

PTX8000

cod. PTX-8000BP

Black pearl



ŁAŃCUCHY MIĘŚNIOWE

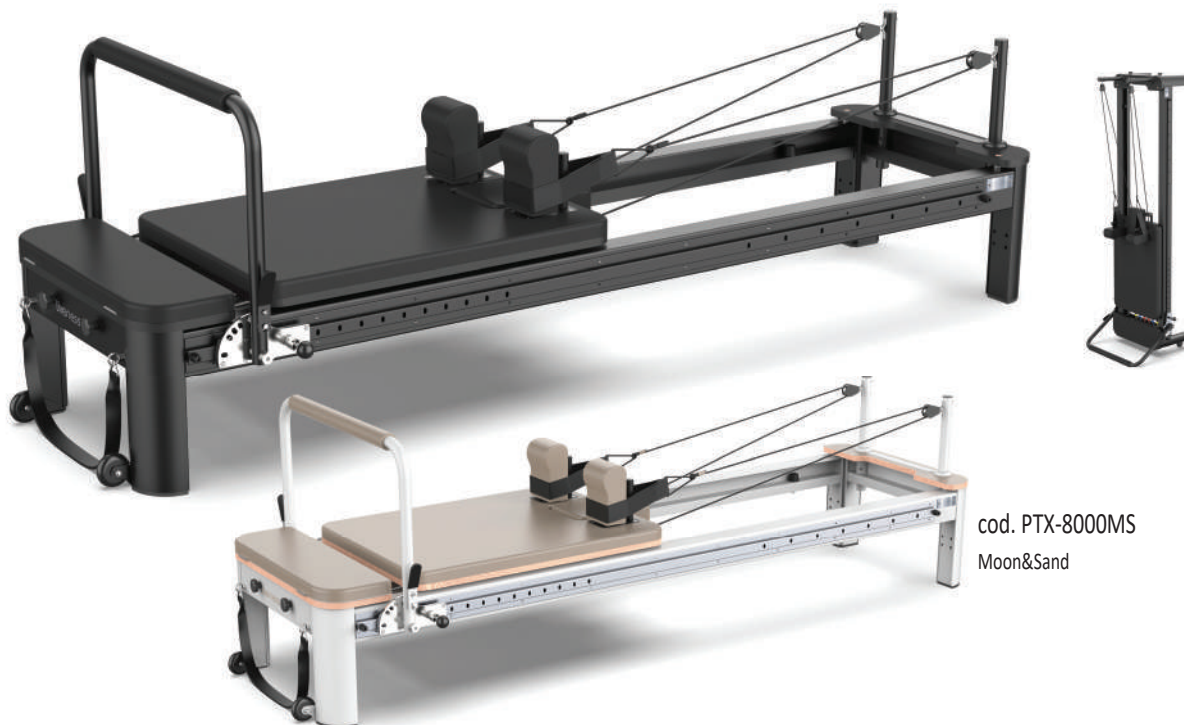
Front cross chain - Przedni łańcuch skrzyżowany

Rear cross chain - Tylny łańcuch skrzyżowany

Chinetic rear chain - Tylny łańcuch kinematyczny

Chinetic front chain - Przedni łańcuch

kinematyczny



cod. PTX-8000MS

Moon&Sand

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

RAMA: aluminium

WÓZEK: 8 kółek z poliuretanu (PU) z łożyskami tocznymi dla płynnego i cichego przesuwu

Wymiary: 600 x 943 mm

Zakres przesuwu: 1030 mm

Wysokość od podłogi: 389 mm

DRAŻEK NA STOPY: System regulacji poza ramą z dźwignią sprężynową zapewniającą łatwy dostęp i obsługę

Regulacja kątowa: 5 poziomów

Regulacja pozioma: 19 poziomów

PROWADNICA: pełna prowadnica aluminiowa

SPRĘŻYNY: 6 hartowanych sprężyn z wysokowęglowej stali, z niemieckiego drutu wysokiej jakości, przeznaczone do intensywnego użytkowania

2 x mocne

2 x średnie

2 x lekkie

AUTOMATYCZNY SYSTEM LIN: umożliwi szybkie i łatwe użytkowanie

UCHYLNA ANTYPOŚLIŻGOWA OSŁONA PLATFORMY: umożliwi łatwiejszy i szybszy dostęp do sprężyn

WYMIARY PO ROZŁOŻENIU: 2446 x 757 x 852 mm (z podniesionym drążkiem na stopy w pozycji pionowej)

MAKSYMALNA WAGA UŻYTKOWNIKA: 150 kg

WAGA URZĄDZENIA: 80 kg

ZASTOSOWANIE KOMERCYJNE: zgodne z normami EN ISO 20957-1 / EN ISO 20957-2 klasa S

DODATKOWE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

- Prowadnice: aluminium
- Prowadnice lin (rope risers): regulacja bloczków na 3 poziomach
- Kółka transportowe: z wysokoodpornego poliuretanu (PU)
- Zagłówek: regulowany na 3 poziomach
- Oparcie, zagłówek, podpórki na ramiona oraz antypoślizgowa platforma do ćwiczeń w pozycji stojącej: ergonomiczne
- Tapicerka: trójwarstwowa mikrofibra odporna na zużycie, przyjazna środowisku, łatwa do czyszczenia
- Wypełnienie: pianka o wysokiej gęstości
- Wyposażenie: regulowane paski z podwójnymi pętlami, uchwyty/pierścienie na paski, pasek na stopy
- Akcesoria w zestawie: box, jumpboard
- Oszczędność miejsca: możliwość przechowywania w pozycji pionowej

AKCESORIA W ZESTAWIE

Jumpboard - Platforma



Box - Skrzynia

