP)	(CM)	(CM)	(CM)	(KG)
DIR CM-9/11LP3F	100-120	26	25	235-287	870
DIR CM-9/13LP3F	120-160	26	25	235-339	1150
DIR CM-9/15LP3F	140-180	26	25	235-391	1270
DIR CM-11/15LP3F	140-180	26	25	287-391	1270
DIR CM-11/17LP3F	160-200	26	25	287-443	1400
DIR CM-11/19LP3F	180-250	26	25	287-495	1600

Accessori extra

Ruotini di profondità serie M