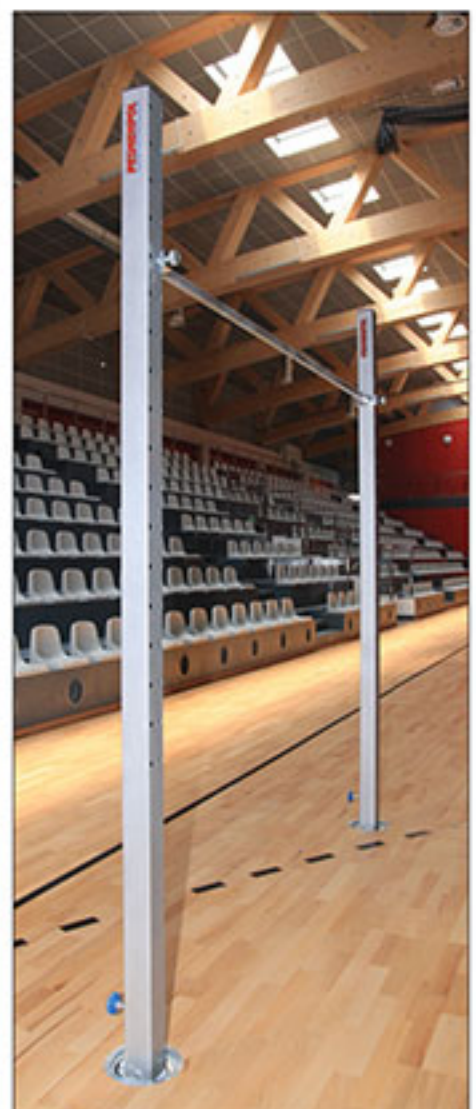




Univerzálna voľne stojaca hrazda (dve polia)

Stípy sú vyrobené z oceľových profilov, lakované práškovou farbou, vložené do puzdra v podlahe. Hrazda s nastaviteľnou výškou v rozsahu od 80 do 250 cm (každých 10 cm), Hrazda je demontovateľná, voľne stojaca bez ďalšieho napínania stípov a má dve cvičebné polia.

5-01



