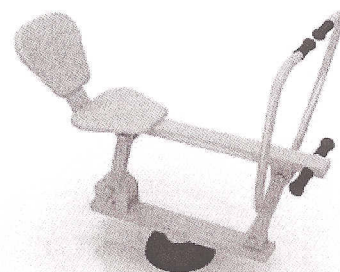




www.trainer.net.pl

ZPU Romex Sp. z o.o.
ul. Hetmańska 38
85-039 Bydgoszcz

tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

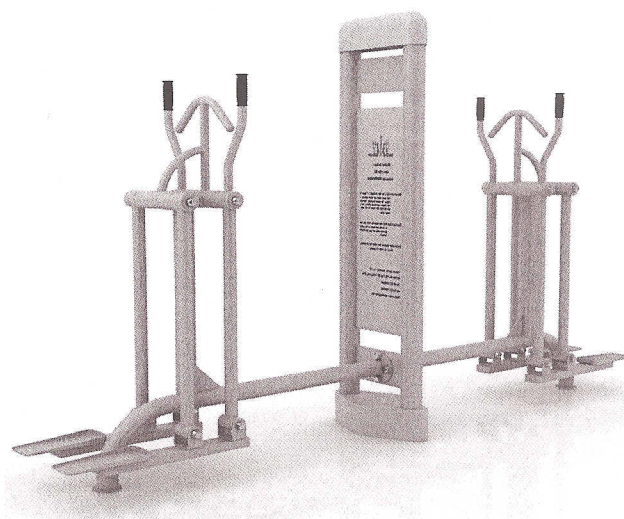


KARTA KATALOGOWA TRAINER D-022 NARCIARZ

Wymiary urządzenia: długość 3230 mm,
szerokość 585 mm, wysokość 2020 mm.

Grupa wiekowa od 10 lat
(do 14 roku życia pod opieką dorosłych).

Opis: plecy, klatka piersiowa, ramiona. Do
urządzenia dołączona jest tabliczka z
instrukcją.

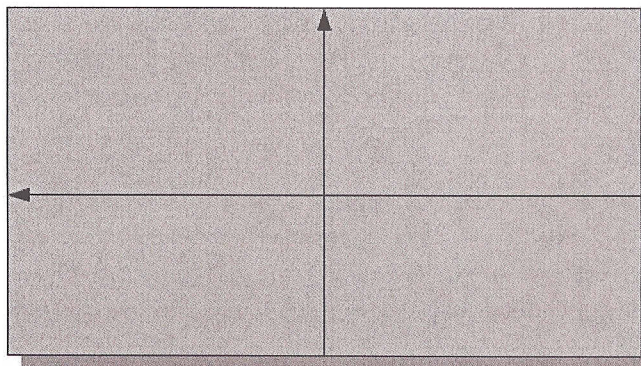


Wymiary minimalnej strefy ochronnej to: 6230 mm na 3585 mm.

Wielkość minimalnej strefy ochronnej to 150
cm od najbardziej wysuniętej krawędzi
urządzenia.

Strefy poszczególnych urządzeń nie powinny
na siebie wzajemnie nachodzić.

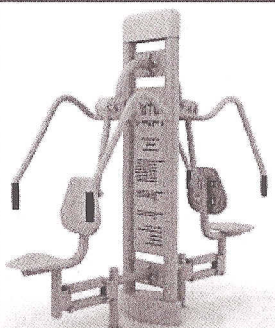
W strefach ochronnych nie powinno być
żadnych innych elementów architektury typu:
drzewo, kosz, ławka, ... itp.



Material: stal ocynkowana i dwukrotnie malowana proszkowo. Główna rura konstrukcyjna
pylonu średnica 2 x 90 mm x 3 mm. Pozostałe średnice 88, 60, 48 lub 32 mm, grubość ścianek 2,75
mm. Śruby osłonięte metalowymi zaślepkami. Kolorystyka urządzeń szaro/srebrno-żółta.

