



Eフォース®スクラバー

26インチ & 32インチ 搭乗式スクラバー



Eフォース®スクラバーの特許取得済み『ジョイスティック・ドライブシステム』と『タッチスクリーン・コントロール』の革新的技術は、指先ひとつでどんな操作も可能にしました。優れた操作性と大容量の溶液タンクは、中～大規模施設の作業にぴったりです。

- 特許取得済み『ジョイスティック・ドライブシステム』は、操作が非常に簡単で、作業時の疲労を軽減します。
- 作業エリアの視界が良好です。
- ゼロ回転半径設計で、壁面や狭いエリアでもスクラバーの使用が可能です。
- トレーニングが簡単です。トレーニングマニュアルがタッチスクリーン・コントロールパネルに内蔵済みです。
- 希望の設定に合わせることが可能です。溶液流量は3段階、パッド圧は3段階、パッドスピードは2スピード、バキュームスピードは2スピードに調整可能で、作業効率を最大化します。
- 節約モード - 1回ボタンを押すと、最少水量・最小パワーモードになります。騒音や水の使用を抑えたい場面に活用できます。

Eフォース®スクラバー仕様

清掃幅

Eフォーススクラバー26	26インチ(66cm)
Eフォーススクラバー32	32インチ(81cm)

ブラシモーター

パワー(馬力)	0.75
ブラシスピード(RPM)	150もしくは225
ブラシ圧(ポンド)	70, 110, 150 (Eフォーススクラバー26) 80, 120, 160 (Eフォーススクラバー32)

バキュームモーター

タイプ	2ステージターパーファン
パワー(馬力)	0.60
揚水(インチ)	61 (1.55 m)
空気流(CFM)	78

溶液ポンプ

パワー(馬力)	0.125
流量(GPM)	0.35, 0.70, 1.00

駆動システム

駆動モーター(馬力)	0.33
駆動速度	最大500フィート/分; 表裏60%前進速度
駆動輪	12インチ×4インチ、滑りにくく跡が付きにくいゴム

バッテリー(駆動時間)	4×6V 235 AH (3.2時間)
	4×6V 350 AH (4.3時間)

構造

溶液タンク(ガロン)	25 (94ℓ)
回収タンク(ガロン)	27 (102ℓ)

寸法

長さ(インチ)	56.5 (143cm)
幅(インチ)	27 (69cm)
高さ(インチ)	54 (137cm)

騒音レベル	67 dBA
-------	--------

重さ(ポンド)	1115 (506kg)
---------	--------------

生産性(1時間当たり)	3,326㎡(理論値)、1,542㎡(実際値)
	4,097㎡(理論値)、1,895㎡(実際値)



本体上部はほぼ90度の角度に曲がるので、回収タンクを清掃するための十分なスペースが確保できます。

取り外し可能なフィルターで予め小石やゴミを集めるので、回収タンクの詰まりを防止します。

バッテリー格納部が大きく開閉するので、バッテリー充填作業が簡単です。



- 1 作業者がタッチパッドパネルを操作することで、1つのスクリーンからEフォースの制御が全て可能です。
- 2 管理者モードで、設定した機能に使用を限ることが可能です。
- 3 回収タンクに手が届きやすい設計で、タンクをしっかりと洗浄できます。
- 4 スクラブデッキの真後ろにあるスキージーがスイングするので、狭い場所でも操作がしやすい設計です。
- 5 マシン全体に頑丈な7ゲージスチールフレームが使われているため頑丈です。
- 6 オプションのケミカル軽量システムで、正確に洗浄ケミカルを計測できて使い過ぎを防ぎます。
- 7 側面にバッテリーの取り付け部があるため、簡単に取り付けが可能。
- 8 道具不要でスキージーブレードを交換できます。

DO NO HARM™

節約モード:

1回ボタンを押すと、最少水量・最小パワーモードになります。騒音や水の使用を抑えたい場面に活用できます。静かな環境や水の節約が求められる場面にぴったりです。



輸入・販売・技術提供
ビーフューチャー株式会社

〒566-0062 大阪府摂津市鳥飼上3-15-34
Tel : 072-654-8706 Fax : 072-653-6152
www.b-future.jp info@b-future.jp