Univerzálna voľne stojaca hrazda jedno pole

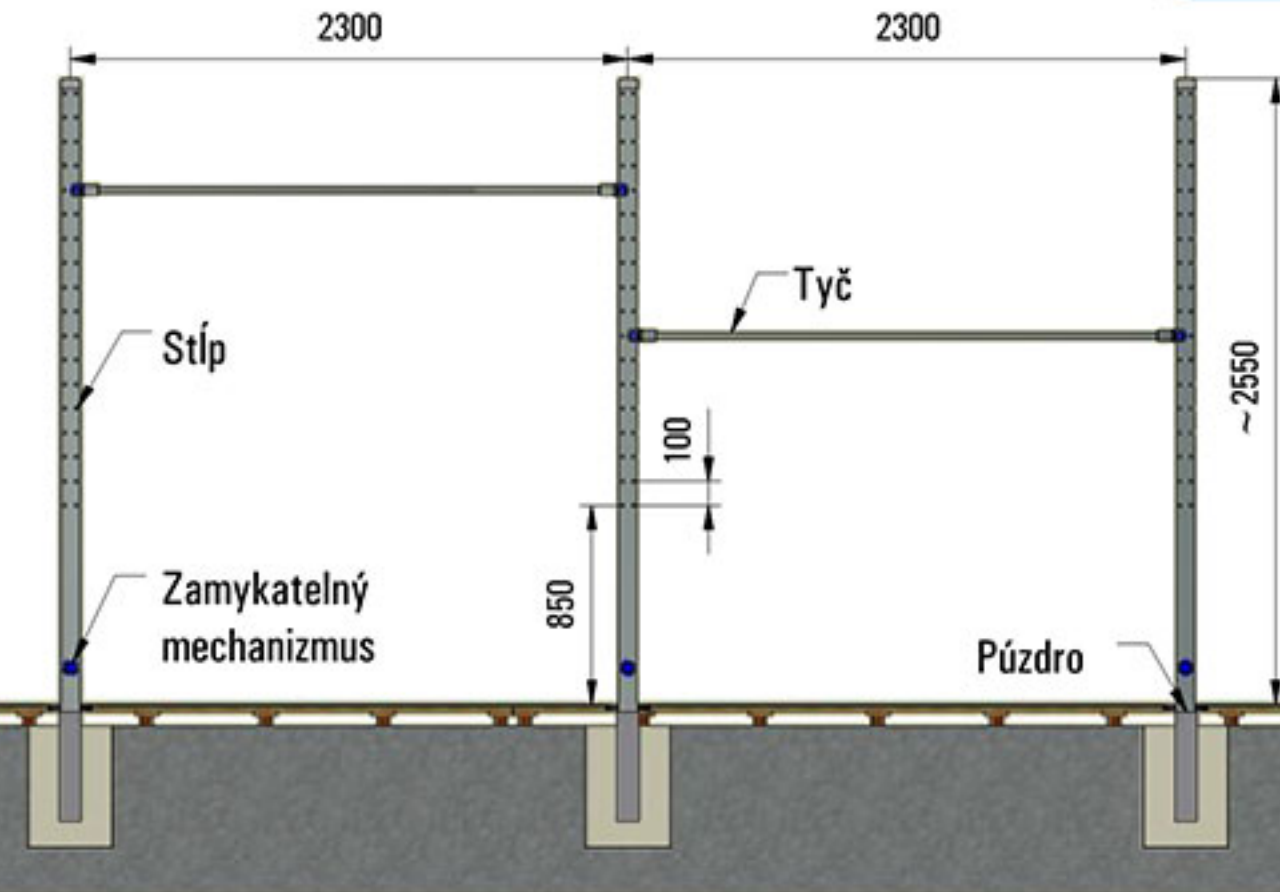
Stípy sú vyrobené z oceľových profilov, lakované práškovou farbou, vložené do puzdra ktoré je na pevno v podlahe. Hrazda s nastaviteľnou výškou v rozsahu od 80 do 250 cm (každých 10 cm), Hrazda je demontovateľná, voľne stojaca bez ďalšieho napínania stípov má jednocvičebné pole.