Certyfikaty: PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 i PN-EN 957-1:2006

Maksymalna waga użytkownika 120 kg

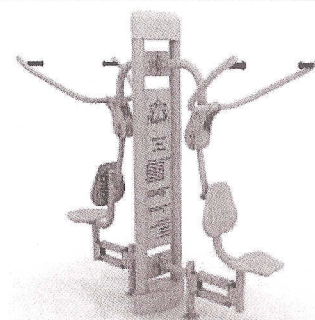


TRAINER KONTAKT:
tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

Nasze siłownie spełniają wymogi
bezpieczeństwa zawarte w
polskich normach:

PN-EN 1176 i PN-EN 957

www.trainer.net.pl

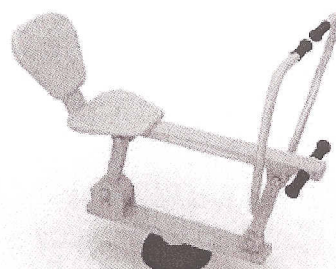




www.trainer.net.pl

ZPU Romex Sp. z o.o.
ul. Hetmańska 38
85-039 Bydgoszcz

tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

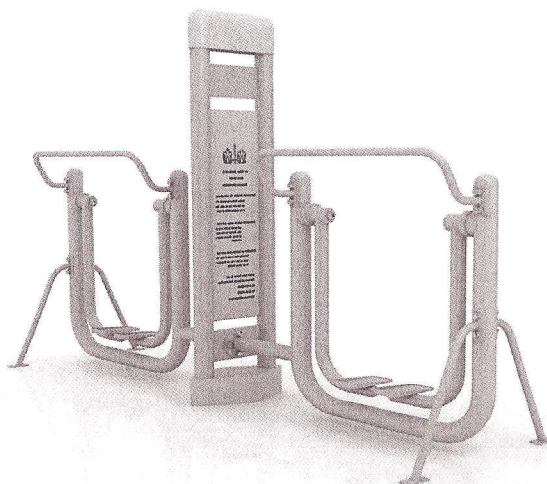


KARTA KATALOGOWA TRAINER D-004 BIEGACZ

Wymiary urządzenia: długość 2790 mm,
szerokość 870 mm, wysokość 2020 mm.

Grupa wiekowa od 10 lat
(do 14 roku życia pod opieką dorosłych).

Opis: plecy, klatka piersiowa, ramiona. Do
urządzenia dołączona jest tabliczka z instrukcją.

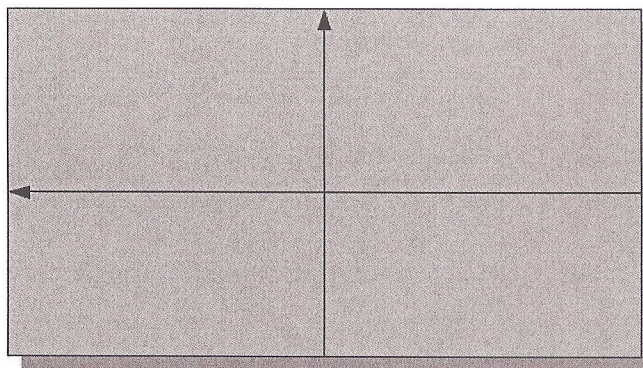


Wymiary minimalnej strefy ochronnej to: 5790 mm na 3870 mm.

Wielkość minimalnej strefy ochronnej to 150
cm od najbardziej wysuniętej krawędzi
urządzenia.

Strefy poszczególnych urządzeń nie powinny
na siebie wzajemnie nachodzić.

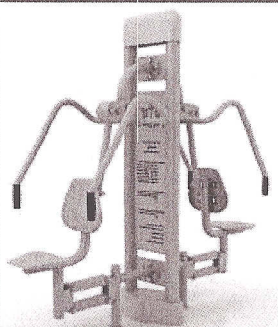
W strefach ochronnych nie powinno być
żadnych innych elementów architektury typu:
drzewo, kosz, ławka, ... itp.



Material: stal ocynkowana i dwukrotnie malowana proszkowo. Główna rura konstrukcyjna
pylonu średnica 2 x 90 mm x 3 mm. Pozostałe średnice 88, 60, 48 lub 32 mm, grubość ścianek 2,75
mm. Śruby osłonięte metalowymi zaślepkami. Kolorystyka urządzeń szaro/srebrno-żółta.

