

MANUAL DO USUÁRIO

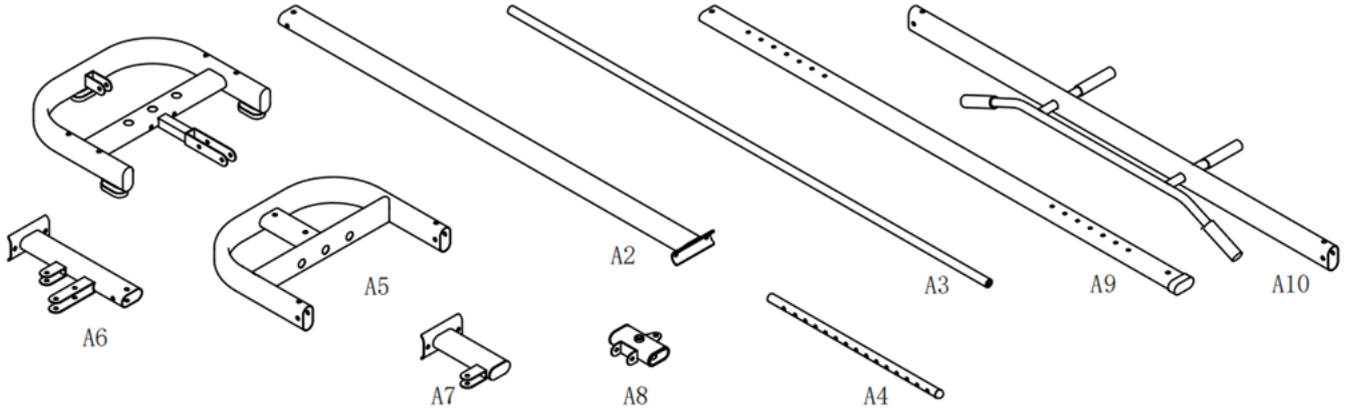
ESTAÇÃO CROSSOVER PRO - CO03



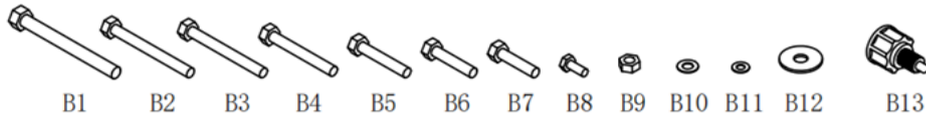
SKU: 10010022

EAN: 7899819241413

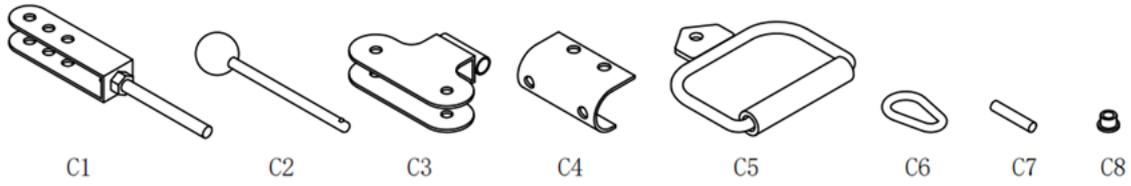
A



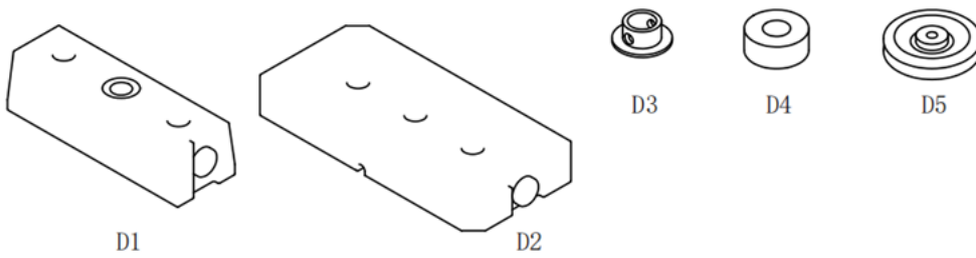
B

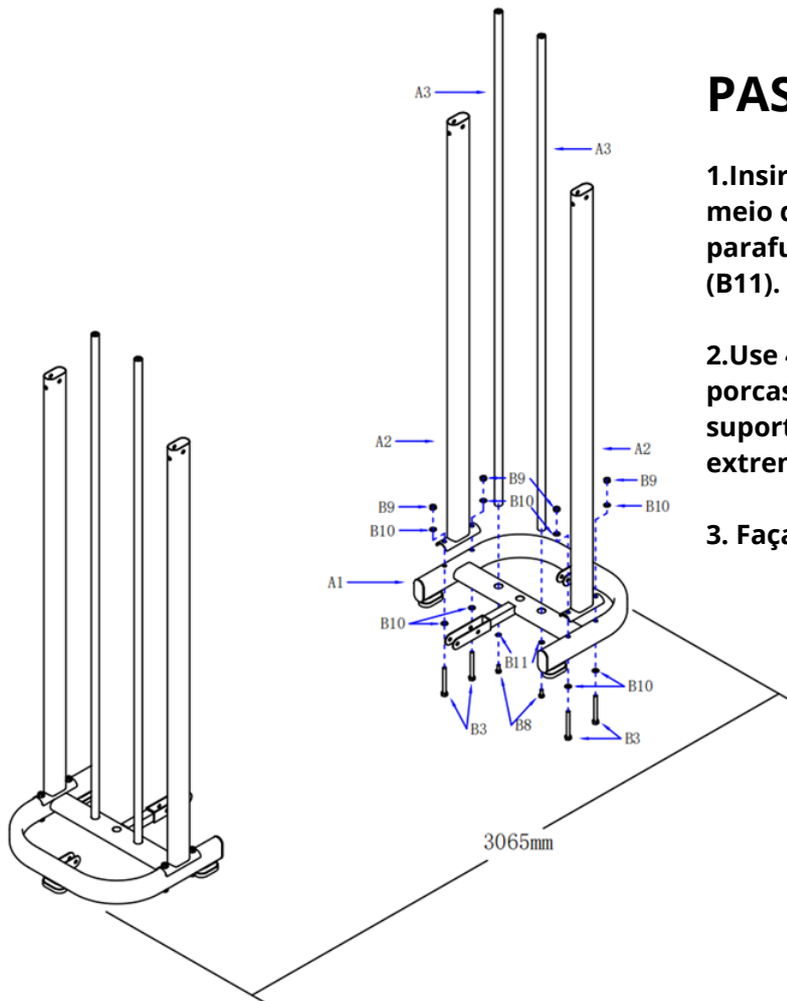


C



D





PASSO 1

1. Insira as 2 hastes guia (A3) nos furos no meio da base (A1) e fixe-as com 2 parafusos (B8) e 2 arruelas (B11).

