

COLTIVATORI A MOLLE

DIR CM-P3F



Macchina operatrice, adatta per trattrici 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 e le ancore pesanti 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 trattrice.

DATI TECNICI

Modello



Potenza



Interfila



Max prof. Lavoro



Largh. Lavoro



Ingombro minimo



Peso



Chiusura



COLTIVATORI A MOLLE - DIR CM-P3F

	(HP)	(CM)	(CM)	(CM)	(CM)	(KG)	(TIPO)
DIR CM-9/11P3F	120	25	25	292	239	1000	MANUALE
DIR CM-9/13P3F	140	25	25	342	239	1400	IDRAULICO
DIR CM-11/13P3F	140	25	25	342	289	1250	MANUALE
DIR CM-11/15P3F	180	25	25	392	289	1700	IDRAULICO
DIR CM-11/17P3F	200	25	25	442	289	2000	IDRAULICO
DIR CM-11/19P3F	220	25	25	492	289	2300	IDRAULICO
DIR CM-11/21P3F	300	25	25	540	289	2550	IDRAULICO
DIR CM-13/21P3F	300	25	25	540	339	2550	IDRAULICO

Accessori extra
Attacchi Erpice