Certyfikaty: PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 i PN-EN 957-1:2006

Maksymalna waga użytkownika 120 kg

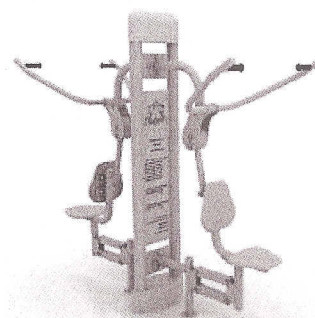


TRAINER KONTAKT:
tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

Nasze siłownie spełniają wymogi
bezpieczeństwa zawarte w
polskich normach:

PN-EN 1176 i PN-EN 957

www.trainer.net.pl

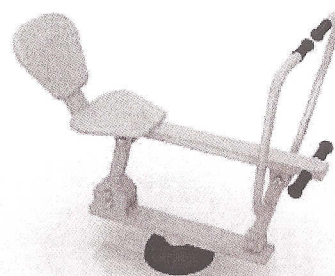




www.trainer.net.pl

ZPU Romex Sp. z o.o.
ul. Hetmańska 38
85-039 Bydgoszcz

tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

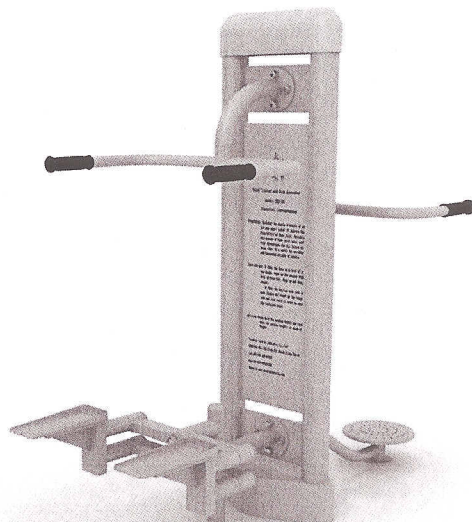


KARTA KATALOGOWA TRAINER D-021 Steper i Twister

Wymiary urządzenia: długość 1500 mm,
szerokość 730 mm, wysokość 2020 mm.

Grupa wiekowa od 10 lat
(do 14 roku życia pod opieką dorosłych).

Opis: plecy, klatka piersiowa, ramiona. Do urządzenia dołączona jest tabliczka z instrukcją.

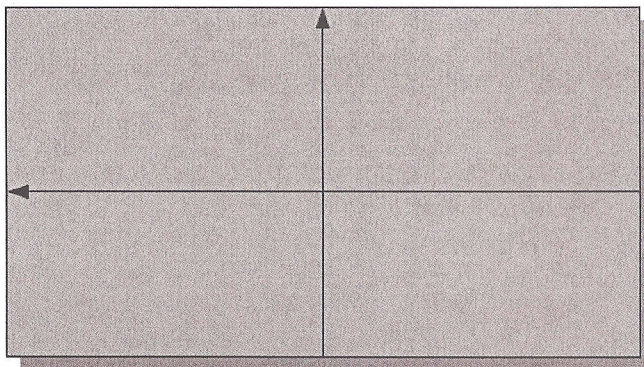


Wymiary minimalnej strefy ochronnej to: 4500 mm na 3730 mm.

Wielkość minimalnej strefy ochronnej to 150 cm od najbardziej wysuniętej krawędzi urządzenia.

Strefy poszczególnych urządzeń nie powinny na siebie wzajemnie nachodzić.

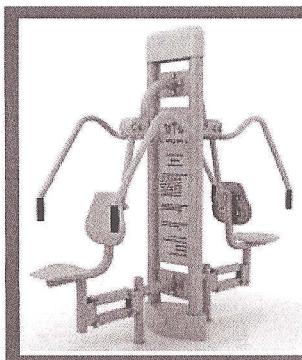
W strefach ochronnych nie powinno być żadnych innych elementów architektury typu: drzewo, kosz, ławka, ... itp.



Materiał: stal ocynkowana i dwukrotnie malowana proszkowo. Główna rura konstrukcyjna pylonu średnica 2 x 90 mm x 3 mm. Pozostałe średnice 88, 60, 48 lub 32 mm, grubość ścianek 2,75 mm. Śruby osłonięte metalowymi zaślepkami. Kolorystyka urządzeń szaro/srebrno-żółta.

