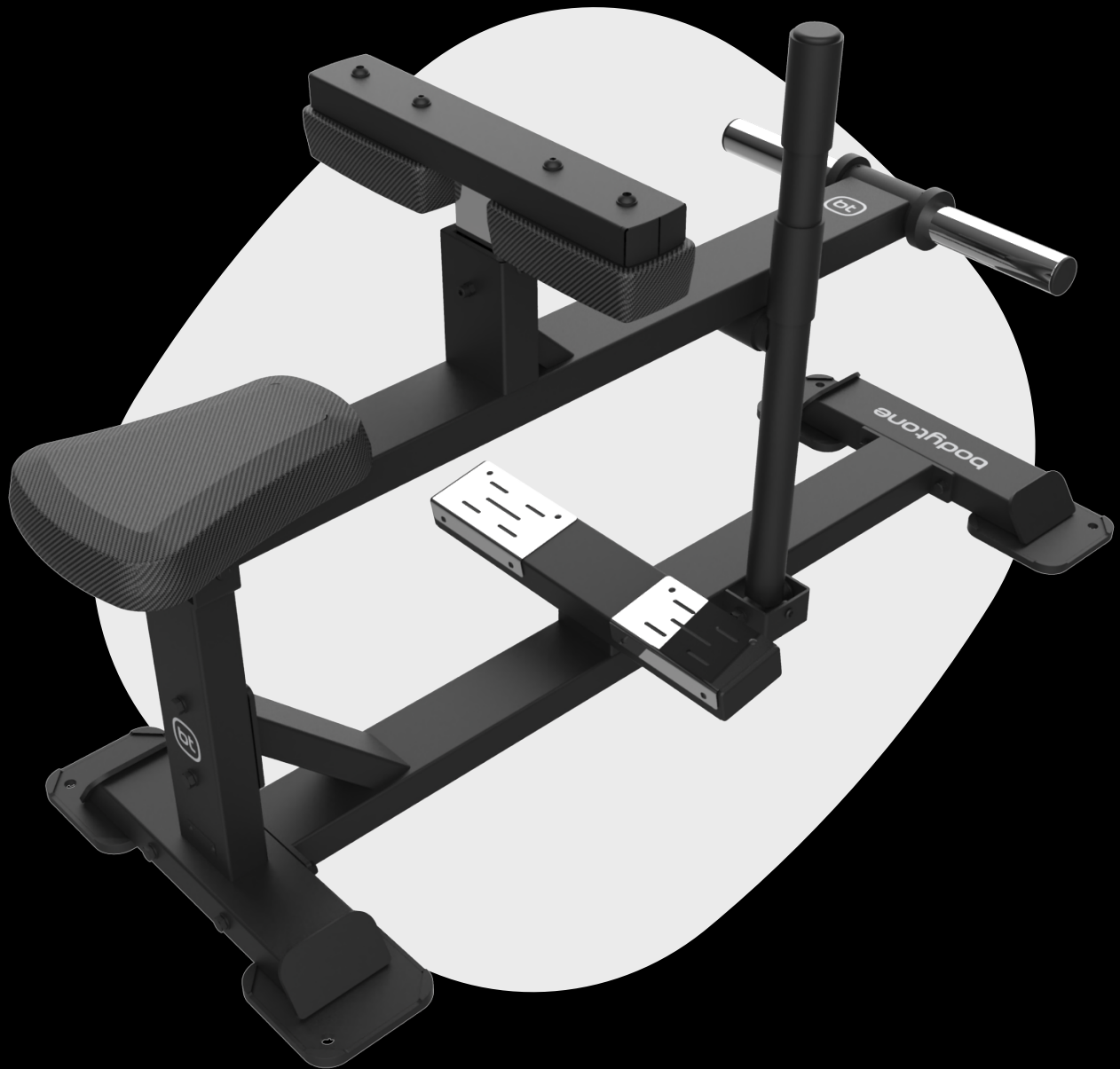


bodytone

BOLD BENCHES



**FBC05**

SIÈGE REHAUSSEUR DOUBLE



#### **DIMENSIONS**

143 x 56 x 81 cm.

#### **POIDS NET**

48 kg

#### **STRUCTURE**

Tube d'acier de 100x50 cm et 2.5 mm d'épaisseur, soudé par un processus de robotisation, libre de projections.

Plateau d'union structural de 6mm plaque contre plaque, pour une union extra rigide.

#### **POID MAXIMAL DE L'UTILIXATEUR**

150 kg.

#### **DOSSIER ET SIÈGE**

Fourré de mousse de polyuréthane de haute densité, extra confort, 6.5 cm d'épaisseur.

#### **REVÊTEMENT**

Finition similicuir Carbon Fiber. Grande durabilité contre le frottement et l'usure. Préparé contre la transpiration et antibactérien.

#### **CAPACITÉ DE CHARGE**

Barre avec capacité de jusqu'à 150 kg sans déformation.

