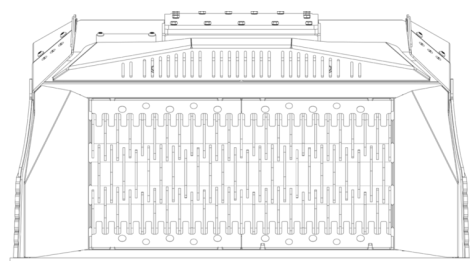
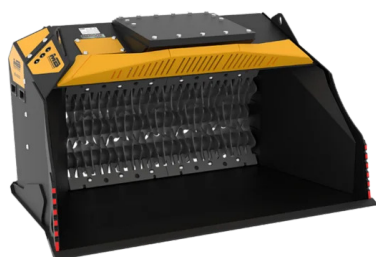
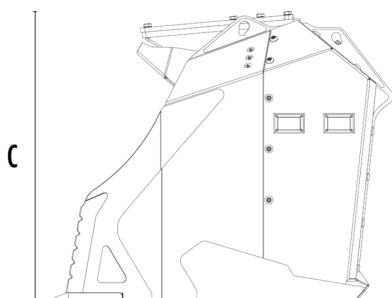


BALDE PROCESSADOR MB-HDS323

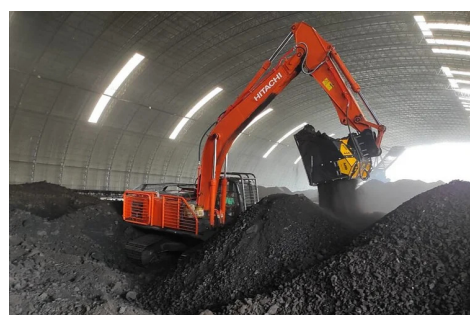


A





B

C



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 Escavadora recomendada	ton	22 - 35
 Retroescavadora/Pá carregadora* recomendada	ton	12 - 16
Peso	ton	2,4
Capacidade de carga	m ³	1,65 - 2,00**
Capacidade de carregamento com kit de aumento de capacidade para carvão.	m ³	2,00 - 2,40**
Pressão	bar	250 - 300
Fluxo de óleo***	l/min	120 - 160
Dimensão A	mm	2330
Dimensão B	mm	1500
Dimensão C	mm	1250
Capacidade de carregamento com kit de aumento de capacidade para carvão.	cy	2.62 - 3.14**

* Consulte as normas legais sobre carregamento e basculamento UNI ISO 14397 - 1:2008

** O valor da capacidade de carregamento varia em base ao tipo de material trabalhado.

*** O valor da vazão hidráulica mínimo deve ser atingido em conjunto com a pressão operacional necessária

KIT ROTORES

KIT	REGULAÇÃO*	TIPO DE TRABALHO (APLICAÇÃO)
 Kit de Peneiração RQ8	8 mm	Crivagem terra úmida/seca Aeração do solo
 Kit de Peneiração RQ20	20 mm	
 Kit de Peneiração RQ50	50 mm	
 Kit misturador RM		Aeração do solo Aeração da compostagem Redução do carvão vegetal Redução de vidro Redução de drywall
 Kit Peneiração RE8	8.5 mm	Crivagem terra úmida/seca
 Kit Peneiração RE16	16 mm	
 Kit compostagem RC	36.5 mm	Trituração de folhagens e pequenos galhos Compostagem

* Rotor em posição de fechamento.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS EXTRAS

Kit de Peneiração RQ8	Kit de Peneiração RQ20
Kit de Peneiração RQ50	Kit misturador RM
Kit Peneiração RE8	Kit Peneiração RE16
Kit compostagem RC	Contenitor porta rotores

ÁREAS DE APLICAÇÃO



