

COLTIVATORI A MOLLE

CM-LP



Macchina operatrice, adatta per trattrici con potenze da 60 a 180 HP, molto versatile, utilizzata per la coltivazione di terreni con suoli sciolti, franchi, tenaci sia asciutti che umidi, o a scheletro prevalente. Il telaio, robusto e molto versatile, è dotato di attacchi che mantengono l'attrezzo molto vicino alla trattrice offrendo un notevole vantaggio nella movimentazione. Le vomerine sono a bordi taglienti per 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. Eccellenti risultati e miglioramento della produttività del terreno offerta dai corpi di lavoro progettati e disegnati per un migliore dissodamento e arieggiamento del suolo.

DATI TECNICI

Modello



Potenza



Ancore



Interfila



Max prof. Lavoro



Largh. Lavoro



Largh. Macchina



Peso



COLTIVATORI A MOLLE - CM-LP

	(hp)	(n.)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)
CM-7LP	60	7	27	25	190	190	390
CM-7/9LP	70-80	7+2	26,5	25	240	187-239	520
CM-9LP	80	9	26	25	235	235	500
CM-9/11LP	80-120	9+2	26	25	287	235-287	620
CM-9/13LP	100-140	9+4	26	25	339	235-339	860
CM-9/15LP	120-180	9+6	26	25	391	235-391	930
CM-11/15LP	140-180	11+4	26	25	391	287-391	950
CM-11/17LP	140-180	11+6	26	25	442	286-442	1050

Accessori extra
Attacchi Erpice