Certyfikaty: PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 i PN-EN 957-1:2006

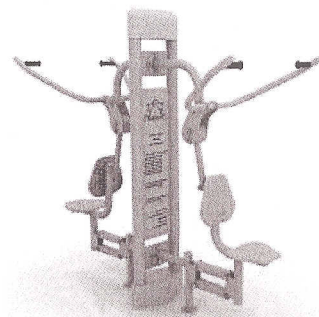
Maksymalna waga użytkownika 120 kg



TRAINER KONTAKT:
tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

Nasze siłownie spełniają wymogi bezpieczeństwa zawarte w polskich normach:
PN-EN 1176 i PN-EN 957

www.trainer.net.pl

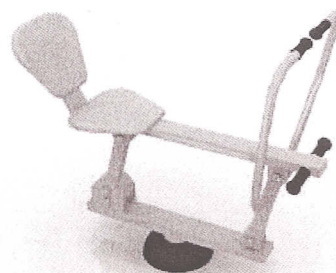




www.trainer.net.pl

ZPU Romex Sp. z o.o.
ul. Hetmańska 38
85-039 Bydgoszcz

tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

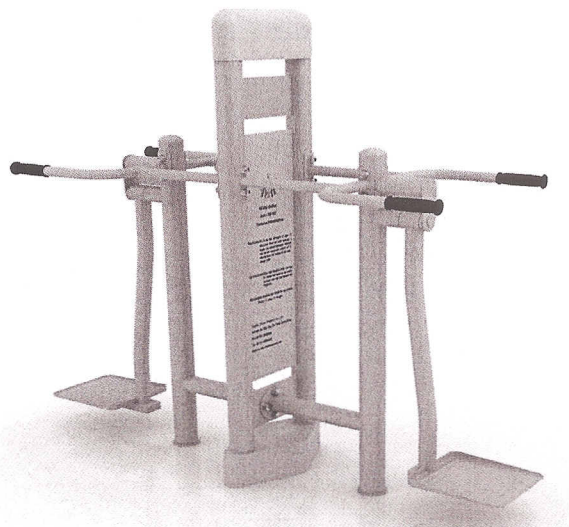


KARTA KATALOGOWA TRAINER D-003 WAHADŁO

Wymiary urządzenia: długość 2050 mm,
szerokość 780 mm, wysokość 2020 mm.

Grupa wiekowa od 10 lat
(do 14 roku życia pod opieką dorosłych).

Opis: plecy, klatka piersiowa, ramiona. Do
urządzenia dołączona jest tabliczka z instrukcją.

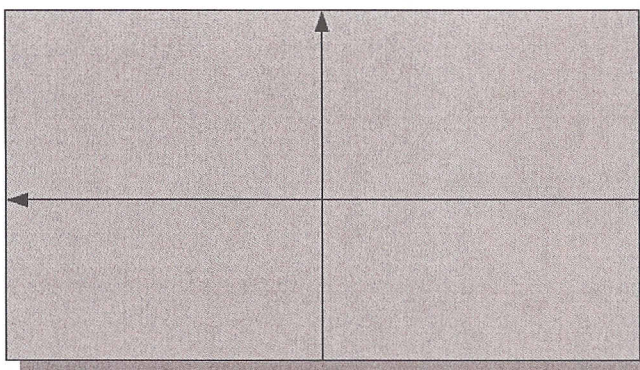


Wymiary minimalnej strefy ochronnej to: 5050 mm na 3780 mm.

Wielkość minimalnej strefy ochronnej to 150
cm od najbardziej wysuniętej krawędzi
urządzenia.

Strefy poszczególnych urządzeń nie powinny
na siebie wzajemnie nachodzić.

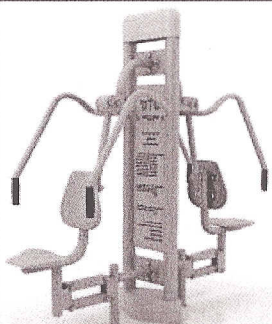
W strefach ochronnych nie powinno być
żadnych innych elementów architektury typu:
drzewo, kosz, ławka, ... itp.



Materiał: stal ocynkowana i dwukrotnie malowana proszkowo. Główna rura konstrukcyjna
pylonu średnica 2 x 90 mm x 3 mm. Pozostałe średnice 88, 60, 48 lub 32 mm, grubość ścianek 2,75
mm. Śruby osłonięte metalowymi zaślepkami. Kolorystyka urządzeń szaro/srebrno-żółta.

