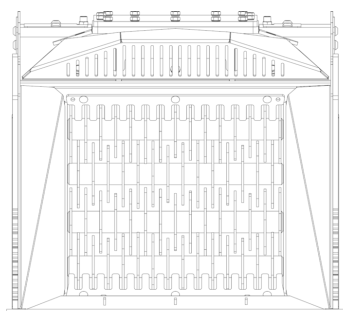
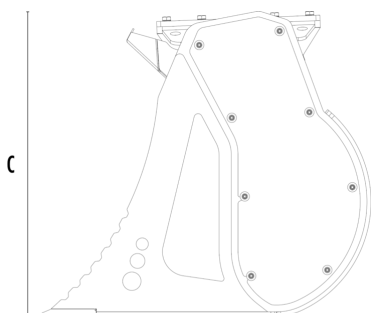


# BENNA SELEZIONATRICE MB-HDS412



A



B

## CARATTERISTICHE TECNICHE



Escavatore consigliato	lb	22,050 - 30,860
Peso	lb	2,646
Capacità di carico	cy	0.72
Pressione	PSI	3,336 - 4,061
Portata d'olio*	gal/min	24 - 40
Dimensione A	in	49
Dimensione B	in	48
Dimensione C	in	44

\* Il valore della portata idraulica minima deve essere raggiunto in concomitanza con la pressione di esercizio richiesta.

## KIT ROTORI










KIT	REGOLAZIONE*	TIPO DI LAVORAZIONE
 Kit vagliatura RQ8  Kit vagliatura RQ20  Kit vagliatura RQ50	0.30 in 0.8 in 2.0 in	Vagliatura terra umida/asciutta Aerazione terreno
 Kit miscelatore RM		Aerazione terreno Aerazione compostaggio Riduzione carbone vegetale Riduzione vetro Riduzione cartongesso
 Kit vagliatura fine RE8  Kit vagliatura fine RE16	0.30 in 0.60 in	Vagliatura terra umida/asciutta
 Kit compostaggio RC	1.40 in	Sminuzzamento foglie e ramaglie di piccole dimensioni Compostaggio

\* Rotore in posizione di chiusura.

## ACCESSORI OPZIONALI

Kit vagliatura RQ8	Kit vagliatura RQ20
Kit vagliatura RQ50	Kit miscelatore RM
Kit vagliatura fine RE8	Kit vagliatura fine RE16
Kit compostaggio RC	Contenitore porta rotori

## AREE DI APPLICAZIONE

 Lavori stradali	 Gallerie	 Ambienti chiusi	 Canalizzazioni	 Riciclaggio inerti
 Scavi e sbancamenti	 Cantieri urbani	 Fonderie	 Manutenzione aree verdi e agricole	