5-01-2

Gymnastická hrazda – Dodatočné tréningové pole

Systém zahŕňa: stípy, puzdro, kryt montážneho púzdra s vekom.

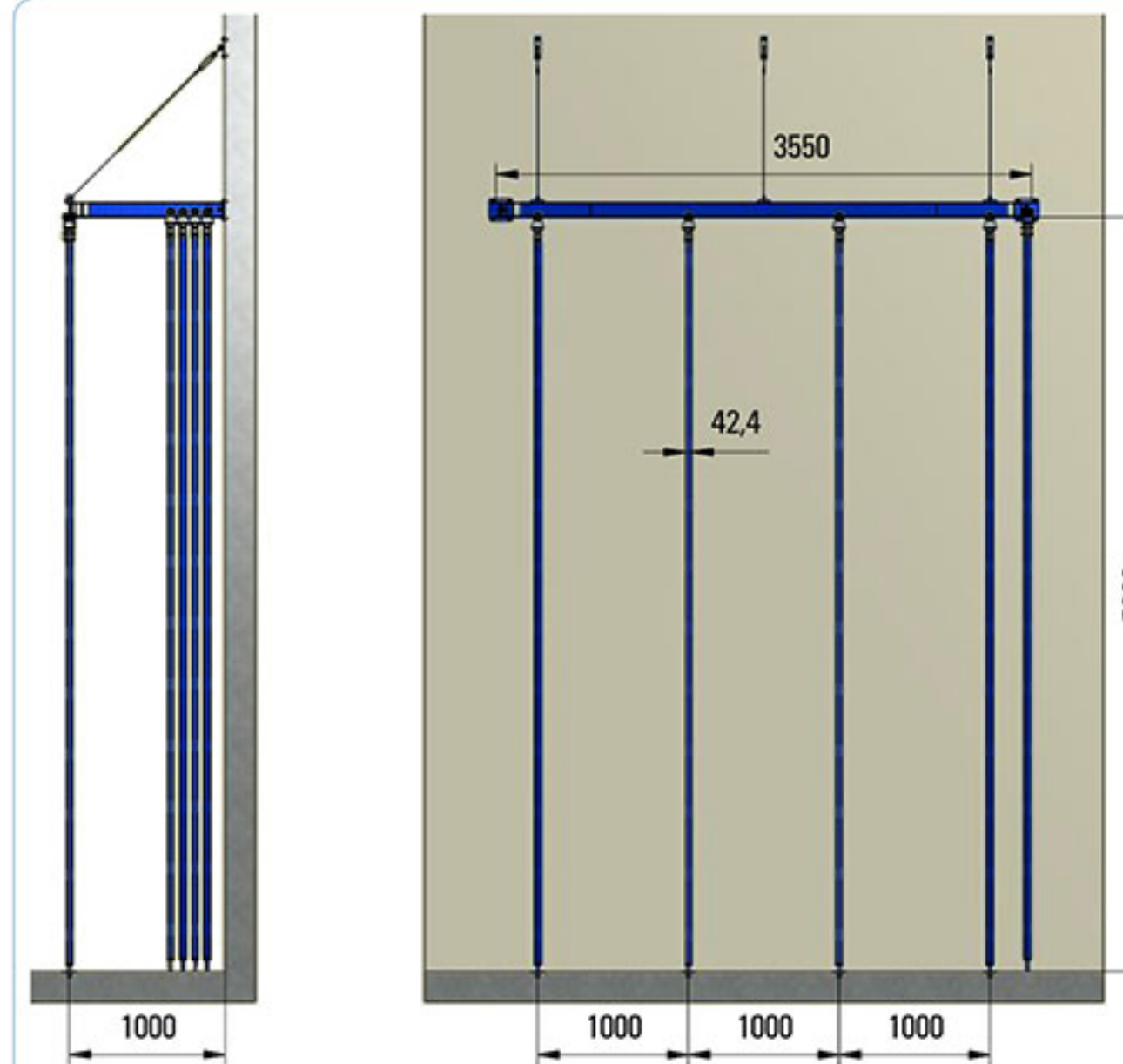
5-01-3



Montážne púzdro stípu gymnastickej hrazdy

Púzdro sa používa k montáži gymnastickej hrazdy, vyrobené z ocele (80 x 80 mm), žiarovo zinkované

5-01-1



Gymnastické tyče vertikálne

Gymnastické tyče vertikálne pre šplh na oceľovej konštrukcii upevnenej k stene, výška 5 m. Vzhľadom k pohyblivému mechanizmu v podobe špeciálnych drážok je rozkladanie a skladanie tyčí veľmi jednoduché.

Za účelom stabilizácie počas použitia tyčí, sú tyče zabezpečené podlahovými hákmi. Tyče sú maľované práškovou farbou, set obsahuje 4 tyče.

5-07



Gymnastická hrazda montovaná na stenu

Stípy sú vyrobené z oceľových profilov, lakované práškovou farbou. Jeden zo stípov je vložený do montážného puzdra, ktoré je na pevno v podlahe, pri čom druhý je montovaný do steny. Hrazda s nastaviteľnou výškou v rozsahu od 80 do 250 cm (každých 10 cm), Hrazda je demontovateľná, voľne stojaca bez ďalšieho napínania stípov má jednocvičebné pole.

5-35

Kryt montážného púzdra s vekom

Veko z preglejky, používa sa na maskovanie montážneho púzdra v podlahe.

