



# チャージャー 2717 DB

27インチバッテリーバーニッシャー



チャージャー 2717DB バッテリーバーニッシャーは、全く新しいデザインで、調整なしで濡れたような輝きを作り出します。別売の搭乗台を取り付ければマシン後方に立って乗ることが出来ます。

- 31.5~36kg のパッド圧力が輝きとツヤを作り出します。作業前の調整は不要です。
- ヘッドの連結部分が 90° に折り畳めるので、コンパクトに収納ができ、パッドの交換が簡単に行えます。
- 丈夫なチェーン駆動の車輪が操作性を高めます。人間工学設計の可変スピード駆動システムにより、使用者が快適なペースで作業を行えるため、仕事効率が高まります。
- パッド取り付け部分が低く設計されているので、棚の下等の作業にも便利です。
- 350AH バッテリーを 6 個搭載。最大 3 時間連続使用が可能です。
- 静音設計（わずか 68dBA）により、利用者がある施設内のフロアのバーニッシュも可能です。作業場所の利用者への影響を最小限に抑えたことで、清掃計画も今まで以上に立てやすくなりました。
- 10 ゲージ溝形鋼フレーム構造。頑丈です。

# チャージャー 2717DB 仕様



- 1 デジタル表示でバッテリーの残量が分かります。また、点検・修理が必要な状態の時には診断コードが表示されます。
- 2 12ゲージ粉体塗装鋼材の本体で、業務用に耐える丈夫な作りです。
- 3 マシン内部で酸電池の液漏れが万一起こっても、バッテリートレイと排水部が内蔵されているので、簡単に掃除が可能です。
- 4 中央に取り付けられた可変スピード駆動システムが、チャージャー2717の操作性を高めています。
- 5 フレキシウォールがパッド回転部をカバーしているので小石等が入り込むのを防ぎます。
- 6 Vac-Tracダストコントロールシステムがフロアフィニッシュとパッドに付いたほこりをヘッドにつけられたフィルターバッグに集めるので、空気の汚染を最小限に抑えます。
- 7 搭載式バッテリー充電器により、どこでもいつでも再充電が可能です。
- 8 別売の搭乗台を取り付けると、バーニッシャーの後部に立って乗ることができ、作業効率を向上できます。



パッドスピード	1,700回転/分
パッドサイズ	68.5cm (27インチ)
パッドドライバー	68.5cm (27インチ)
モーター	DC永久磁石
電圧	36V
パワー	3.6馬力
騒音レベル	68 dBA
バッテリー	6個 × 6V, 350AH
ドライブ	チェンドライブ(DB)
ドライブモーター	DC永久磁石
電圧	36V
パワー	0.5馬力
ドライブスピード	変速、前方最大73m/分、 後方最大52m/分
スイッチ&コントロール	主電源オン/オフスイッチ ブラシモーターオン/オフスイッチ パッドが90°に折り畳み可能 パッド折り畳み時は傾斜スイッチが入らない設計 ツイストグリップ推進制御
モーター過負荷防止	モーター過負荷防止 90アンペアリセットブレーカー
構造	
フレーム	10ゲージ溝型鋼フレーム構造
ハウジング	12ゲージ粉体塗装鋼材
フレキシウォール シールド	鋼製ライナー付きABSプラスチック
前輪	25.4 cm × 10 cm
キャスト	2 × 15cm ボールベアリング
寸法	
長さ	165 cm
幅	76 cm
高さ	105.5 cm
重さ	
マシン	447 kg
運搬時	486 kg
施工面積	3,013 m <sup>2</sup> /1時間 9,039 m <sup>2</sup> /1回充電



ツイスター認証とは、有害な化学物質を発生せず、環境を配慮しながら石材やコンクリートをバーニッシュできることを示す認証です。

90°にたためるヘッドでパッド交換が楽にできます。人間工学設計で、使う人の安全性がより保障されます。



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