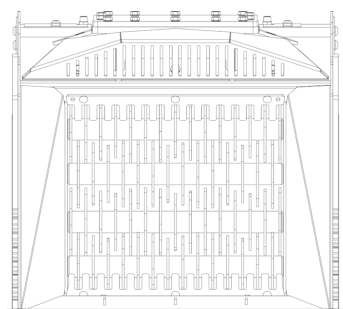
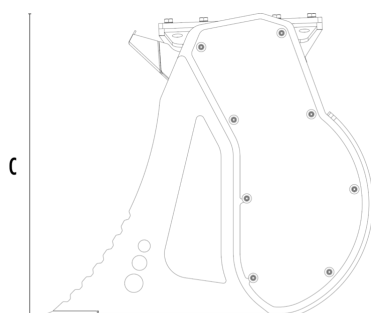


# BALDE PROCESSADOR MB-HDS412



A



B

C




## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Escavadora recomendada	ton	10 - 14
Peso	ton	1,2
Capacidade de carga	m <sup>3</sup>	0,55
Pressão	bar	230 - 280
Fluxo de óleo*	l/min	90 - 150
Dimensão A	mm	1250
Dimensão B	mm	1220
Dimensão C	mm	1110

\* 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  Kit de Peneiração RQ20  Kit de Peneiração RQ50	8 mm 20 mm 50 mm	Crivagem terra úmida/seca Aeração do solo
 Kit misturador RM		Aeração do solo Aeração da compostagem Redução do carvão vegetal Redução de vidro Redução de drywall
 Kit Peneiração RE8  Kit Peneiração RE16	8,5 mm 16 mm	Crivagem terra úmida/seca
 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



Obras rodoviárias



Túneis



Ambientes fechados



Canalizações



Reciclagem de inertes



Escavações e remoções



Estaleiros urbanos



Fundições



Manutenção de áreas verdes e agrícolas

