GLUTEBUILDER® PLATE LOADED

ベルトスクワット/ステップアップ //

GPI 0585



Glutebuilder と提携して開発し、Precor が独 占販売している、Glutebuilder のラインアッ プでは、大臀筋、脚、腰の筋肉をターゲット にしたフルレンジの製品を取り揃えています。 精密なバイオメカニクスにより、スムーズで 一定の抵抗を備えた正確な動作軌道が実現し、 効果的で効率的なトレーニングが可能になり ます。複数の調整ポイントにより、どのエク ササイズでも完璧なフィット感と可動域が得 られます。

リフティングの負荷が背中ではなく腰にかか るように設計されたベルトスクワット/ス テップアップは、負担を軽減しながら効果的 な下半身トレーニングをサポートします。こ の多目的プラットフォームは、ベルトスクワッ ト、シングルレッグデッドリフト、ステップ アップなど、多様な動きに対応しています。 大型の滑り止め付きフットプレートが動作中 の安定性を高め、回転式ハンドグリップによ りエクササイズのバリエーションが広がり ます。













IIIPRECOR° | **☆**GLUTEBUILDER°

GLUTEBUILDER® PLATE LOADED

ベルトスクワット/ステップアップ //

GPI 0585

製品の機能

2つの動作を1つにまとめる

ベルトスクワット/ステップアップは、ベルトスクワットとステップ アップを1台に融合した初のコンパクトなストレングスマシンで、パ ワフルな下半身トレーニングが可能です。

精密なバイオメカニクス

デュアルフックポイントは複数の高さ設定オプションを備え、開始位 置を正確に調整して可動域を自在にカスタマイズでき、生体力学的に 正しい動作パターンを実現します。

比類なき多用途性

一体型の回転グリップ、かさ上げされたラバー付きフットプレート、 そして延長デュアルハンドルが、ベルトスクワット、ステップアップ、 デッドリフト、ロウバリエーションなど幅広い動作パターンを支え、 あらゆる動作において安定したプラットフォームを提供します。

統合レジスタンスとストレージ

抵抗バンド接続ポイントにより、使用者は動作終盤に段階的な抵抗を 追加可能。さらに2つの一体型ウェイトホーンがプレートの収納と迅 速なアクセスを実現し、装着・取り外しの効率を高めます。



什様

寸法 (長さ×幅×高さ): 198×106×146 cm

製品重量: 166 kg

最大ユーザー体重: 159 kg

最大リフティング可搬重量: 400 kg

スタートウエイト: 15 kg ウエイト収納ホーン:2

推奨プレート: 4 x 20 kg、2 x 15 kg、2 x 10 kg、2 x 5 kg

ステップの高さ: 44.5cm

アクセサリー:ベルトスクワットハーネス

フレームと仕上げ:すべての部位に高負荷スチール管を溶接した構造で、 過酷なトレーニング環境でも耐久性を発揮します。フレームは粉体塗装

されています。

保証:保証条件については、www.precor.jp をご覧ください。

カラーオプション゛

フレーム









ブラック

シート

*カスタムのフレームカラーも承りますが、 少量の注文とし、お時間を頂きます。

**追加のお時間を頂きます。

追加の素材オプション**



- その他の素材オプションについては、追加のお時間を頂く場合があります。 営業担当者までお問い合わせください
- カラーオプションは異なる場合があります。
- **追加のお時間を頂きます。