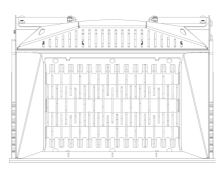
# **BENNA SELEZIONATRICE**

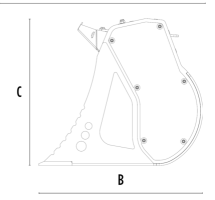
# **MB-HDS312**







Δ



# **CARATTERISTICHE TECNICHE**



Escavatore consigliato	ton	7 - 11
Peso	ton	0,72
Capacità di carico	m³	0.35
Pressione	bar	200 - 250
Portata d'olio*	I/min	75 - 100
Dimensione A	mm	1235
Dimensione B	mm	985
Dimensione C	mm	880
·		

<sup>\*</sup> 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	8 mm 20 mm 50 mm	Vagliatura terra umida/asciutta Aerazione terreno
	Kit miscelatore RM		Aerazione terreno Aerazione compostaggio Riduzione carbone vegetale Riduzione vetro Riduzione cartongesso
C	Kit vagliatura fine RE8 Kit vagliatura fine RE16	8.5 mm 16 mm	Vagliatura terra umida/asciutta
þ	Kit compostaggio RC	36.5 mm	Sminuzzamento fogliame e ramaglie di piccole dimensioni Compostaggio

<sup>\*</sup> 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



cavi e shancamenti



Gallerie



Cantieri urbani



Ambienti chiusi



Fonderie



analizzazion



Manutenzione aree verdi e agricole



Riciclaggio inerti

Rev. 20241019