

Maszyna na wolny ciężar MF-U008 2.0 - Marbo Sport

Galeria Produktu



Opis Produktu

Maszyna na wolny ciężar MF-U008 2.0 - Marbo Sport - Profesjonalna maszyna do treningu bicepsów Maszyna na wolny ciężar MF-U008 2.0 - Marbo Sport Profesjonalna maszyna na wolny ciężar do treningu mięśni dwugłowych ramion, zaprojektowana z myślą o komercyjnych siłowniach. Wyposażona w innowacyjny system regulacji siedziska oraz stabilizujące podłokietniki dla maksymalnego bezpieczeństwa podczas treningu. W zestawie: Maszyna MF-U008 2.0 z regulowanym siedziskiem Poliamidowe tuleje na obciążenia olimpijskie fi50 mm Stopki poziomujące z gumowymi nakładkami Instrukcja montażu i użytkowania Innowacyjny system regulacji siedziska Maszyna MF-U008 2.0 wyróżnia się zaawansowanym systemem regulacji opartym na siłownikach pneumatycznych. Dzięki temu rozwiązaniu użytkownik może dostosować wysokość siedziska bez konieczności przerywania treningu czy opuszczania urządzenia. System oferuje pięć stopni regulacji, co pozwala na idealne dopasowanie maszyny do wzrostu każdego ćwiczącego - od osób niższych po wysokich sportowców. Ta funkcjonalność znacząco zwiększa komfort użytkowania w profesjonalnych siłowniach, gdzie szybka zmiana ustawień między użytkownikami jest

kluczowa dla efektywności treningu. Mechanizm siłowników jest niezwykle trwały i zapewnia płynną, precyzyjną regulację przez lata intensywnego użytkowania. Wzmocniona konstrukcja i tapicerka premium Solidna rama wykonana z wytrzymałych profili stalowych o wymiarach 100 x 50 mm i grubości ścianki 3 mm gwarantuje stabilność nawet przy maksymalnym obciążeniu do 400 kg. Konstrukcja została zaprojektowana z myślą o intensywnym, codziennym użytkowaniu w profesjonalnych obiektach fitness. Tapicerka została wykonana z wysokiej jakości skóry syntetycznej z podwójnym wzmocnieniem na każdej krawędzi. Zastosowanie grubej, mocnej nici rdzeniowej firmy Coats zapewnia wyjątkową trwałość szwów. Dodatkowo elementy tapicerowane są chronione osłonami z wytrzymałego tworzywa sztucznego w kolorze czarnym, które nadają urządzeniu nowoczesny, elegancki wygląd i chronią przed uszkodzeniami mechanicznymi. Poliamidowe tuleje na obciążenia olimpijskie Maszyna została wyposażona w innowacyjne tuleje pokryte poliamidem, które są odporne na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne. Materiał ten doskonale znosi częste zakładanie i zdejmowanie obciążeń, co jest normą w profesjonalnych siłowniach. Tuleje są przeznaczone na obciążenia olimpijskie o średnicy otworu fi50 mm. Dzięki możliwości składowania wolnych ciężarów bezpośrednio na maszynie, nie musisz inwestować w dodatkowy stojak na obciążenia. To rozwiązanie pozwala zaoszczędzić miejsce i pieniądze, jednocześnie zapewniając wygodny dostęp do ciężarków podczas treningu. Poliamidowa powłoka dodatkowo tłumi dźwięki podczas odkładania obciążeń, co jest istotne w środowisku siłowni. Stabilizujące podłokietniki dla bezpiecznego treningu Kluczowym elementem bezpieczeństwa są specjalnie zaprojektowane podłokietniki, które blokują ramiona podczas podnoszenia i opuszczania ciężaru. To rozwiązanie eliminuje niepożądane ruchy kompensacyjne i zapewnia izolację mięśni dwugłowych ramion, co jest kluczowe dla efektywności treningu. Podłokietniki gwarantują najlepszą stabilizację nawet przy pracy z maksymalnym obciążeniem, chroniąc przed kontuzjami i pozwalając na pełne skoncentrowanie się na wykonywanym ćwiczeniu. Ergonomiczny kształt podłokietników został dopasowany do naturalnej anatomii ramion, co zwiększa komfort podczas długich sesji treningowych. Polska jakość potwierdzona certyfikatami Maszyna MF-U008 2.0 to produkt polskiej firmy Marbo Sport, lidera w produkcji

profesjonalnego sprzętu fitness. Urządzenie zostało poddane rygorystycznym testom bezpieczeństwa przez Europejskie Centrum Jakości, co zaowocowało otrzymaniem Certyfikatu Bezpieczeństwa oraz prestiżowego Top Security Certificate. Cztery stopki poziomujące z grubymi gumowymi nakładkami zapewniają idealną stabilność na każdym podłożu. Przednia stopka chroni podłogę przed uszkodzeniami i zapobiega przesuwaniu się maszyny podczas intensywnego treningu. Nowoczesny design z eleganckimi krzywymi i zaokrąglonymi elementami sprawia, że urządzenie będzie ozdobą każdej profesjonalnej siłowni. Kompletna specyfikacja techniczna

