BENNA SELEZIONATRICE

MB-HDS323



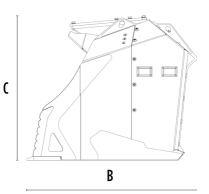
48,500 - 77,160

26,460 - 35,270

5,291

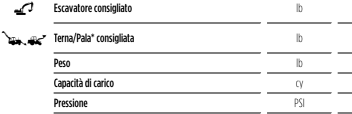


A





CARATTERISTICHE TECNICHE



Capacità di carico	СУ	2.16
Pressione	PSI	3,626 - 4,351
Portata d'olio**	gal/min	32 - 42
Dimensione A	in	92
Dimensione B	in	59
Dimensione C		49

^{*} Vedi normative di legge su carico e ribaltamento UNI ISO 14397 - 1:2008.

REGOLAZIONE*

TIPO DI LAVORAZIONE

KIT ROTORI

KIT

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 fogliame 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	
Garanzia 24 mesi		

AREE DI APPLICAZIONE



Lavori stradali



Canalizzazion



Cave



Riciclaggio inerti



Miniere

Scavi e sbancamenti



Cantieri urbani



Ambienti chiu



Fonderie



Manutenzione aree verdi e agricole

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