2. Use 4 parafusos (B3), 8 arruelas (B10) e 4 porcas (B9) para instalar 2 tubos de suporte principais (A2) em ambas as extremidades da base (A1).

3. Faça o mesmo do outro lado

PASSO 2

1. Instale o suporte da polia inferior (A8) na base (A1) utilizando 2 parafusos (B2), 4 arruelas e 2 porcas (A9).

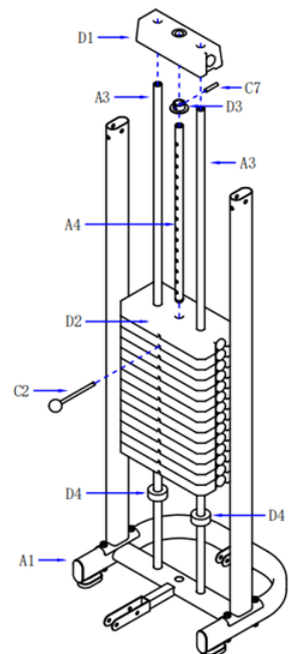
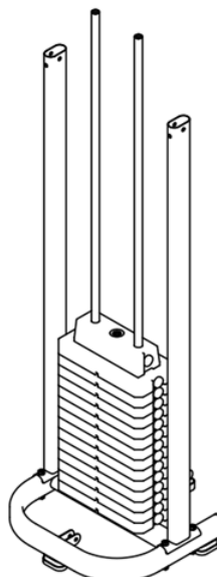
2. Coloque duas almofadas (D4) em duas hastes guia (A3).