Maszyna na wolny ciężar MF-U008 2.0 to profesjonalne urządzenie komercyjne z serii Marbo Free Weight, zaprojektowane specjalnie dla wymagających kulturystów i profesjonalnych siłowni. Konstrukcja oparta na wytrzymałych profilach stalowych 100 x 50 mm oraz 100 x 40 mm o grubości ścianki 3 mm gwarantuje niezawodność przez lata intensywnego użytkowania. Urządzenie zajmuje powierzchnię zaledwie 1,78 m², co czyni je stosunkowo kompaktowym rozwiązaniem jak na maszynę komercyjną. Maksymalne obciążenie wynosi imponujące 400 kg, a maksymalna waga użytkownika to 150 kg. Całkowita waga maszyny to 92 kg, co świadczy o solidności konstrukcji. Wymiary: 153 cm szerokości × 116 cm długości × 136 cm wysokości

Profil ramy: 100 x 50 x 3 mm - wzmocniona konstrukcja stalowa
Rodzaj obciążenia: na wolny ciężar olimpijski fi50 mm
Regulacja siedziska: 5 poziomów regulacji na siłownikach
Maksymalne obciążenie: 400 kg
Maksymalna waga użytkownika: 150 kg
Zajmowana powierzchnia: 1,78 m²
Kolor: rama czarna, tapicerka czarna

Seria Marbo Free Weight to sprzęt komercyjny najwyższej klasy, przeznaczony dla profesjonalnych kulturystów ceniących wygodę oraz pewność wykonywanych ćwiczeń. W design każdej konstrukcji zostały wkomponowane przyjemne dla oka krzywe, które w połączeniu z zaokrągloną obudową tapicerki, czynią wygląd urządzeń serii Free Weight atrakcyjnym i nowoczesnym. Maszyna umożliwia bezpieczny i efektywny trening mięśni dwugłowych ramion przy zachowaniu pełnej izolacji mięśniowej. System blokujących podłokietników eliminuje niepożądane ruchy kompensacyjne, co pozwala na maksymalną koncentrację na trenowanej partii mięśniowej. To idealne rozwiązanie zarówno dla początkujących, jak i zaawansowanych sportowców. Urządzenie zostało sprawdzone pod kątem bezpieczeństwa i zgodności z

obowiązującymi normami przez Europejskie Centrum Jakości. Rezultatem tych badań są Certyfikat Bezpieczeństwa i Top Security Certificate, które potwierdzają najwyższą jakość i bezpieczeństwo użytkowania. Najczęściej zadawane pytania

Czy maszyna nadaje się do użytku domowego? Maszyna MF-U008 2.0 została zaprojektowana jako urządzenie komercyjne dla profesjonalnych siłowni, jednak doskonale sprawdzi się również w domowej siłowni dla osób poważnie traktujących trening. Jej solidna konstrukcja i maksymalne obciążenie 400 kg zapewniają możliwość intensywnych treningów przez wiele lat.

Jakie obciążenia są kompatybilne z maszyną? Maszyna jest przystosowana do obciążeń olimpijskich o średnicy otworu fi50 mm. Tuleje pokryte poliamidem są odporne na zarysowania i uszkodzenia, co gwarantuje długotrwałe użytkowanie nawet przy częstym zakładaniu i zdejmowaniu ciężarów.

Czy regulacja siedziska jest łatwa w obsłudze? Tak, system regulacji oparty na siłownikach pneumatycznych jest niezwykle intuicyjny i wygodny. Użytkownik może dostosować wysokość siedziska bez konieczności opuszczania maszyny, co znacząco przyspiesza zmianę ustawień między różnymi użytkownikami w siłowni.

Jakie partie mięśniowe można trenować na tej maszynie? Maszyna została zaprojektowana specjalnie do treningu mięśni dwugłowych ramion (bicepsów). Stabilizujące podłokietniki zapewniają pełną izolację tej partii mięśniowej, eliminując niepożądane ruchy kompensacyjne i maksymalizując efektywność treningu.

Czy maszyna wymaga specjalnego montażu? Maszyna jest dostarczana z instrukcją montażu. Po złożeniu wystarczy wypoziomować urządzenie za pomocą czterech regulowanych stopek, aby zapewnić pełną stabilność podczas treningu. Kod produktu: 1010182

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Marbo-Sport
Model	MF-U008 2.0
Kod producenta	1010182
Rodzaj	jednostanowiskowy

Maksymalna waga użytkownika 150

Funkcje inne

Ćwiczenia inne

Cechy dodatkowe regulacja siedziska

Szerokość produktu po rozłożeniu 153

Wysokość produktu po rozłożeniu 136

Długość produktu po rozłożeniu 116

Waga produktu 92

EAN (GTIN) 5903641005296

Stan Nowy