Poignée de 180mm de diamètre. Latérales de charge de 325 mm de chaque côté de 48mm de diamètre avec des finitions chromes.

Butées protectrices en caoutchouc.

#### **POSITIONNEURS**

Positionneurs de pop pin en techno polymère, fixant la position avec douceur et solidité.

#### **ZONE DE TRAVAIL**

Indiqué pour l'entraînement des mollets.

#### **MATÉRIAUX ET FINITIONS**

Haute qualité dans ses finitions.

Embouts ABS thermoplastiques de 3.5mm.

#### **LEVIER DE SÉCURITÉ**

Mobile, avec support pour structure supérieure.

---

## **FBC05 SIÈGE REHAUSSEUR DOUBLE**

### **MANUTENÇÃO E LUBRIFICAÇÃO**

Manutenção quinzenal.

Lubrificação de espigões, guias, rolamentos e pop pin.

Limpeza de estofos com pano húmido.

### **BASES**

Revestidas em borracha antiderrapante.

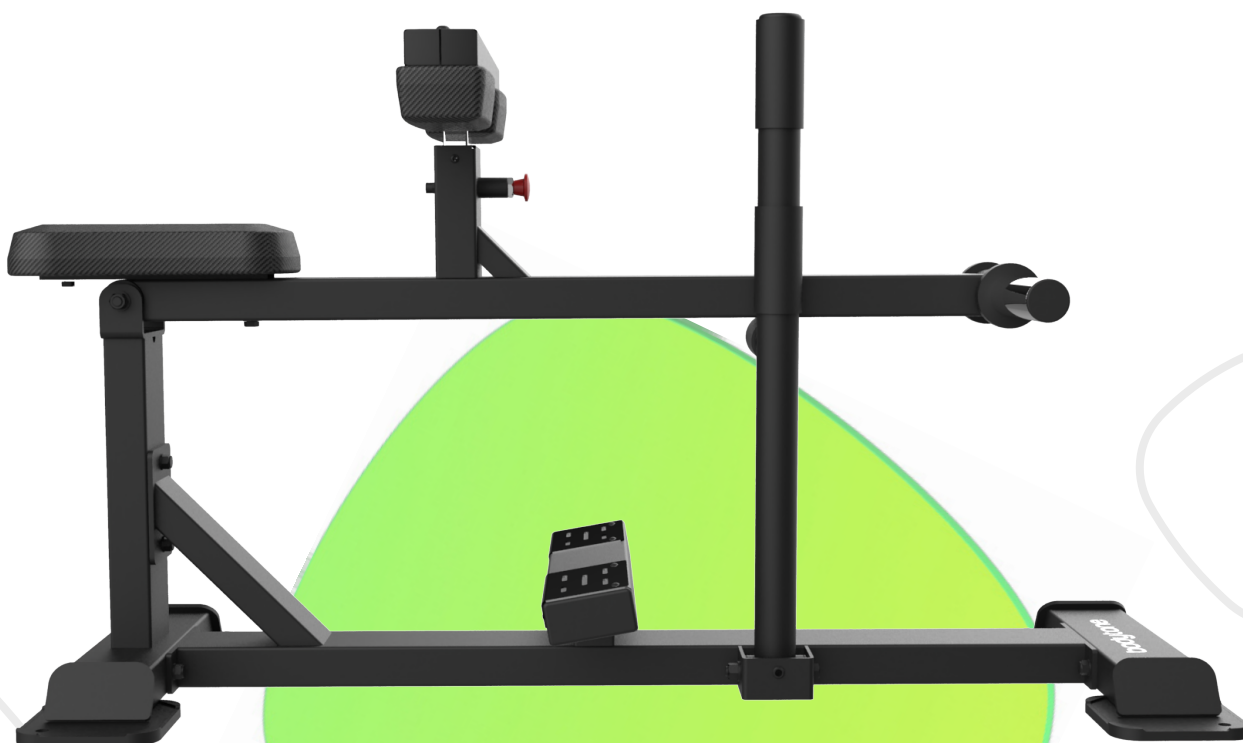
### **PROCESSO DE PINTURA**

3 camadas de tinta.

Aço decapado e estabilizado mediante imersão total das peças em diferentes dissoluções desengordurantes para garantir uma perfeita e completa limpeza do material base. Imprimação (subcapa) antioxidante para garantir um isolamento adequado da oxidação interna e uma boa adesão da tinta. 2 camadas finais de tinta epoxi de poliéster em pó, seco a 240°C.

### **PROCESSO DE Design**

Estudo de biomecânica e ergonomia sob supervisão de profissionais e atletas associados. Depois de um longo período de design; a partir do esboço, investigação em engenharia, produção de protótipos, testes por parte de atletas profissionais, os nossos produtos chegam ao mercado.



---

**FBC05 SIÈGE REHAUSSEUR DOUBLE**