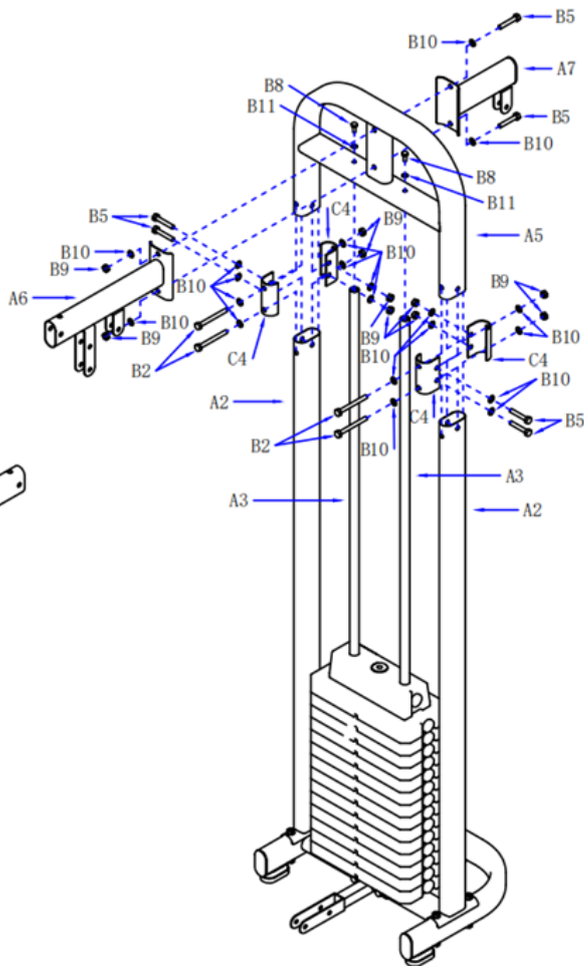
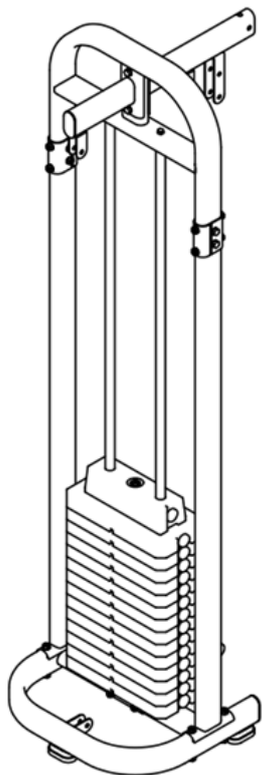
3. Em seguida, coloque o contrapeso (D2) na haste guia (A3).

4. Coloque a luva de posicionamento (D3) na alavanca seletora (A4), insira o pino de posicionamento (C7) no orifício superior e, em seguida, insira a alavanca seletora (A4) no contrapeso (D2).

5. Coloque a parte superior do peso (D1) na haste guia (A3) e, em seguida, insira o pino (C2) na lateral do contrapeso.

6. Faça o mesmo do outro lado.





PASSO 3

1. Utilize 8 parafusos (B5 e B2), 16 arruelas (B10) e 8 porcas (B9) para instalar o suporte superior (A5) nos 2 tubos de suporte principais (A2), e fixe-o com placa de ferro fixa (C4).).

2. Use 2 parafusos (B5), 4 arruelas (B10) e 2 porcas (B9) para instalar o suporte da polia dianteira (A6) e o suporte da polia traseira (A7) em ambas as extremidades do suporte superior (A5).

