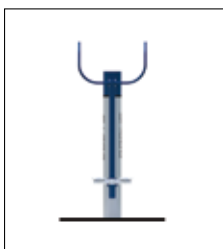
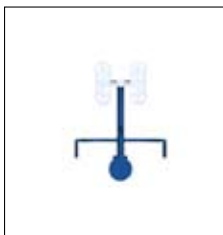


Twister

nr katalogowy **PA 00415****BODYS**

aktywność · energia · radość

**PRZEZNACZENIE**

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Złap rękoma za uchwyt. Umieść nogi na platformach. Używając mięśni bioder i brzucha wpraw platformy w ruch skrętny.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie brzucha, aktywuje pracę stawów biodrowych, poprawia koordynację ruchową.

Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

CERTYFIKATY

2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 750 mm x szerokość: 730 mm x wysokość: 1680 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	22 kg (waga ze słupem: 72 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kateforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899



Wahadło

nr katalogowy **PA 00414**

BODYS

aktywność · energia · radość



PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Złap rękoma za uchwyt. Umieść nogi na platformach. Wpraw urządzenie w ruch wahadłowy prawo-lewo.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie pasa biodrowego.

Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 690 mm x szerokość: 880 mm x wysokość: 1530 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	22 kg (waga ze słupem: 72 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontruujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899



Wypychacz

nr katalogowy **PA 00437**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Usiądź wygodnie. Umieść nogi na platformach. Złap rękoma oba uchwyty. Odepchnij je od siebie zdecydowanym, ale płynnym ruchem, prostując ręce.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie ramion, klatki piersiowej i pleców.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 1360 mm x szerokość: 830 mm x wysokość: 2030 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 2020 mm
WAGA URZĄDZENIA	45 kg (waga ze słupem: 107 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Siedziska i oparcia ze stali nierdzewnej 1.4301 (X5CrNi18-10). Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE I PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899



Podciągacz

nr katalogowy **PA 00431**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Usiądź wygodnie. Umieść nogi na platformach. Złap rękoma oba uchwyty. Przyciągnij je do siebie płynnym ruchem, uginając ręce.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie ramion, klatki piersiowej i pleców.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 1280 mm x szerokość: 840 mm x wysokość: 2020 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 2020 mm
WAGA URZĄDZENIA	43 kg (waga ze słupem: 105 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Siedziska i oparcia ze stali nierdzewnej 1.4301 (X5CrNi18-10). Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899

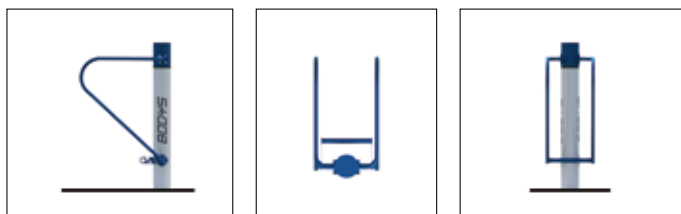


Poręcze

nr katalogowy **PA 00458**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Ustaw się tyłem do urządzenia, ręce zgięte w łokciach oprzyj na drążkach. Oderwij stopy od ziemi i podciągnij do góry, tworząc kąt prosty. Ustaw się przodem do urządzenia, złap dłońmi poręcze. Zginając ręce w łokciach do kąta prostego wykonuj pompki. Wróć do pozycji wyjściowej.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie ramion, brzucha i poprawia koordynację barkową.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 780 mm x szerokość: 520 mm x wysokość: 1530 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	16 kg (waga ze słupem: 66 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899



Prasa nożna

nr katalogowy **PA 00441**

BODYS

aktywność · energia · radość



PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Usiądź wygodnie na siedzeniu. Umieść nogi na platformach. Prostując nogi, płynnym ruchem, odepchnij się od urządzenia.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie brzucha i kończyn dolnych, rozbudowuje mięsień czworogłowy uda, poprawia pracę stawów i krążenie.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 920 mm x szerokość: 510 mm x wysokość: 2020 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 2020 mm
WAGA URZĄDZENIA	25 kg (waga ze słupem: 87 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Siedziska i oparcia ze stali nierdzewnej 1.4301 (X5CrNi18-10). Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899



