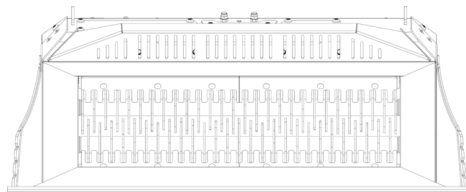
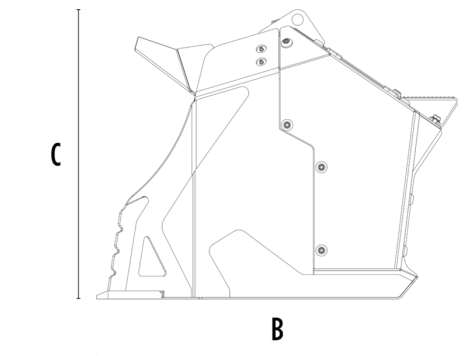


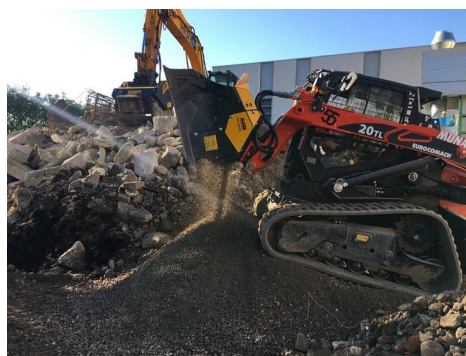
# BALDE PROCESSADOR MB-HDS220






A



B



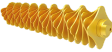
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 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>	0,6
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

## ÁREAS DE APLICAÇÃO

