

基本仕様



BMS



自動制御システム

作業幅：	460mm
スキージ幅：	800mm
作業能力：	2150m ² /h
ブラシ直径：	460mm
ブラシ圧：	22kg/cm ²
ブラシモーター：	24/500V/W
ブラシ回転速度：	160rpm
走行方式：	SEMI
吸水モーター：	24/500V/W
吸水力：	120mbar
清水タンク容量：	40L
汚水タンク容量：	45L
本体全長：	950mm
本体全高：	1050mm
本体幅：	500mm
バッテリー：	12/80*2V/Ah
本体重量：	80/140KG
作業ノイズ：	<65db
最大勾配：	2%

製品の特長 (取扱い簡単な1台!)

- 1、操作が簡単で覚えやすいスマートコントロールパネルを備えています。これにより作業品質が向上し、高度な自己診断保護機能をもつ高性能コンピュータ制御システムが安定した機器の使用を保証します。
- 2、水切りワイパーは耐久性があり、腐食に強いステンレスのプレートを採用しています。
- 3、長持ちする汚水吸入/排出ホースは耐低温で、高弾性で硬化に強い材料を使用、長期間使用可能です。
- 4、本製品は厳しい騒音制限がある公共の場でも適するように設計しています。
- 5、適応箇所：病院、待合室、会議室、生産工場、倉庫、物流センター、スーパーマーケットなど。