Wioślarz

nr katalogowy **PA 00438**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Usiądź na siedzisko, złap rękoma za uchwyt, umieść nogi na platformach. Wyprostuj ciało jednocześnie przyciągając do siebie uchwyty. Wróć do pozycji wyjściowej.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia i buduje mięśnie górne i dolne kończyn, klatki piersiowej i brzucha. Uelastycznia odcinek lędźwiowy kręgosłupa.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 1520 mm x szerokość: 530 mm x wysokość: 1520 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	50 kg (waga ze słupem: 100 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Siedziska i oparcia ze stali nierdzewnej 1.4301 (X5CrNi18-10). Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899

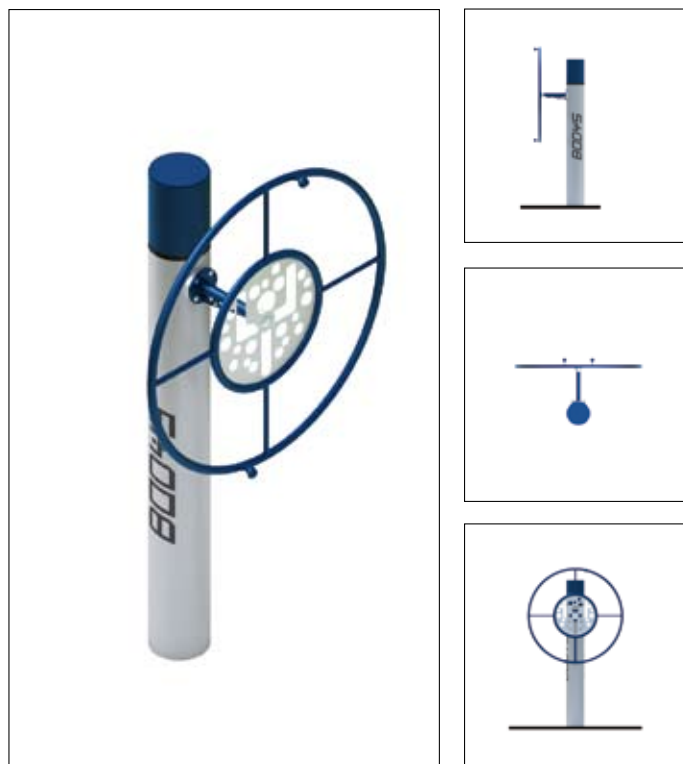


Koła Tai Chi duże

nr katalogowy **PA 00457**

BODYS

aktywność · energia · radość



PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Stań przodem do urządzenia. Złap rękoma za uchwyty i obracaj kołem w prawo a następnie w lewo.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia i poprawia pracę nadgarstków, łokci, ramion oraz bioder.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 700 mm x szerokość: 1020 mm x wysokość: 1900 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	14 kg (waga ze słupem: 64 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez katalforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899

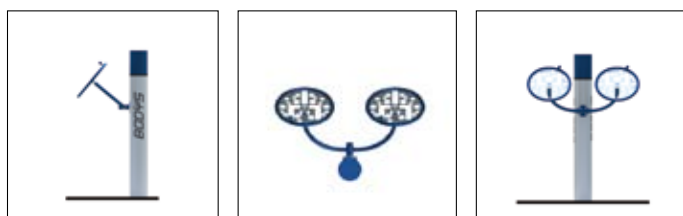


Koła Tai Chi małe

nr katalogowy **PA 00456**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Stań przodem do urządzenia. Złap rękoma za uchwyty i obracaj kołem w prawo a następnie w lewo.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia i aktywuje pracę nadgarstków, łokci i ramion.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 560 mm x szerokość: 1200 mm x wysokość: 1530 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	19 kg (waga ze słupem: 69 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez katalforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

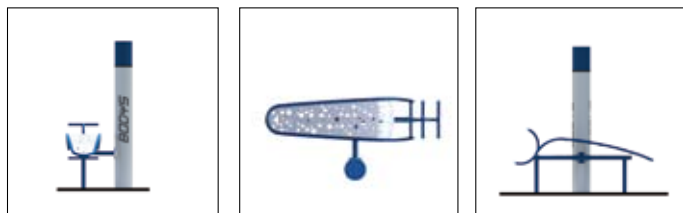


Ławka do brzuszków

nr katalogowy **PA 00449**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Położ się na ławce, nogi umieść pod drążkami, ręce spleć za głową. Unieś lekko tułów napinając mięśnie brzucha. Opuść ciało do pozycji wyjściowej, powtórz ćwiczenie.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia i buduje mięśnie brzucha.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 520 mm x szerokość: 1500 mm x wysokość: 1030 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	29 kg (waga ze słupem: 79 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Siedziska i oparcia ze stali nierdzewnej 1.4301 (X5CrNi18-10). Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