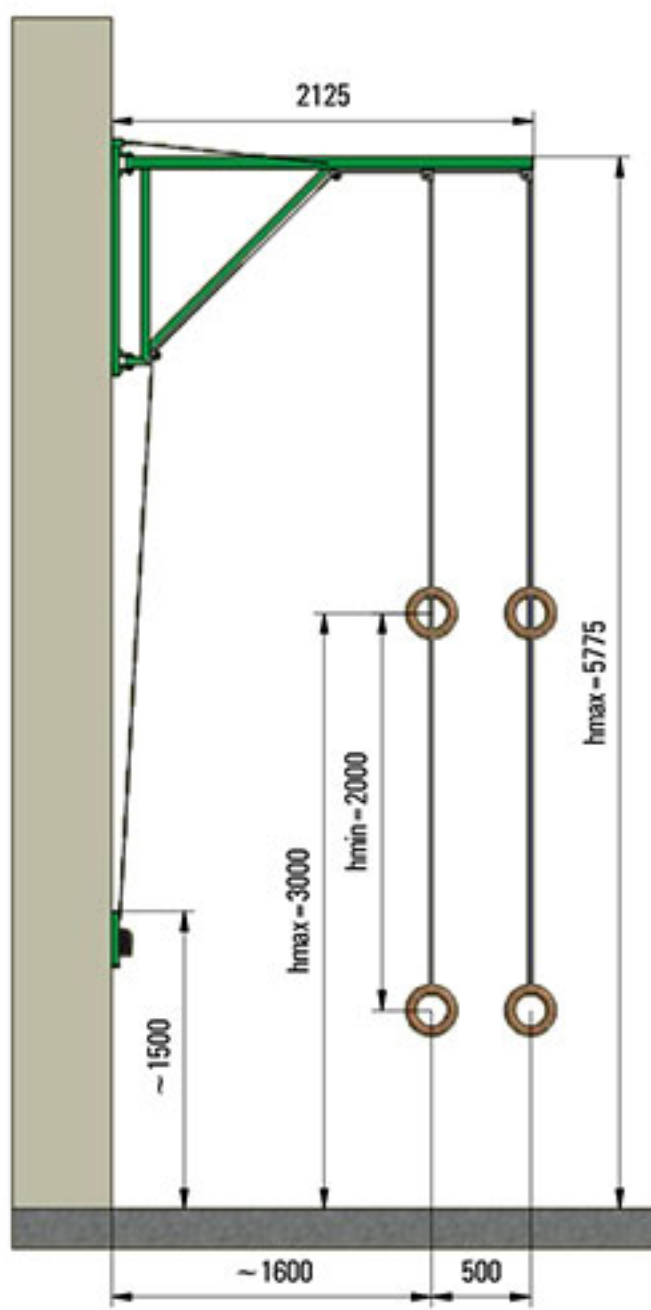


7-13

Ocel'ová konštrukcia na ukotvenie gymnastických kruhov

Ocel'ová konzola na ukotvenie gymnastických kruhov, montovaná do steny. Vyrobenná z oceľových profilov s inovatívnym systémom skladania a rozkladania. Má vysoko kvalitný uzamykací mechanizmus, ktorý zaisťuje bezpečnosť pri cvičení.

5-05-2



Konštrukcia na ukotvenie lana na šplh

Konzola je vyrobená z oceľového profilu, maľovaná práškováním. Montovaná na stenu alebo stíp.