3. Faça o mesmo do outro lado.

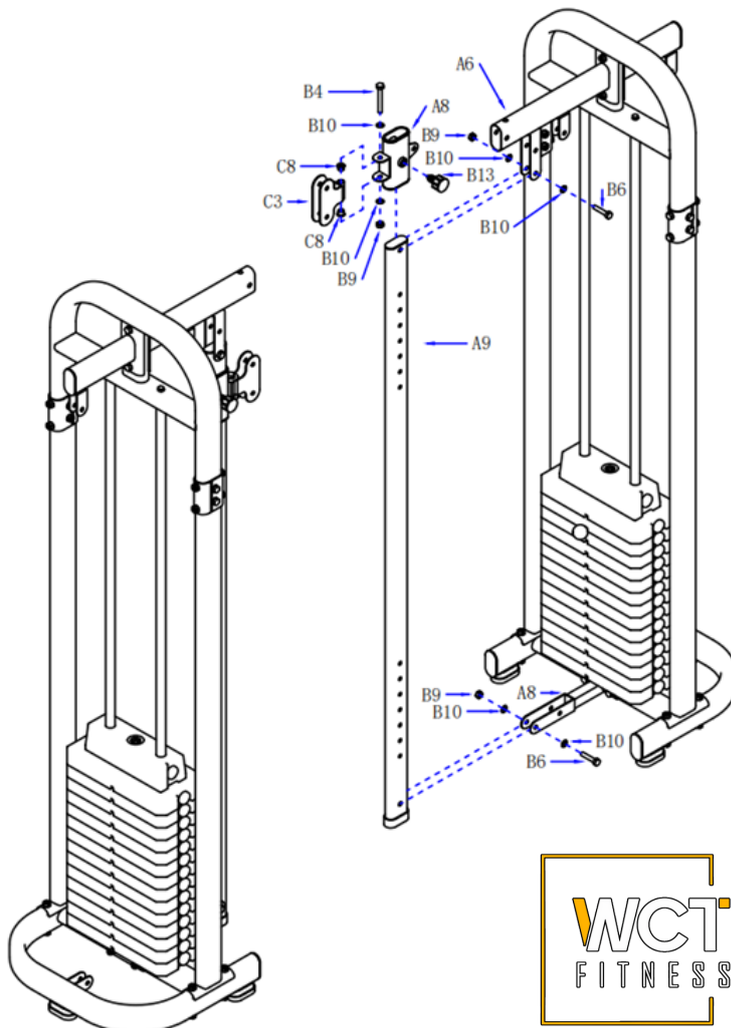
PASSO 4

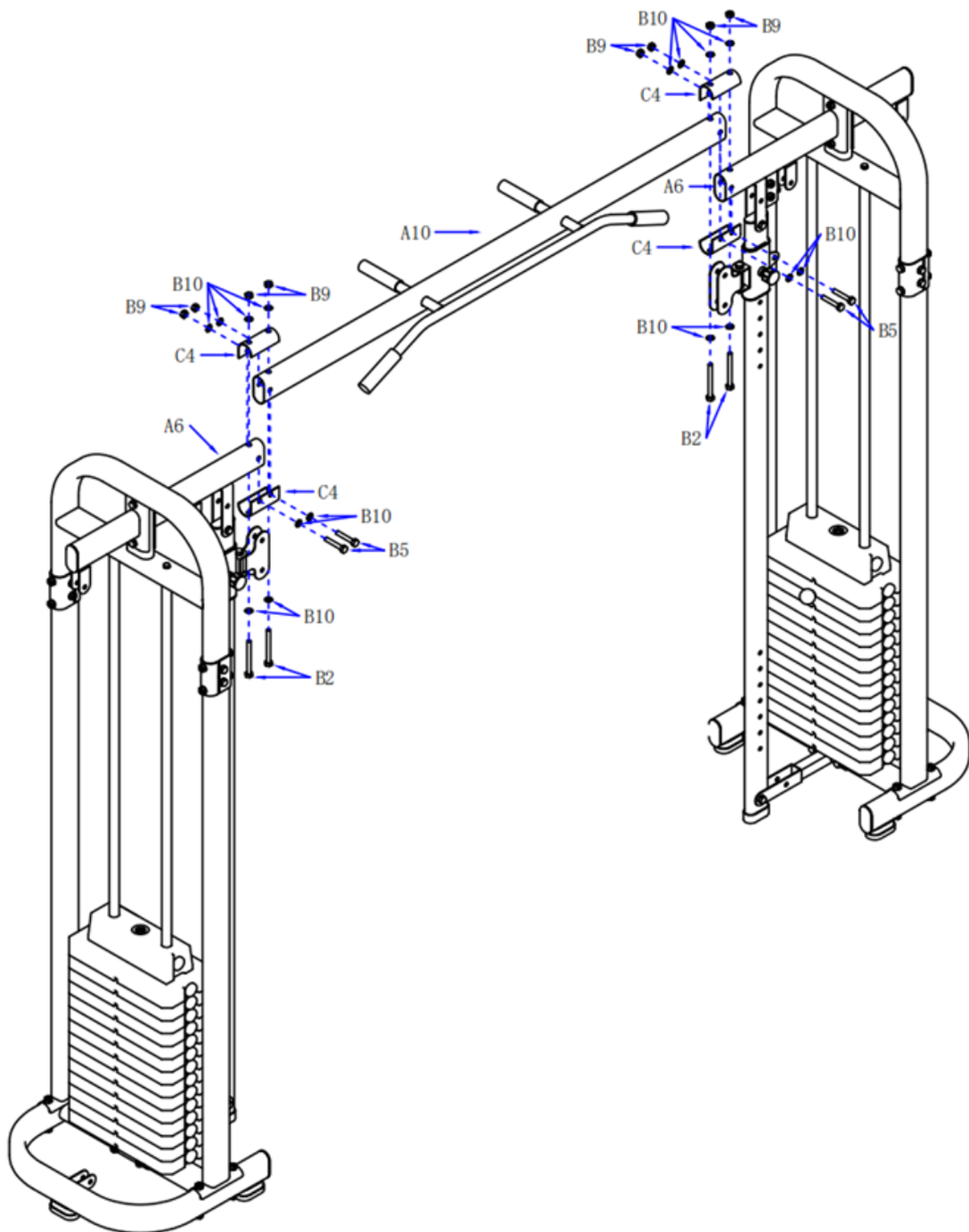
1. Insira o suporte de passo superior e inferior (A8) no tubo de suporte frontal (A9) e fixe-o com o botão de ajuste (B13) em qualquer posição.