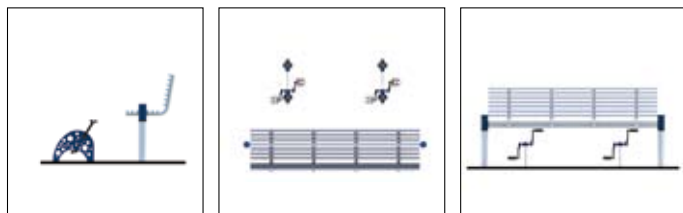


Ławka z rowerkiem

nr katalogowy **PA 00462**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Usiądź wygodnie na ławce. Stopy oprzyj na pedałach i zacznij kręcić.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia i buduje mięśnie nóg, poprawia krążenie.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY	długość ławki: 1880 mm, wysokość ławki: 850 mm, wysokość siedziska: 510 mm, odległość pedałów od ławki: 566 mm, rozstaw pedałów: 1010 mm
WAGA URZĄDZENIA	113 kg
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 2 osoby
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA



Orbitrek

nr katalogowy **PA 00465**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Złap rękoma za uchwyty. Umieść nogi na platformach. Wyprostuj plecy i wykonuj naprzemienne ruchy nogami w przód i tył.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie nóg, ramion i tułowia. Korzystnie wpływa na układ krążeniowo-oddechowy. Poprawia koordynację ruchową.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 1320 mm x szerokość: 660 mm x wysokość: 1530 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	52 kg (waga ze słupem: 102 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontruujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

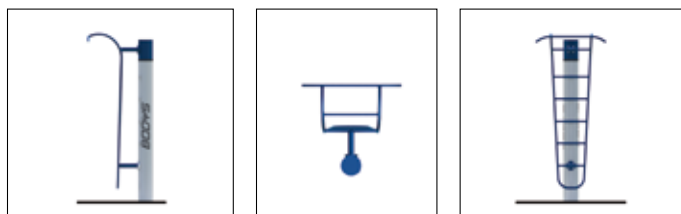
ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899



Drabinka z podciąganiem

nr katalogowy **PA 00469****BODYS**

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Złap rękoma za uchwyt drążka i unikając ruchu wahadłowego podciągnij nogi do wysokości piersi. Następnie równomiernie je opuść. Wróć do pozycji wyjściowej.

lub

Oprzyj stopę o szczebel na wysokości pasa. Wykonuj skłony tułowia do stopy na szczeblu i stopy na ziemi.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie ramion, brzucha i pleców lub działa rozciągająco.

CERTYFIKATY

2013

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 680 mm x szerokość: 910 mm x wysokość: 2030 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 2020 mm
WAGA URZĄDZENIA	25 kg (waga ze słupem: 87 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA



Rowerek klasyczny

nr katalogowy **PA 00476**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Usiądź na siedzisku, złap rękami za uchwyty, umieść stopy na pedałach. Poruszaj nogami jak na rowerze.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie kończyn dolnych oraz poprawia krążenie.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 1450 mm x szerokość: 520 mm x wysokość: 1560 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	30 kg (waga ze słupem: 80 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Siedziska i oparcia ze stali nierdzewnej 1.4301 (X5CrNi18-10). Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899



Narciarz

nr katalogowy **PA 00467**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Złap rękoma za uchwyty. Umieść nogi na platformach. Wyprostuj plecy i wykonuj naprzemienne ruchy nogami w przód i tył.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie nóg, ramion i tułowia. Korzystnie wpływa na układ krążeniowo-oddechowy. Poprawia koordynację ruchową.

CERTYFIKATY



2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 1230 mm x szerokość: 660 mm x wysokość: 1680 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	62 kg (waga ze słupem: 112 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontruujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899



Biegacz

nr katalogowy **PA 00468****BODYS**

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Złap rękoma za uchwyty. Umieść nogi na platformach. Wyprostuj plecy i poruszaj nogami w przód i tył.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie nóg i brzucha. Korzystnie wpływa na układ krążeniowo-oddechowy. Poprawia koordynację ruchową.