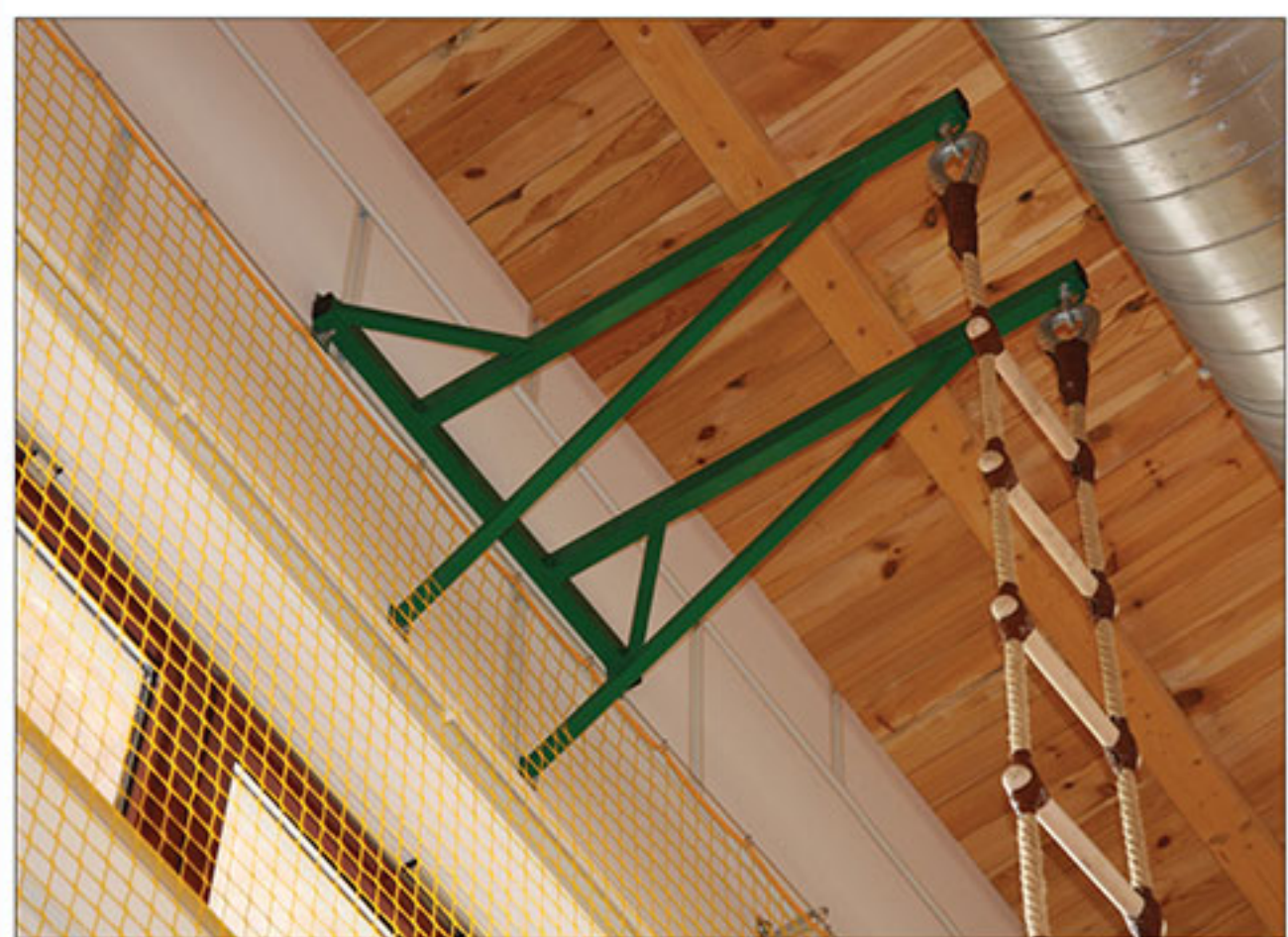
5-05



Ocel'ová konštrukcia na lanový rebrík

Konzola je vyrobená z oceľového, maľovaná práškováním. Montovaná na stenu alebo stíp.

