

# COMBI - MOLLE E PISTONI

## COMBI



Macchina operatrice ORIGINALE, adatta per trattrici con potenze da 60 a 80 HP, molto versatile, che permette la lavorazione sia con il semplice sistema a molle sia con l'unione del sistema a molle con quello idropneumatico, utilizzata per la coltivazione di terreni con suoli sciolti, franchi, tenaci sia asciutti che umidi, o a scheletro prevalente. Il sistema di lavoro misto è generato dal connubio tra i coltivatori a molle e i tiller idropneumatici, infatti sfrutta sia le caratteristiche elastiche delle molle che la maggiore rigidità dei pistoni che collegano gli organi di lavoro con il telaio. Il sistema di sicurezza NO-STOP permette di ripristinare rapidamente l'assetto di lavoro dopo il superamento di un ostacolo. Le vomerine sono a bordi taglienti per dissodare terreni con un'elevata zollosità, senza sconvolgerne la stratigrafia. Gli organi meccanici sono disposti in maniera tale da evitare i fenomeni di impuntamento dell'attrezzo e di slittamento della trattrice.

## DATI TECNICI

Modello



Potenza



Ancore



Interfila



Max prof. Lavoro



Largh. Lavoro



Largh. Macchina



Peso



### COMBI - MOLLE E PISTONI - COMBI

	(hp)	(n.)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)
<b>COMBI-7</b>	70	7	27	25	190	190	440
<b>COMBI-7/9</b>	80	7+2	26,5	25	240	187-239	580
<b>COMBI-9</b>	80	9	26	25	235	235	550
<b>COMBI-9/11</b>	80-100	9+2	26	25	287	235-287	690
<b>COMBI-9/13</b>	100-130	9+4	26	25	339	235-339	930

Accessori extra  
Attacchi Erpice