CERTYFIKATY2013
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.**DANE TECHNICZNE**

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 820 mm x szerokość: 950 mm x wysokość: 1240 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	40 kg (waga ze słupem: 90 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontruujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899

Kręciotek

nr katalogowy **PA 00472**

BODYS

aktywność · energia · radość



PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Stań wygodnie przed urządzeniem. Rękoma złap za uchwyty i zacznij kręcić.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia i buduje mięśnie rąk oraz barków i poprawia krążenie.

CERTYFIKATY



2014
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 614 mm x szerokość: 367 mm x wysokość: 2020 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 2020 mm
WAGA URZĄDZENIA	10 kg (waga ze słupem: 72 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899

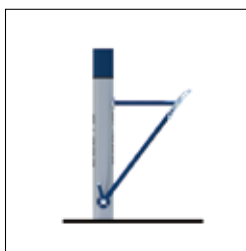


Prostownik pleców

nr katalogowy **PA 00566**

BODYS

aktywność · energia · radość



PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Stań na podnóżkach, oprzyj ciało na ławeczce, twarzą skierowaną w dół. Złap się rękoma za głowę. Powoli, płynnymi ruchami, podnoś i opuszczaj ciało.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie pleców w odcinku krzyżowo-lędźwiowym oraz mięśnie brzucha.

Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

CERTYFIKATY



2014
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 611 mm x szerokość: 927 mm x wysokość: 1520 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	16 kg (waga ze słupem: 66 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Siedziska i oparcia ze stali nierdzewnej 1.4301 (X5CrNi18-10). Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontruujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899

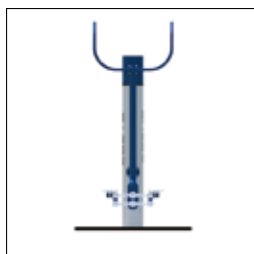


Stepper

nr katalogowy **PA 00567**

BODYS

aktywność · energia · radość



PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Postaw stopy na podstopnicach. Ugnij lekko kolana i wykonuj ruch naprzemienny naśladujący wchodzenie po schodach. Stopy muszą przylegać do podłoża. Sylwetka powinna być wyprostowana a mięśnie brzucha napięte.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wyszczupla pośladki, zwiększa siłę mięśni nóg i ogólną wydolność organizmu i układu sercowo-naczyniowego.

CERTYFIKATY



2014
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 561 mm x szerokość: 930 mm x wysokość: 1602 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	28 kg (waga ze słupem: 78 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899

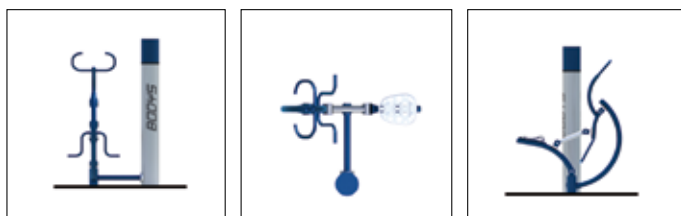


Jeździec

nr katalogowy **PA 00478**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Usiądź na siedzisku, złap rękami za uchwyty, umieść stopy na platformach. Prostuj nogi, jednocześnie przyciągaj do siebie uchwyty. Wróć do pozycji wyjściowej.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie ramion, brzucha i nóg. Poprawia ogólną kondycję oraz krążenie krwi.

CERTYFIKATY



2014
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 1050 mm x szerokość: 1132 mm x wysokość: 1520 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	38 kg (waga ze słupem: 88 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Siedziska i oparcia ze stali nierdzewnej 1.4301 (X5CrNi18-10). Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899

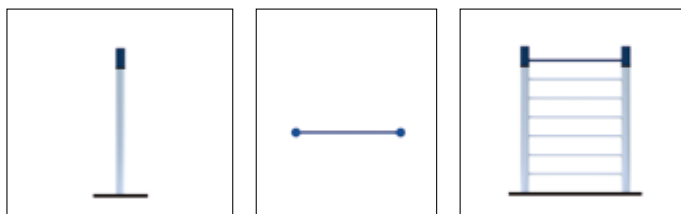


Drabinki

nr katalogowy **PA 00470**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Stań tyłem do urządzenia. Wyciągnij ręce do góry, złap za szczebel i zacznij podciągać nogi do góry.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia i buduje mięśnie brzucha, pleców i ramion.

