Plano de treino

Objetivo

Educador físico

Criado em

Hipertrofia

Aleffe Santana - Cref 12456/BA

23/07/2024 - 14:37:42

Dados pessoais

CPF:

Nome:

Caique Roma

Data de Nascimento:

Sexo:

02/11/2003 (20 anos) Masculino

Telefone:

Email:

71 99329-5049

Endereço

CEP:

Logradouro:

Número:

Complemento:

-

Cidade:

Bairro:

_

Estado:

País:

_

Dados específicos

Calorias Diárias:

Altura:

Peso:

Nível atividade:

4804 Kcal

194 cm

100,000 kg

Exercício pesado de 5 a 6

dias por semana

Percentual de gordura

Medida do Pescoço:

Medida da Cintura:

.

Remada na maquina pegada neutra - Grupo A



Imagem ilustrativa

Descrição do exercicio

A remada é um ótimo exercício para fortalecer os músculos das costas e pode ser feita com halteres, com uma barra de treinamento, na polia (cabos) e também de forma articulada em aparelho específico, conhecida como remada Esta forma de realizar o exercício oferece diversas vantagens, já que uma máquina especializada oferece segurança durante toda a execução do movimento. FAZER REMADA NΑ MAQUINA PEGADA Sentado no banco de frente para a maquina, você deve apoiar seu tórax, estabilize seu tronco deixando-o de forma reta, segure a barra da maguina no ângulo em que a barra esteja fechada, dessa forma você estará fazendo 0 exercício na pegada REMADA CURVADA C O MBARRA PEGADA PRONADA A Remada curvada com barra é um dos exercícios mais produtivos, duros e desafiadores que existem para dorsais, esse exercício sendo praticado de forma correta e com boa intensidade, te eleva a ter dorsais mais bonitas, mais largos e estéticos formando um V em suas costas. 0 Μ Ζ 1.Em frente a barra, com os pés afastados na posição da mesma largura dos ombros, segure barra utilizando pegada pronada. 2 L e v a n t e como fosse fazer levantamento а barra 3.Com a barra na altura da cintura, agora incline o quadril para que o tronco fique próximo de 90 graus (veja a s imagens) 4. Matenha a coluna em posição ereta evitando dobrar a lombar, por fim para facilitar essa posição dobre levemente 0 S joelhos.

Séries	Repetições	Intervalo
0	0	