Certyfikaty: PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 i PN-EN 957-1:2006

Maksymalna waga użytkownika 120 kg



TRAINER KONTAKT:
tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

Nasze siłownie spełniają wymogi
bezpieczeństwa zawarte w
polskich normach:
PN-EN 1176 i PN-EN 957
www.trainer.net.pl

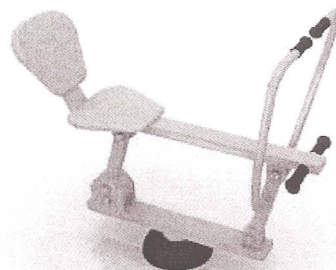




www.trainer.net.pl

ZPU Romex Sp. z o.o.
ul. Hetmańska 38
85-039 Bydgoszcz

tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

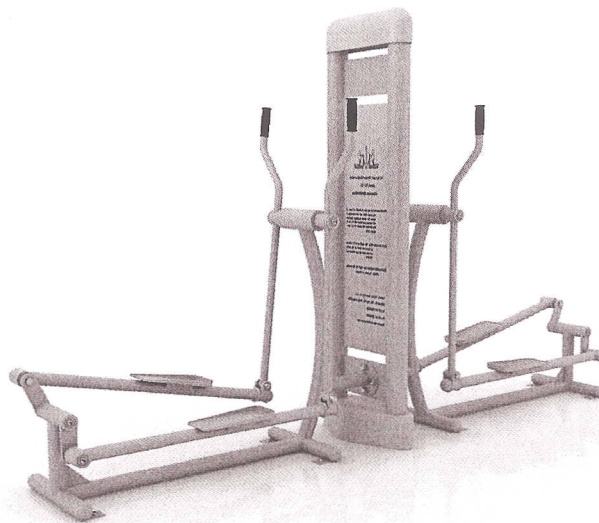


KARTA KATALOGOWA TRAINER D-011 ORBITREK

Wymiary urządzenia: długość 2960 mm,
szerokość 670 mm, wysokość 2020 mm.

Grupa wiekowa od 10 lat
(do 14 roku życia pod opieką dorosłych).

Opis: plecy, klatka piersiowa, ramiona. Do
urządzenia dołączona jest tabliczka z instrukcją.

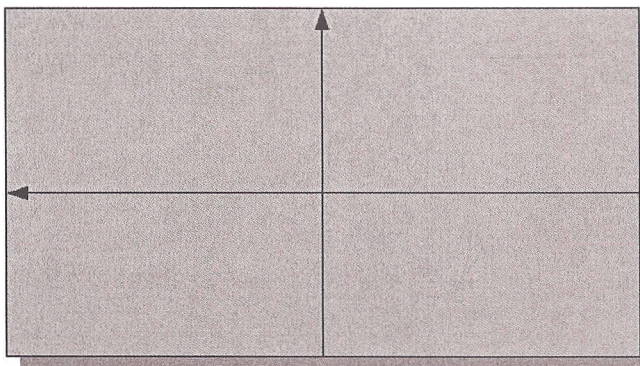


Wymiary minimalnej strefy ochronnej to: 5960 mm na 3670 mm.

Wielkość minimalnej strefy ochronnej to 150
cm od najbardziej wysuniętej krawędzi
urządzenia.

Strefy poszczególnych urządzeń nie powinny
na siebie wzajemnie nachodzić.

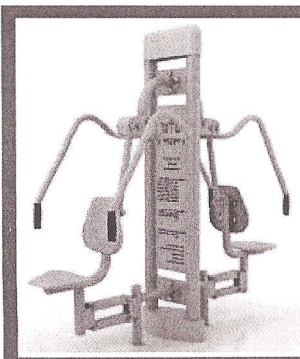
W strefach ochronnych nie powinno być
żadnych innych elementów architektury typu:
drzewo, kosz, ławka, ... itp.



Materiał: stal ocynkowana i dwukrotnie malowana proszkowo. Główna rura konstrukcyjna
pylonu średnica 2 x 90 mm x 3 mm. Pozostałe średnice 88, 60, 48 lub 32 mm, grubość ścianek 2,75
mm. Śruby osłonięte metalowymi zaślepkami. Kolorystyka urządzeń szaro/srebrno-żółta.