CERTYFIKATY



2014
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY	długość: 1020 mm x szerokość: 1172 mm x wysokość: 2020 mm
WAGA URZĄDZENIA	81 kg
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataloforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA



Pajacyk

nr katalogowy **PA 00575**

BODYS

aktywność · energia · radość



PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Złap rękoma za uchwyt. Umieść nogi na platformach. Wyprostuj plecy i poruszaj nogami jak najdalej w bok wykonując rozkrok. Wróć do pozycji wyjściowej.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie nóg i brzucha. Korzystnie wpływa na układ krążeniowo-oddechowy. Poprawia koordynację ruchową.

CERTYFIKATY



2014
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 855 mm x szerokość: 882 mm x wysokość: 1520 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	31 kg (waga ze słupem: 81 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899



Motyl

nr katalogowy **PA 00570**

BODYS

aktywność · energia · radość



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Usiądź wygodnie. Umieść nogi na platformach. Złap rękoma oba uchwyty. Przyciągnij je do siebie płynnym ruchem. Następnie powróć do pozycji wyjściowej.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia mięśnie ramion, klatki piersiowej i pleców.

CERTYFIKATY



2014
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 1452 mm x szerokość: 852 mm x wysokość: 2020 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 2020 mm
WAGA URZĄDZENIA	57 kg (waga ze słupem: 119 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Siedziska i oparcia ze stali nierdzewnej 1.4301 (X5CrNi18-10). Gumowe części amortyzujące (odbojniki) przykręcane za pomocą śruby z gwintem metrycznym. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe. Wszystkie ruchome połączenia urządzeń wyposażone są w łożyska kryte typu 2RS.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

Bodys Sp. z o.o.

ul. Patriotów 174, 04-832 Warszawa, tel.: +48 22 290 68 74, +48 507 175 332, e-mail: biuro@bodys.pl, www.bodys.pl
KRS: 0000448974, REGON: 146516957, NIP: 952-21-22-899

