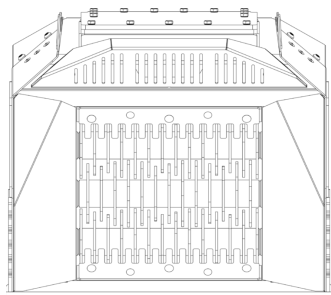
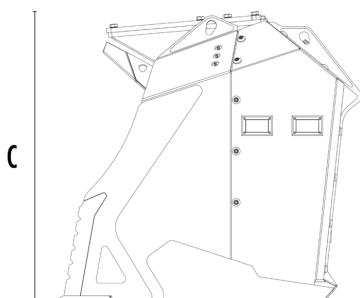


ロータリースクリーニングバケット MB-HDS314



A





C

B



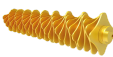

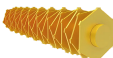

仕様

| | | | |
|---|---------------------|----------------|---------|
|  | 推奨油圧シヨベル | ton | 13~20 |
|  | 推奨バックホーローダ・ホイールローダ* | ton | 9~14 |
| | 質量 | kg | 1400 |
| | 最大容量 | m ³ | 0.90 |
| | 使用油圧 | MPa | 23~28 |
| | 流量** | l/min | 100~160 |
| | 寸法 A | mm | 1430 |
| | 寸法 B | mm | 1350 |
| | 寸法 C | mm | 1250 |

* 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 | 湿った土や乾いた土の選り分け 土壌改良 |
| | ふるい用ロータリー RQ20 | |
| | ふるい用ロータリー RQ50 | |
|  | 攪拌用ロータリー RM | 土壌改良 堆肥攪拌 木炭の細片化 ガラス細片化 石膏ボードの破砕 堆肥攪拌 |
| |  | ふるい(細分)用ロータリー RE8 |
| ふるい(細分)用ロータリー RE16 | | |
|  | 堆肥用ロータリー RC | 堆肥攪拌 小枝や葉の細片化 堆肥攪拌 |

* 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

| | |
|-------------------|--------------------|
| ふるい用ロータリー RQ8 | ふるい用ロータリー RQ20 |
| ふるい用ロータリー RQ50 | 攪拌用ロータリー RM |
| ふるい(細分)用ロータリー RE8 | ふるい(細分)用ロータリー RE16 |
| 堆肥用ロータリー RC | シャフトホルダー |

適用分野



道路工事



トンネル



閉鎖空間



管路敷設



廃材の
リサイクル



掘削・整地



市街地での工事



鋳造所



緑地・農地整備