2. Use um parafuso (B4), duas arruelas (B10) e uma porca (B9) para instalar a estrutura de polia dupla (C3) no suporte de ajuste superior e inferior (A10).

3. Use 2 parafusos (B6), 4 arruelas (B10) e 2 porcas (B9) para instalar o tubo de suporte dianteiro (A9) no suporte da polia dianteira (A6) e na base (A1).

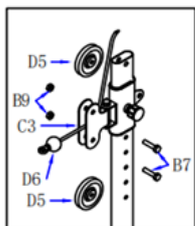
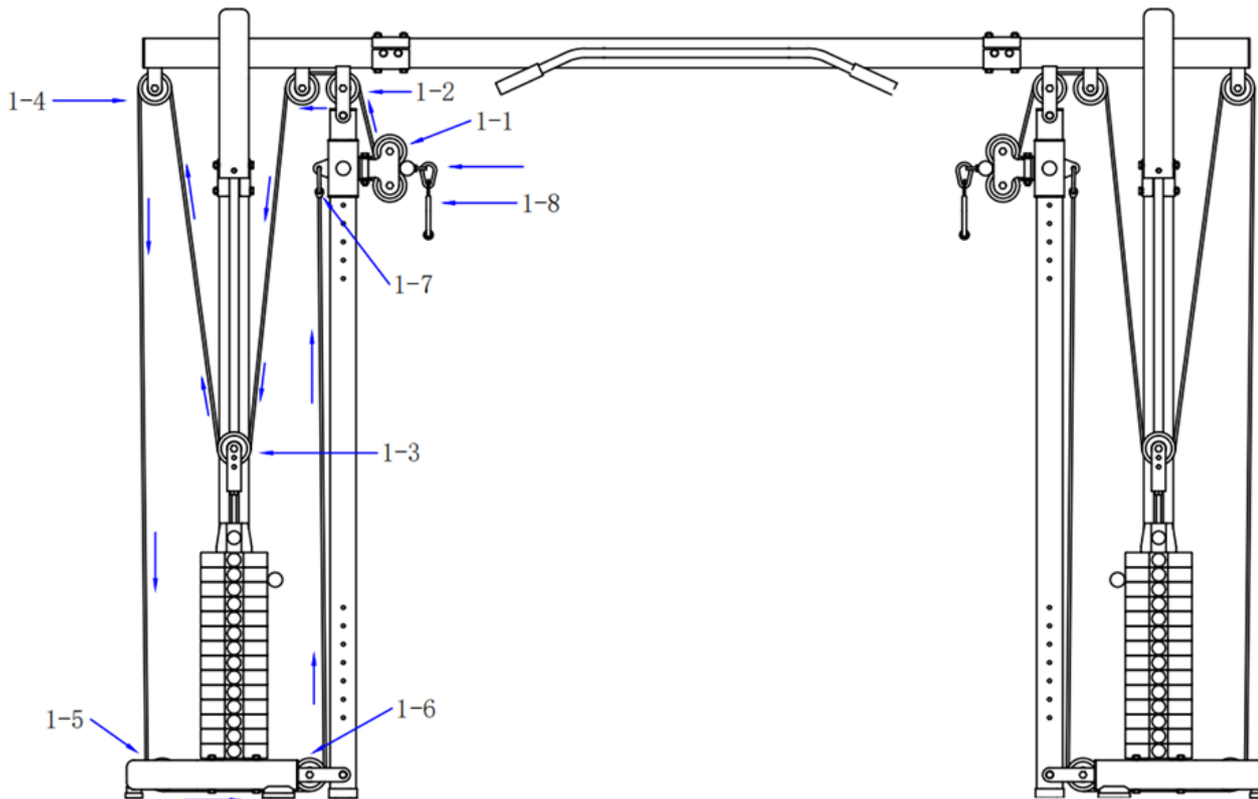
4. Faça o mesmo do outro lado