5-05-1

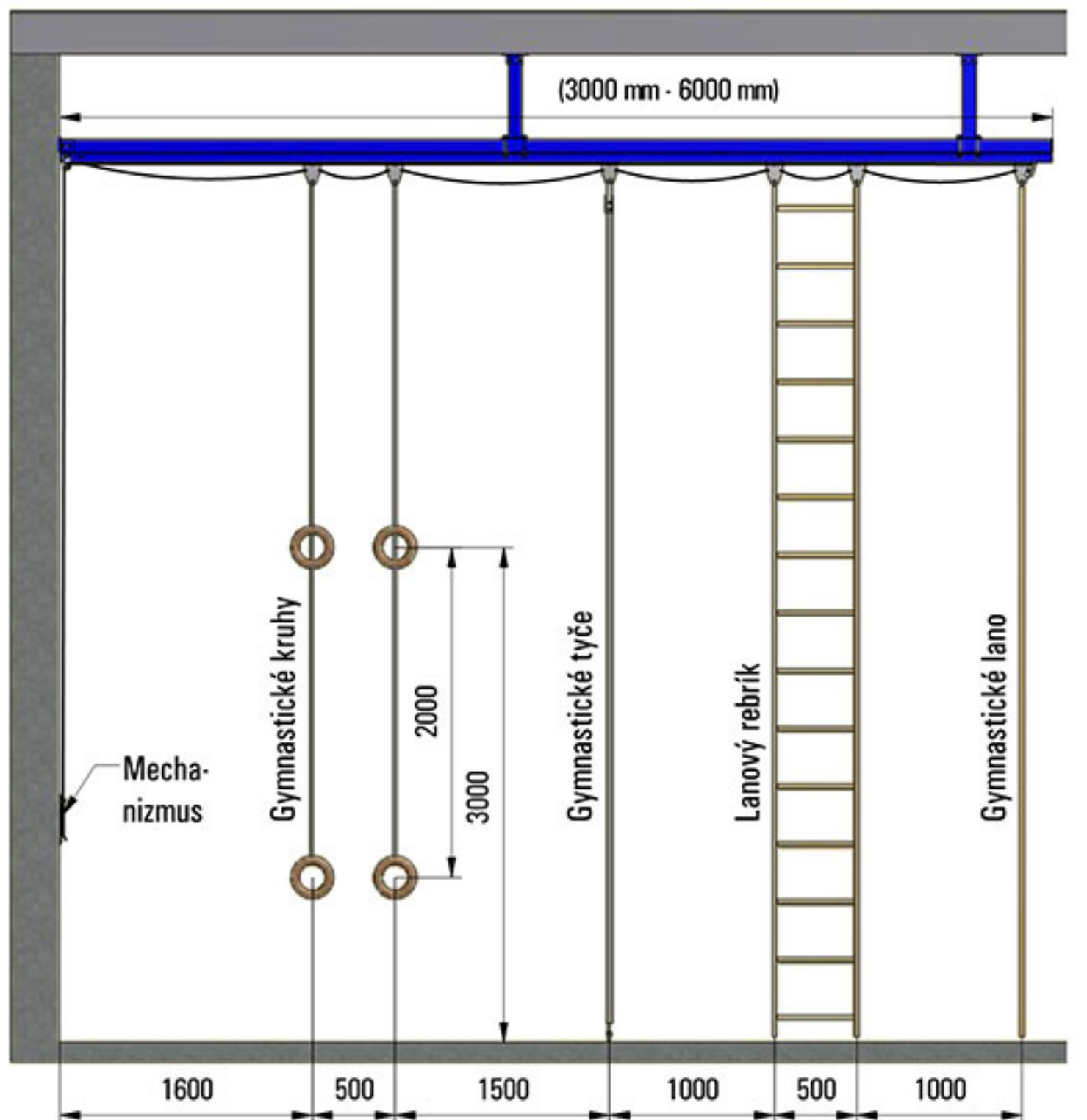




Závesná ocel'ová koľajnica pre gymnastické laná, tyče, lanové rebríky, gymnastické kruhy

Pohyblivý mechanizmus vo forme špeciálnej koľajnice. Proces rozkladania a skladania je veľmi jednoduchý. Vytiahanutím gymnastického lana v oceľovej koľajnici do finálnej pozície sa systém automaticky zaistuje pre bezpečnosť pri cvičení. Ak chcete systém zložiť, je potrebné vytiahanúť všetky laná, koľajnice a rebríky späť pomocou lanka v mechanizme upevneného na stene. Systém uchytenia je zvolený individuálne pre každý typ strešnej konštrukcie.

5-02



Gymnastické ribstoly(rebriny)

Jednoduché alebo dvojité drevené rebriny, maľované transparentným lakom. Výška: 250 alebo 300 cm. Boky sú vyrobené z ihličnatého alebo listnatého dreva, s paralelnou-vrstvou preglejky priečkach.



