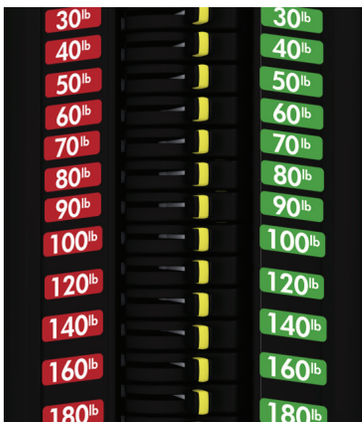


NAUTILUS® MULTI-STATIONS



IMMENSE VIELFALT. KLEINE STELLFLÄCHE.

Jede unserer Multi-Stations vereint auf kleinstem Raum die wichtigsten und grundlegendsten Elemente unserer Kraftgerätelinien. Dank großartiger Ausstattungsmerkmale wie dem schwenkbaren Lat-Zug, der Ruder- und Trizeps-Station sowie verstellbaren Kabelausgängen an der Cross-Over-Maschine erhalten Sie Trainingsgeräte, die in puncto Platzeffizienz und Ökonomie ihresgleichen suchen.



LOCK N LOAD® GEWICHTAUSWAHL

Die Auswahl eines Gewichts mit dem intuitiven LockNLoad® -Design ist so einfach wie das Betätigen eines Schalters. Über einen Schalter mit Farbcode werden die Gewichte ausgewählt. Das Einlegen oder Wegnehmen von Gewichten ist so einfach, wie das Bedienen eines Lichtschalters und garantiert eine solide Funktionsweise. Im System befinden sich nur wenige bewegliche Teile und der Stift ist aus einem gehärteten Spezialstahl gefertigt, so dass das LockNLoad® eine sehr lange Lebensdauer garantiert.



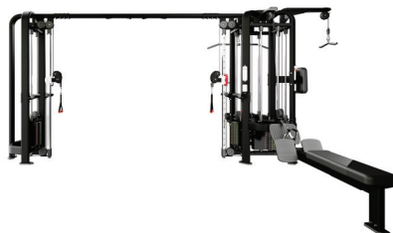
MID-ROW ADD ON

Die Mid Row Station wurde entwickelt, um die Muskeln des mittleren Rückens und der Schultern zu trainieren und zu stärken. Dieses Gerät bietet einstellbare Widerstandseinstellungen und einen schwenkbaren Flaschenzug, mit dem die Benutzer die Intensität ihres Trainings an ihr Fitnessniveau und ihre Ziele anpassen können. Die Fähigkeit, bestimmte Muskelgruppen zu isolieren und anzusprechen, insbesondere im mittleren Rückenbereich, ist ebenfalls ein entscheidender Vorteil.



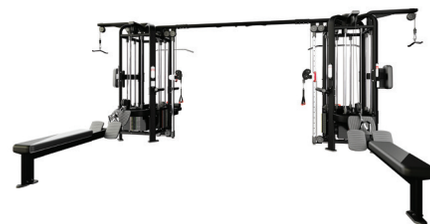
4 STATIONEN 9NP-M9601

B	190 CM
L	387 CM
H	239 CM
GEWICHTSBLOCK	LAT-ZUG NACH UNTEN/ LOW-ROW 135 KG, TRIZEPS-STATION 105 KG, CROSS OVER 2 X 52,2 KG)
GESAMTGEWICHT	1689 LBS (766 KG)
VERSANDGEWICHT	1916 LBS (869 KG)



5 STATIONEN 9NP-M9605

B	508 CM
L	387 CM
H	239 CM
GEWICHTSBLOCK	LAT-ZUG NACH UNTEN/ LOW-ROW 135 KG, TRIZEPS-STATION 105 KG, CROSS OVER 2 X 52,2 KG
GESAMTGEWICHT	1066 KG
VERSANDGEWICHT	1160 KG



9 STATIONEN 9NP-M9619

B	609 CM
L	387 CM
H	239 CM
GEWICHTSBLOCK	LAT-ZUG NACH UNTEN/ LOW-ROW 135 KG, TRIZEPS-STATION 105 KG, CROSS OVER 2 X 52,2 KG
GESAMTGEWICHT	1673 KG
VERSANDGEWICHT	1806 KG



14 STATIONEN 9NP-M9620

B	1003 CM
L	387 CM
H	239 CM
GEWICHTSBLOCK	LAT-ZUG NACH UNTEN/ LOW-ROW 135 KG, TRIZEPS-STATION 105 KG, CROSS OVER 2 X 52,2 KG
GESAMTGEWICHT	2524 KG
VERSANDGEWICHT	2726 KG



KABEL CROSS OVER 9NP-M9201

B	401 CM
L	86 CM
H	230 CM
GEWICHTSBLOCK	2 X 52,2 KG
GESAMTGEWICHT	458 KG
VERSANDGEWICHT	465 KG

ANPASSUNGEN UND BEWEGUNGEN

BENUTZERDEFINIERTER BEWEGUNGSBEREICH	Ja
UNTERSTÜTZTE ANPASSUNGEN	SKU-abhängig, Schwerkraft unterstützte Positionierung
FARBKODIERTES DREHSYSTEM UND ANPASSUNGEN	Für alle Einheiten
UNILATERALE ODER BILATERALE BEWEGUNG	Unilaterale oder bilaterale, kabelgetriebene Bewegungen
KONVERGIERENDE ODER DIVERGIERENDE BEWEGUNGEN	Benutzerdefinierter Bewegungsablauf
PULLEY-ÜBERSETZUNGSVERHÄLTNIS	K.A.