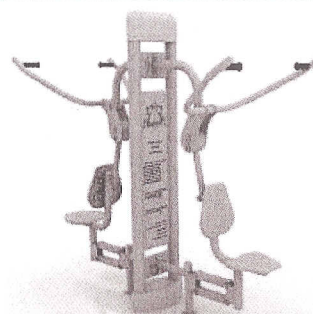
Certyfikaty: PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 i PN-EN 957-1:2006

Maksymalna waga użytkownika 120 kg



TRAINER KONTAKT:
tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

Nasze siłownie spełniają wymogi
bezpieczeństwa zawarte w
polskich normach:
PN-EN 1176 i PN-EN 957
www.trainer.net.pl

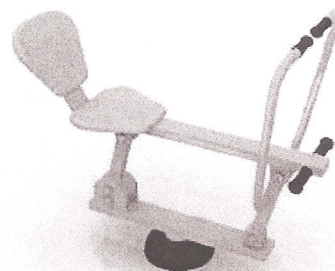




www.trainer.net.pl

ZPU Romex Sp. z o.o.
ul. Hetmańska 38
85-039 Bydgoszcz

tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl



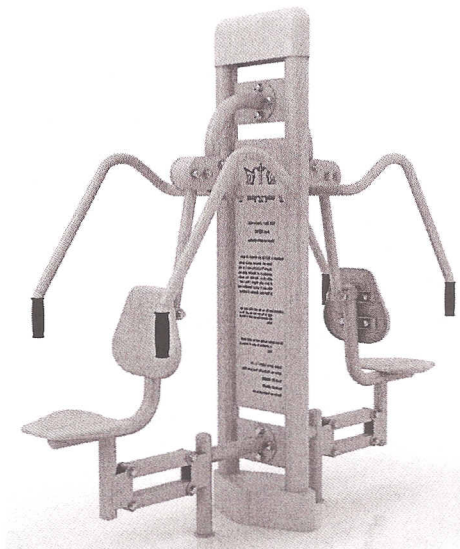
KARTA KATALOGOWA

TRAINER D-001 Wyciskanie siedząc

Wymiary urządzenia: długość 2630 mm,
szerokość 652 mm, wysokość 2020 mm.

Grupa wiekowa od 10 lat
(do 14 roku życia pod opieką dorosłych).

Opis: plecy, klatka piersiowa, ramiona. Do urządzenia
dołączona jest tabliczka z instrukcją.

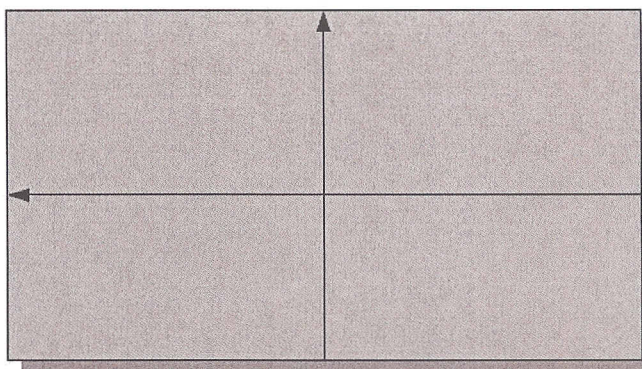


Wymiary minimalnej strefy ochronnej to: 5630 mm na 3652 mm.

Wielkość minimalnej strefy ochronnej to 150
cm od najbardziej wysuniętej krawędzi
urządzenia.

Strefy poszczególnych urządzeń nie powinny
na siebie wzajemnie nachodzić.

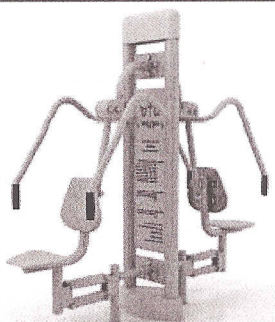
W strefach ochronnych nie powinno być
żadnych innych elementów architektury typu:
drzewo, kosz, ławka, ... itp.



Material: stal ocynkowana i dwukrotnie malowana proszkowo. Główna rura konstrukcyjna
pylonu średnica 2 x 90 mm x 3 mm. Pozostałe średnice 88, 60, 48 lub 32 mm, grubość ścianek 2,75
mm. Śruby osłonięte metalowymi zaślepkami. Kolorystyka urządzeń szaro/srebrno-żółta.