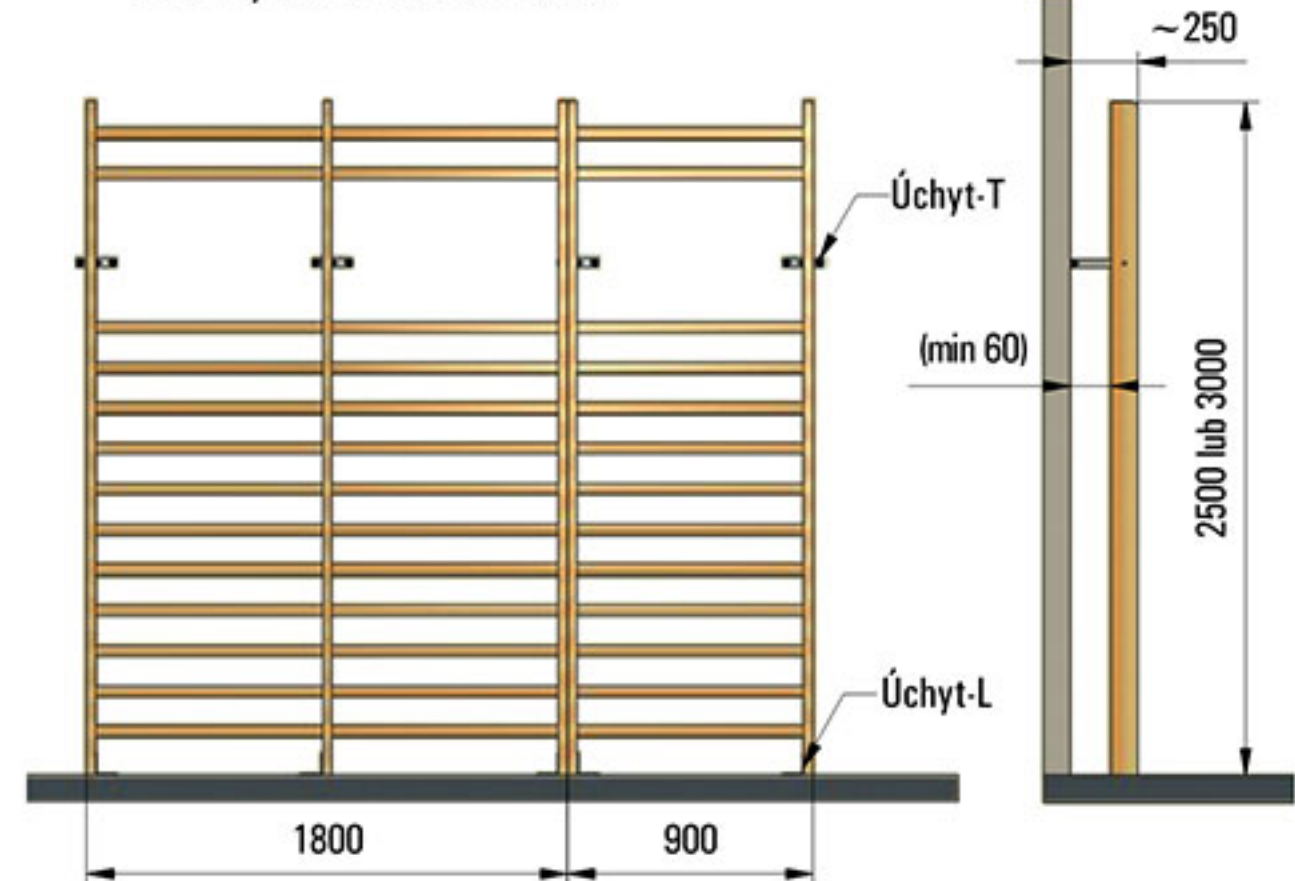
| Code | Gymnastické ribstoly |
|------|--|
| 5-11 | Gymnastický ribstol 90 x 250 cm – jedno pole |
| 5-12 | Gymnastický ribstol 180 x 250 cm – dve polia |
| 5-13 | Gymnastický ribstol 90 x 300 cm – jedno pole |
| 5-14 | Gymnastický ribstol 180 x 300 cm – dve polia |

Fixačná prídavná oceľová konštrukcia na stenu pre ribstoly s profilom 60x40 mm.

5-19



Ribstoly montované na stenu

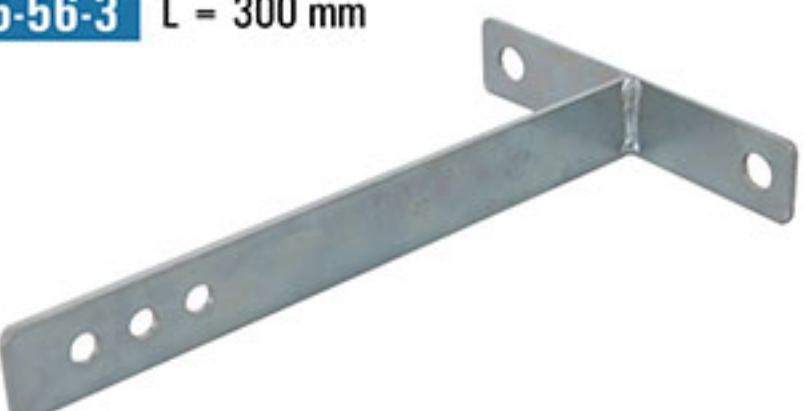


Nástenný T-úchyt pre ribstol.

