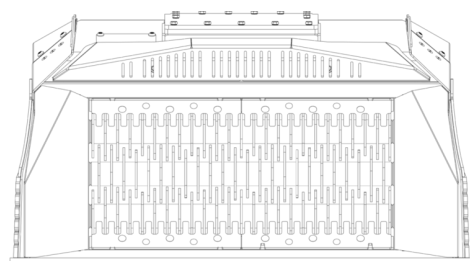
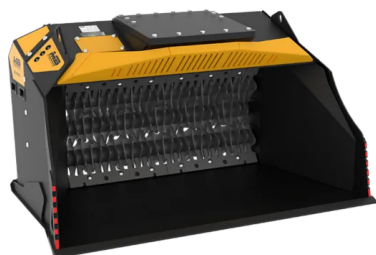
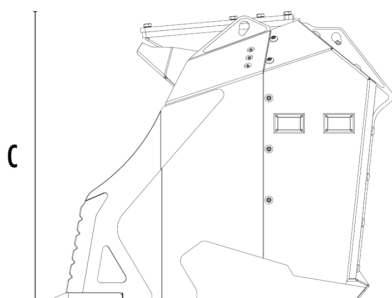


BENNA SELEZIONATRICE MB-HDS323

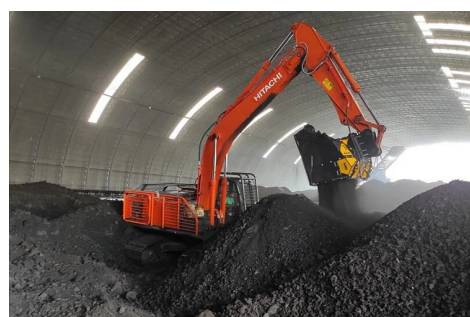


A





B

C



CARATTERISTICHE TECNICHE

	Escavatore consigliato	lb	48,500 - 77,160
	Terna/Pala* consigliata	lb	26,460 - 35,270
	Peso	lb	5,291
	Capacità di carico	cy	2.16 - 2.62**
	Capacità di carico con kit aumento capacità carbone	cy	2.62 - 3.14**
	Pressione	PSI	3,626 - 4,351
	Portata d'olio***	gal/min	32 - 42
	Dimensione A	in	92
	Dimensione B	in	59
	Dimensione C	in	49

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

** Il valore della capacità di carico varia in base alla tipologia di materiale lavorato.

*** 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	0.30 in	Vagliatura terra umida/asciutta
 Kit vagliatura RQ20	0.8 in	Aerazione terreno
 Kit vagliatura RQ50	2.0 in	Aerazione terreno
 Kit miscelatore RM		Aerazione compostaggio Riduzione carbone vegetale Riduzione vetro Riduzione cartongesso
 Kit vagliatura fine RE8	0.30 in	Vagliatura terra umida/asciutta
 Kit vagliatura fine RE16	0.60 in	
 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

AREE DI APPLICAZIONE