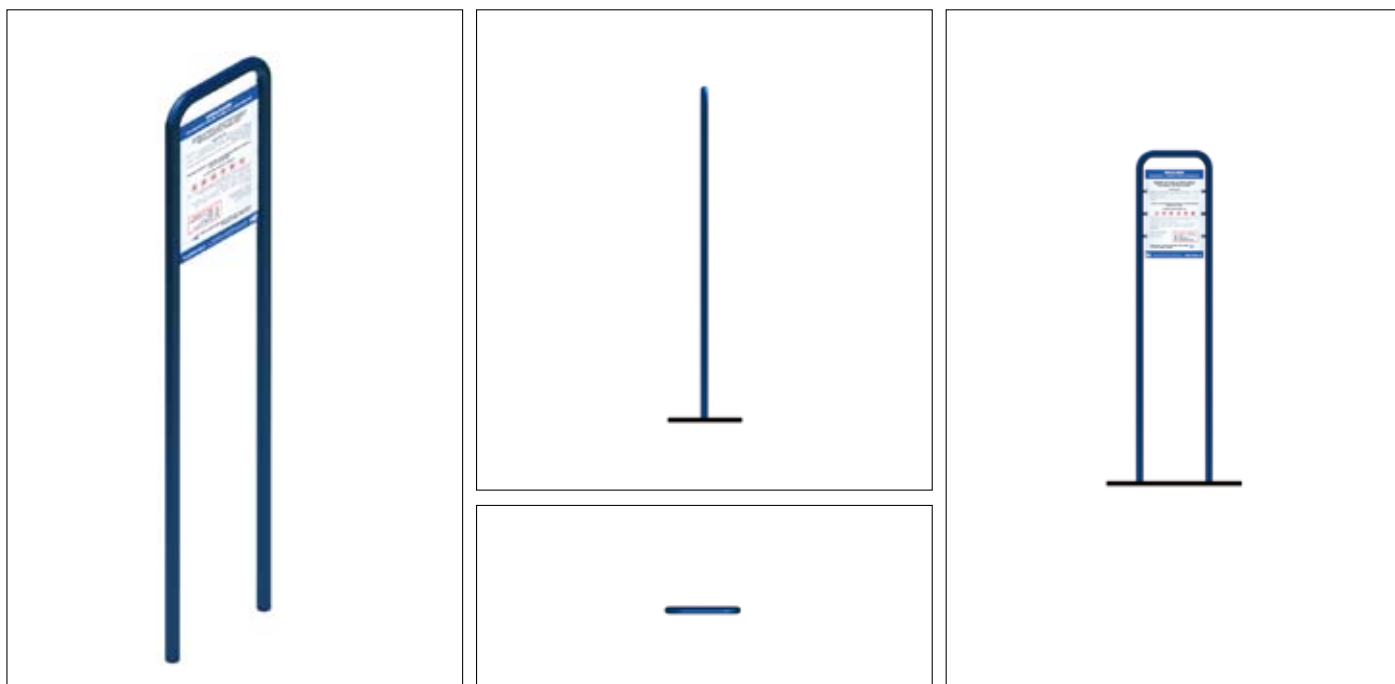


Tablica

nr katalogowy **PA 00551**

BODYS

aktywność · energia · radość



PRZEZNACZENIE

Regulamin siłowni zewnętrznej

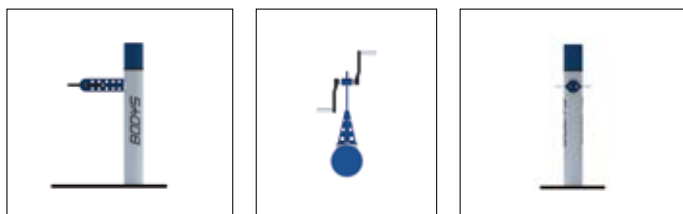
DANE TECHNICZNE

WYMIARY	długość: 560 mm x szerokość: 60,3 mm x wysokość: 2010 mm
WAGA URZĄDZENIA	33 kg
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Konstrukcja nośna ze stalowych rur galwanizowanych, o przekroju min. 110 mm. o grubości ścianki min 3 mm. Konstrukcja dwustronna, umożliwiająca umieszczenie treści z dwóch stron, o wypełnieniu z blachy ocynkowanej o wym. nie mniej niż 170 cm x 40 cm. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliesterowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA



Kręciotek dla niepełnosprawnych

nr katalogowy **PA 00574**



Urządzenie posiada tabliczkę z instrukcją użytkowania.

BODYS

aktywność · energia · radość

PRZEZNACZENIE

Do ćwiczeń rekreacyjnych na świeżym powietrzu dla osób dorosłych i dzieci powyżej 14 roku życia.

SPOSÓB ĆWICZEŃ

Złap rękoma za uchwyt i zacznij kręcić.

EFEKT ĆWICZEŃ

Wzmacnia i buduje mięśnie rąk oraz barków i poprawia krążenie.

CERTYFIKATY



2014
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY ZE SŁUPEM	długość: 367 mm x szerokość: 766 mm x wysokość: 1520 mm wysokość słupa nad poziom gruntu: 1520 mm
WAGA URZĄDZENIA	8 kg (waga ze słupem: 58 kg)
ILOŚĆ ĆWICZĄCYCH	jednocześnie 1 osoba
KOLORYSTYKA	active blue (niebieski), energy green (limonka), happy pink (różowy)
OBCIĄŻENIE	max 155 kg
NORMA BEZPIECZEŃSTWA	DIN 79000:2012-05
SPOSÓB OSADZENIA	fundament żelbetowy
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	1,2 m
MATERIAŁY	Słup ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355J2G3 – \varnothing 193,7 x 4,0 mm. Konstrukcja nośna ze stalowych rur \varnothing 60,3 x 3,2 mm. Uchwyty i pozostałe elementy rurowe z rur \varnothing 31,8 x 3,6 mm, oraz \varnothing 48,3 x 3,2 mm. Śruby ze stali nierdzewnej A2. Nakrętki kołpakowe ocynkowane oraz nakrętki samo kontrolujące zabezpieczone przed odkręceniem i nakładki z tworzywa sztucznego na te nakrętki. Zabezpieczenie antykorozyjne poprzez kataforezę. Powłoka zewnętrzna – farby proszkowe poliestrowe.
KONSERWACJA	zgodnie z warunkami określonymi w instrukcji użytkowania i konserwacji
MIEJSCE PRODUKCJI	POLSKA