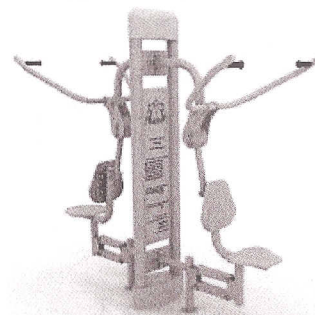
Certyfikaty: PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 i PN-EN 957-1:2006

Maksymalna waga użytkownika 120 kg



TRAINER KONTAKT:
tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

Nasze siłownie spełniają wymogi
bezpieczeństwa zawarte w
polskich normach:
PN-EN 1176 i PN-EN 957
www.trainer.net.pl

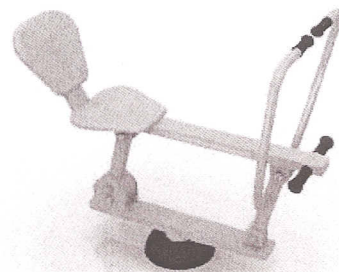




www.trainer.net.pl

ZPU Romex Sp. z o.o.
ul. Hetmańska 38
85-039 Bydgoszcz

tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

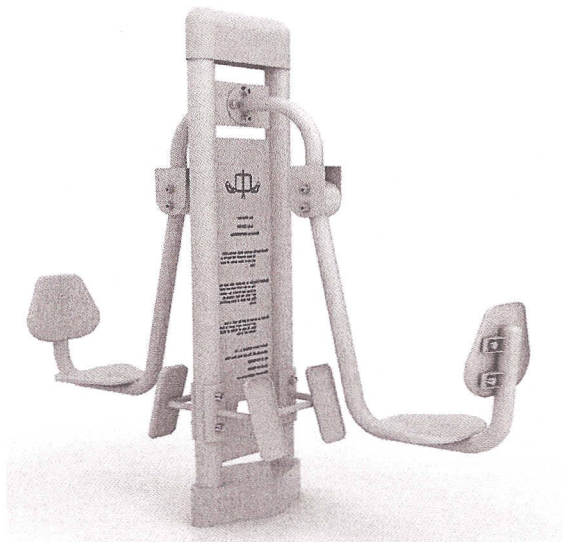


KARTA KATALOGOWA TRAINER D-005 Prasa nożna

Wymiary urządzenia: długość 2443 mm,
szerokość 560 mm, wysokość 2020 mm.

Grupa wiekowa od 10 lat
(do 14 roku życia pod opieką dorosłych).

Opis: plecy, klatka piersiowa, ramiona. Do urządzenia dołączona jest tabliczka z instrukcją.

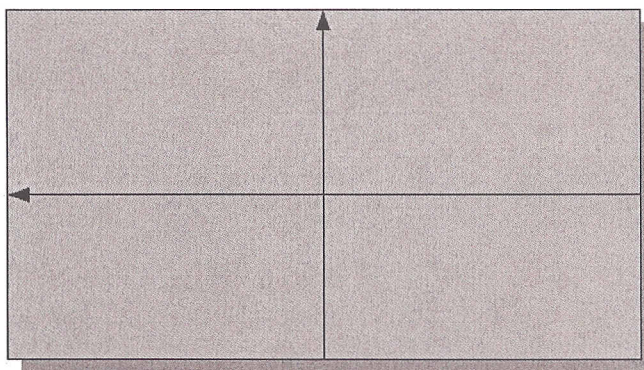


Wymiary minimalnej strefy ochronnej to: 5443 mm na 3560 mm.

Wielkość minimalnej strefy ochronnej to 150 cm od najbardziej wysuniętej krawędzi urządzenia.

Strefy poszczególnych urządzeń nie powinny na siebie wzajemnie nachodzić.

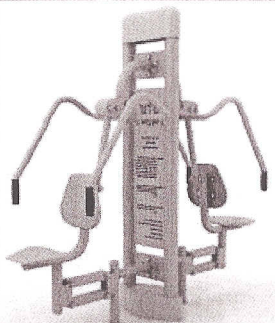
W strefach ochronnych nie powinno być żadnych innych elementów architektury typu: drzewo, kosz, ławka, ... itp.