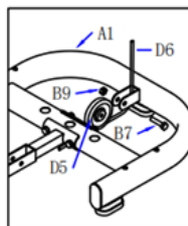


PASSO 5

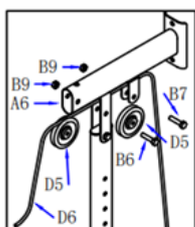
Utilize 8 parafusos (B5 e B2), 16 arruelas (B10) e 8 porcas (B9) para instalar a estrutura principal (A10) nas 2 estruturas da polia frontal (A6) e fixe-as com placa de ferro fixa (C4).



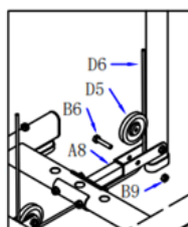
1-1
 1. Use um parafuso (B7) e uma porca (B9) para instalar a polia (D5) na parte inferior do suporte de polia dupla (C3) 2. Coloque uma extremidade do cabo de aço (D6) com anel de elevação através da parte superior da estrutura de polia dupla (C3) e use um parafuso (B7) e uma porca (B9) para instalar a polia (D5) em a parte superior da estrutura de polia dupla (C3)



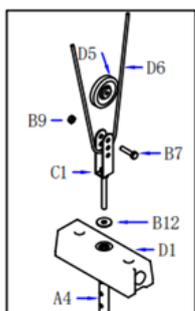
1-5
 1. Em seguida, coloque o cabo de aço (D6) através do suporte da polia atrás da base (A1) e instale a polia (D5) no suporte da polia com um parafuso (B7) e uma porca (B9).



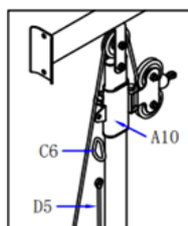
1-2
 1. Passe o cabo de aço (D6) para cima através da extremidade superior do tubo de suporte frontal (A9) e instale a polia (D5) no suporte da polia frontal (A6) com um parafuso (B6) e uma porca (B9) .



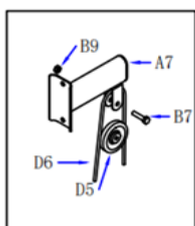
1-6
 1. Em seguida, coloque o cabo de aço (D6) através do suporte da polia na frente da base (A1). e use um parafuso (B7) e uma porca (B9) para instalar a polia (D5) no suporte da polia



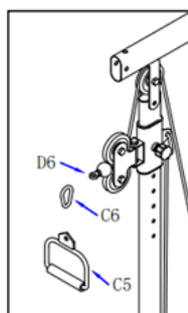
1-3
 1. Insira o suporte da polia de ajuste (C1) no orifício da placa superior (B12) do bloco pesado e instale-o na alavanca seletora (A4)
 2. Em seguida, coloque o cabo de aço (D6) através da estrutura da polia de ajuste (C1). e use um parafuso (B7) e uma porca (B9) para instalar a polia (D5) na estrutura da polia de ajuste (C1).



1-7
 1. Em seguida, use o gancho (C6) para instalar o cabo de aço (D6) para cima no suporte de ajuste superior e inferior (A10).



1-4
 1. Em seguida, passe o cabo de aço (D6) através do suporte da polia traseira (A7) e use um parafuso (B7) e uma porca (B9) para instalar a polia (D5) no suporte da polia traseira (A7).



1-8
 1. Conecte o gancho (C6) e a alça de ferro (C5) ao cabo do peso superior (D6)

CASO SINTA ALGUM DESCONFORTO NA UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO, INTERROMPA O USO IMEDIATAMENTE E PROCURE AUXILIO MÉDICO

CONTATO:



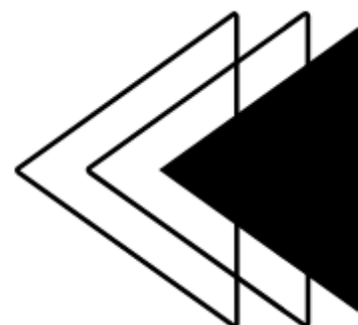
atendimento1@wct.com.br



[\(47\) 3432-5055](tel:(47)3432-5055)



WCT.COM.BR



WCT Fitness - CNPJ: 17.751.890/0001-76 © Todos os direitos reservados.