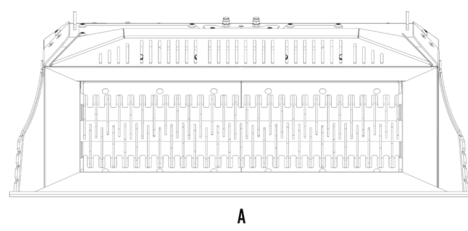
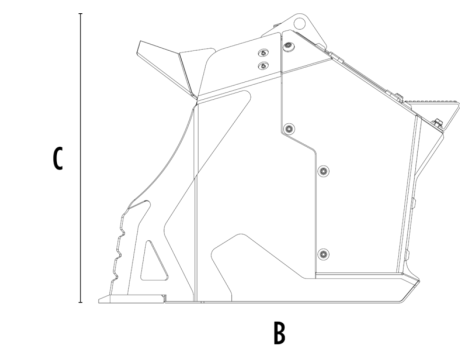


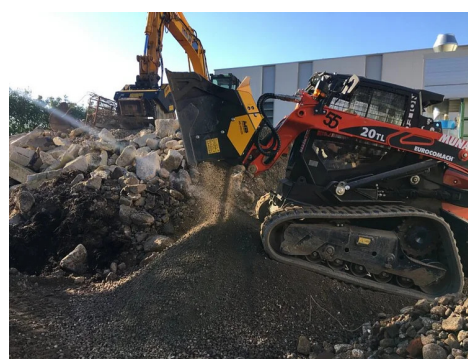
# BALDE PROCESSADOR MB-HDS220






A



B



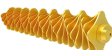

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Escavadora recomendada	ton	-
	Retroescavadora/Pá carregadora* recomendada	ton	7 - 11
	Mini carregadora recomendada*	ton	4,5 - 10
	Peso	ton	1
	Capacidade de carga	m <sup>3</sup>	0,60
	Pressão	bar	230 - 280
	Fluxo de óleo**	l/min	90 - 150
	Dimensão A	mm	2220
	Dimensão B	mm	1060
	Dimensão C	mm	890

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

\*\* 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
 Kit de Peneiração RQ20	20 mm	Aeração do solo
 Kit misturador RM		Aeração do solo Aeração da compostagem Redução do carvão vegetal Redução de vidro Redução de drywall

\* Rotor em posição de fechamento.

## ACESSÓRIOS OPCIONAIS EXTRAS

Kit de Peneiração RQ8	Kit de Peneiração RQ20
Kit misturador RM	Contenitor porta rotores
Garantia de 24 meses	

## ÁREAS DE APLICAÇÃO