RAHMENSPEZIFIKATIONEN UND KABELINFORMATIONEN

STANDARD-RAHMENFARBOPTIONEN	Schwartz (-60)
STANDARD-POLSTERFARBENOPTIONEN	Schwarz
RAHMENBESCHICHTUNG	Elektrostatische Pulverbeschichtung
PERSONALISIERBARE FARBOPTIONEN VERFÜGBAR	Ja, mit zusätzlichen Gebühren und verlängerten Vorlaufzeiten
PERSONALISIERBARE POLSTEROPTIONEN VERFÜGBAR	Ja, mit zusätzlichen Gebühren und verlängerten Vorlaufzeiten
PERSONALISIERBARE BRANDING-OPTIONEN VERFÜGBAR	Ja, mit zusätzlichen Gebühren und verlängerten Vorlaufzeiten
WECHSEL VON KABEL- ZU RIEMENANTRIEB	Kabelantrieb
DEFINIERTER VERSCHRAUBUNGSPUNKT	Ja
INTEGRIERTES AUSGLEICHSSYSTEM	Nein, Gummifüße zum Schutz des Bodens
HARDWARE-TYP	Hex/Tastenkopf
ROHRSTIL UND -DICKE	Moderne Mischung aus quadratischen und runden Rohren. Die meisten haben eine Stärke von 3 oder 2,5 mm

BENUTZERSPEZIFISCHE INFORMATIONEN

STATISCHE HINWEISSCHILDER	Ja, einfaches und intuitives Hinweisschild
OPTIONEN FÜR MEHRSPRACHIGE HINWEISSCHILDER VERFÜGBAR	Ja
LENTIKULARDRUCK	Nein
FALLSICHERUNG UND ANSCHLÄGE	Ja
WASSERFLASCHENHALTER	Nein
TELEFONHALTER	Nein
GRIFF-SPEZIFIKATIONEN	Gummi, große Griffe zum Schieben, kleinere Griffe zum Ziehen. Zusätzliche Handgriffoptionen
FUSS-STÜTZEN	Geräte-abhängig
KONTURIERTE POLSTEROPTIONEN VERFÜGBAR	Nein
RÜCKHALTESYSTEM	K.A.

GEWICHTSTAPEL-SPEZIFIKATIONEN

GESAMTSTAPELGEWICHT	Geräte-abhängig
INKREMENTELLES GEWICHTSSYSTEM	2,2 kg Zusatzgewicht für Plattenabstufung
TURMHÖHE DER GESTAPELTEN GEWICHTE	K.A.
PLATE-LOADED-GERÄTE	Nein
LÖSUNG ZUR GEWICHTSLAGERUNG	K.A.
LNL-TECHNOLOGIE	Ja
ZUSÄTZLICHER WIDERSTAND VERFÜGBAR	2,3 kg Plattenabstufungen
ABDECKUNGSSPEZIFIKATIONEN DES GEWICHTSSTAPELS	Stahl auf Kabelübergang

Core Health & Fitness steht für mehr als nur Fitnessgeräte: Wir bieten innovative Lösungen für alle Anforderungen Ihres Fitness-Studios. Aus diesem Grund haben wir fünf der führenden Fitnessmarken zusammengebracht, um sicherzustellen, dass unsere Kunden ihren Mitgliedern echte Fitnesserlebnisse anbieten können. Ganz gleich, ob Sie direkt mit uns oder mit einem unserer weltweiten Partner oder Vertriebshändler zusammenarbeiten, wir bieten Ihnen immer Geräte von höchster Qualität. Unser Service- und Supportteam gibt alles, um Ihnen mit Rat und Tat zur Seite zu stehen, und ist immer für Sie da. Arbeiten Sie mit uns zusammen und sehen Sie, wie unsere zentralen Werte sich in allem, was wir tun, widerspiegeln.

©2024 Core Health & Fitness LLC. Alle Rechte vorbehalten. Star Trac, das Star Trac-Logo und StairMaster sind eingetragene Markenzeichen von Core Health & Fitness, LLC. Schwinn und Nautilus sind eingetragene Markenzeichen von Nautilus Inc. und werden unter Lizenz von Core Health & Fitness LLC verwendet. Throwdown ist ein eingetragenes Markenzeichen von Throwdown Industries LLC.

CORE
HEALTH & FITNESS