Materiał: stal ocynkowana i dwukrotnie malowana proszkowo. Główna rura konstrukcyjna pylonu średnica 2 x 90 mm x 3 mm. Pozostałe średnice 88, 60, 48 lub 32 mm, grubość ścianek 2,75 mm. Śruby osłonięte metalowymi zaślepkami. Kolorystyka urządzeń szaro/srebrno-żółta.

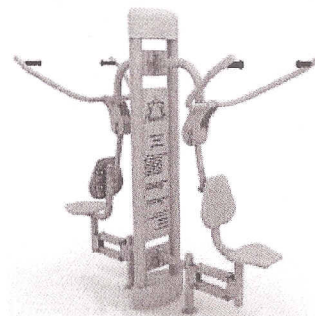
Certyfikaty: PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 i PN-EN 957-1:2006

Maksymalna waga użytkownika 120 kg



TRAINER KONTAKT:
tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

Nasze siłownie spełniają wymogi bezpieczeństwa zawarte w polskich normach:
PN-EN 1176 i PN-EN 957
www.trainer.net.pl

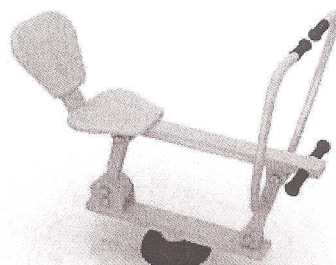




ZPU Romex Sp. z o.o.
ul. Hetmańska 38
85-039 Bydgoszcz

tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

www.trainer.net.pl



KARTA KATALOGOWA TRAINER D-029 Drabinka i Podciąg nóg

Wymiary urządzenia: długość 1346 mm,
szerokość 960mm, wysokość 2154 mm.

Grupa wiekowa od 10 lat
(do 14 roku życia pod opieką dorosłych).

Opis: plecy, klatka piersiowa, ramiona. Do
urządzenia dołączona jest tabliczka z instrukcją.

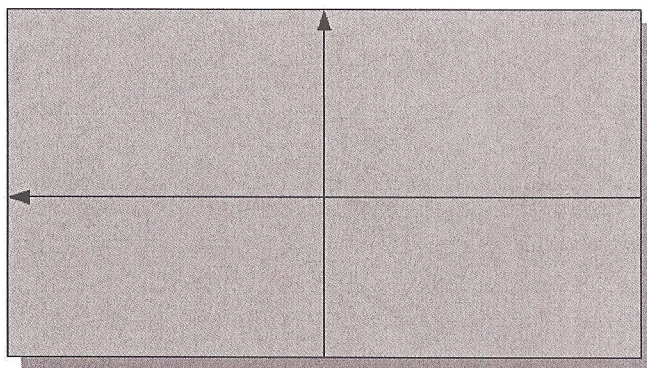


Wymiary minimalnej strefy ochronnej to: 4346 mm na 5154 mm.

Wielkość minimalnej strefy ochronnej to 150
cm od najbardziej wysuniętej krawędzi
urządzenia.

Strefy poszczególnych urządzeń nie powinny
na siebie wzajemnie nachodzić.

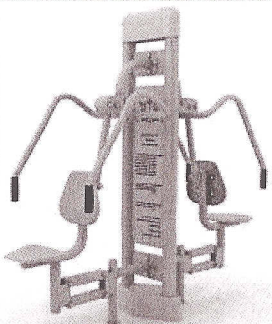
W strefach ochronnych nie powinno być
żadnych innych elementów architektury typu:
drzewo, kosz, ławka, ... itp.



Materiał: stal ocynkowana i dwukrotnie malowana proszkowo. Główna rura konstrukcyjna
pylonu średnica 2 x 90 mm x 3 mm. Pozostałe średnice 88, 60, 48 lub 32 mm, grubość ścianek 2,75
mm. Śruby osłonięte metalowymi zaślepkami. Kolorystyka urządzeń szaro/srebrno-żółta.

Certyfikaty: PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 i PN-EN 957-1:2006

Maksymalna waga użytkownika 120 kg



TRAINER KONTAKT:
tel. 52 323 0714, fax: 52 322 0770
tel. komórkowy: 609 521 630
e-mail: trainer@bdg.pl

Nasze siłownie spełniają wymogi
bezpieczeństwa zawarte w
polskich normach:

PN-EN 1176 i PN-EN 957

www.trainer.net.pl

