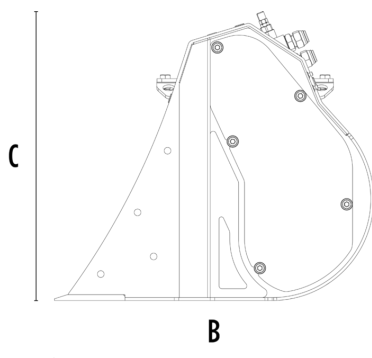
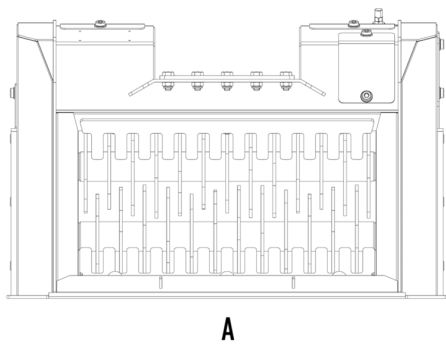




# BALDE PROCESSADOR MB-HDS207



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 Escavadora recomendada	ton	1,3 - 2,8
 Retroescavadora/Pá carregadora* recomendada	ton	3 - 4**
Peso	ton	0,098
Capacidade de carga	m <sup>3</sup>	0,05
Pressão	bar	200 - 220
Fluxo de óleo***	l/min	25 - 35
Dimensão A	mm	740
Dimensão B	mm	545
Dimensão C	mm	495

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

\*\* Aplicável somente na lança traseira da retroescavadora.

\*\*\* 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 RQ15	15 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 RQ15
Kit misturador RM	Kit aumento da capacidade de carga
Contenitor porta rotores	Garantia de 24 meses

## ÁREAS DE APLICAÇÃO

