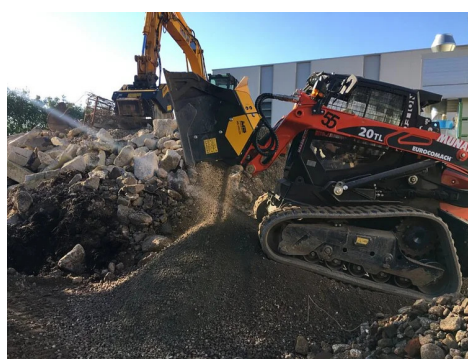
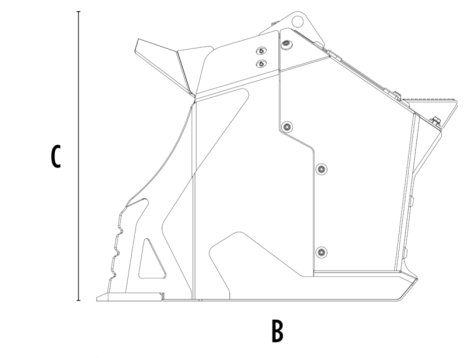
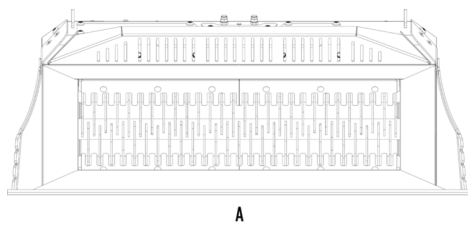


ロータリースクリーニングバケット MB-HDS220



仕様

	推奨バックホーローダ	ton	7~11*
	推奨スキッドステアローダ**	ton	4.5~10
	質量	kg	1000
	最大容量	m ³	0.60
	使用油圧	MPa	23~28
	背圧	MPa	<2
	流量***	l/min	90~150
	寸法 A	mm	2220
	寸法 B	mm	1060
	寸法 C	mm	890

*バックホーローダ後部ショベルのアームにのみ装着可能

** 定格運転容量をご確認ください。

*** 油圧設定時には、最小流量と最小圧力の目盛りを同時に合わせてください。

ロータリーセット

キット	調整可能な 処理サイズ*	作業内容
ふるい用ロータリー RQ8	8 mm	土壌改良 湿った材料および乾いた材料のふるい分け・選別
ふるい用ロータリー RQ20	20 mm	
攪拌用ロータリー RM		木炭の細片化 土壌改良 堆肥攪拌 ガラス細片化 石膏ボードの破砕
ふるい(細分)用ロータリー RE8	8.5 mm	湿った土や乾いた土の選り分け

*ロータリーディスク同士が最短位置の場合。

オプション製品

シャフトホルダー	ふるい用ロータリー RQ8
ふるい用ロータリー RQ20	攪拌用ロータリー RM
ふるい(細分)用ロータリー RE8	

適用分野

屋内・閉所空間	市街地における 工事	遠隔地・建設資 材物流面で厳し い現場	建設副産物の再 資源化・廃棄物 処理	土木・掘削工事
環境修復・土壌 改良	農業・景観保全	森林整備		