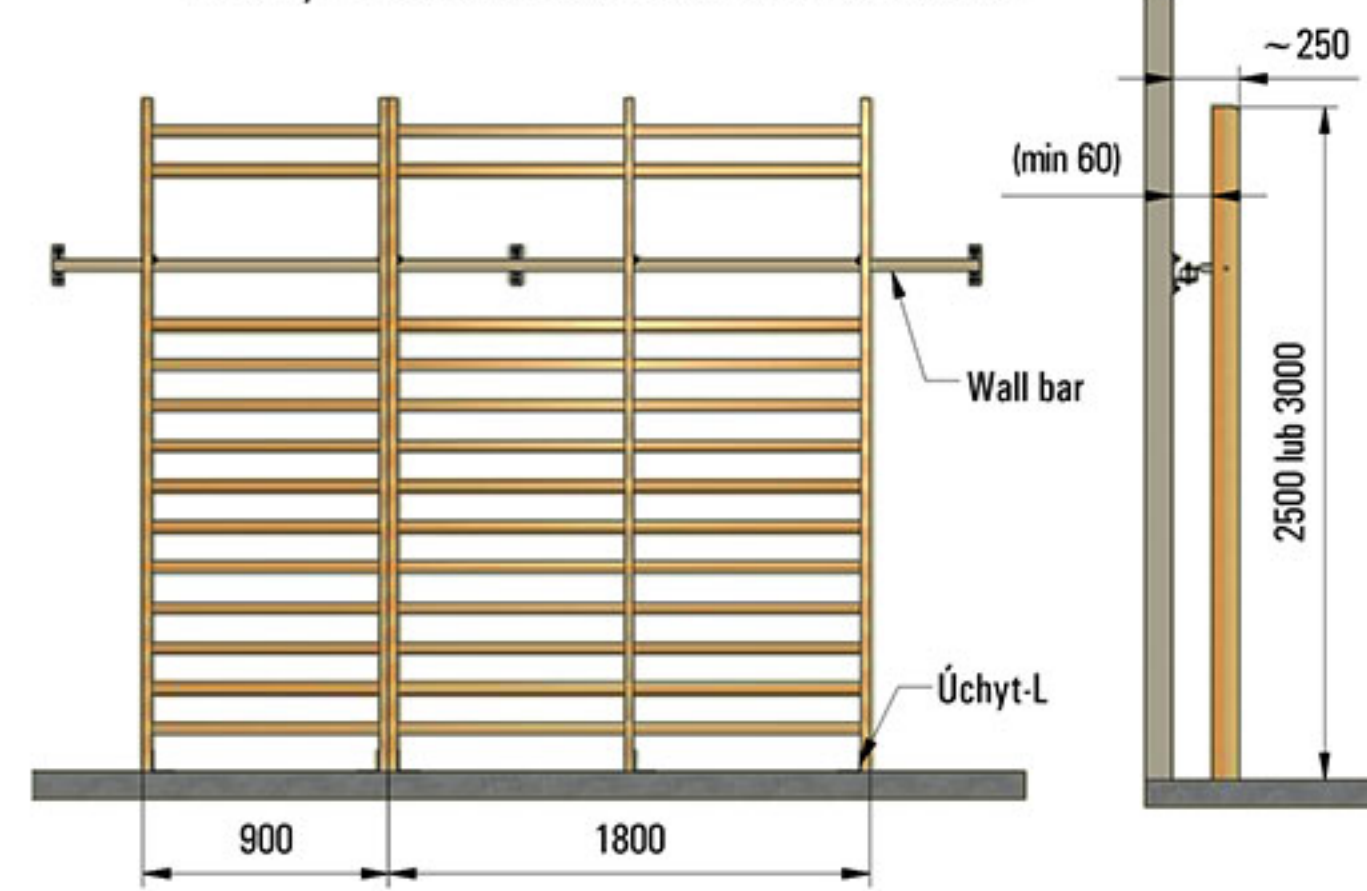
5-56 L = 250 mm

5-56-2 L = 300 mm

5-56-3 L = 300 mm



Ribstoly montované na fixačnú oceľovú konštrukciu



Podlahový L-úchyt.

5-55



Držiak upevnenia na stenu tyč na oceľový nosník

5-54





Gymnastické žinienky

| | |
|------|--|
| Code | Gymnastická žinienky - penová výplň T25 (štandard) |
| 5-37 | Gymnastická žinienka 200x120x5 cm |
| 5-38 | Gymnastická žinienka 200x120x10 cm |
| 5-39 | Gymnastická žinienka 200x120x20 cm |

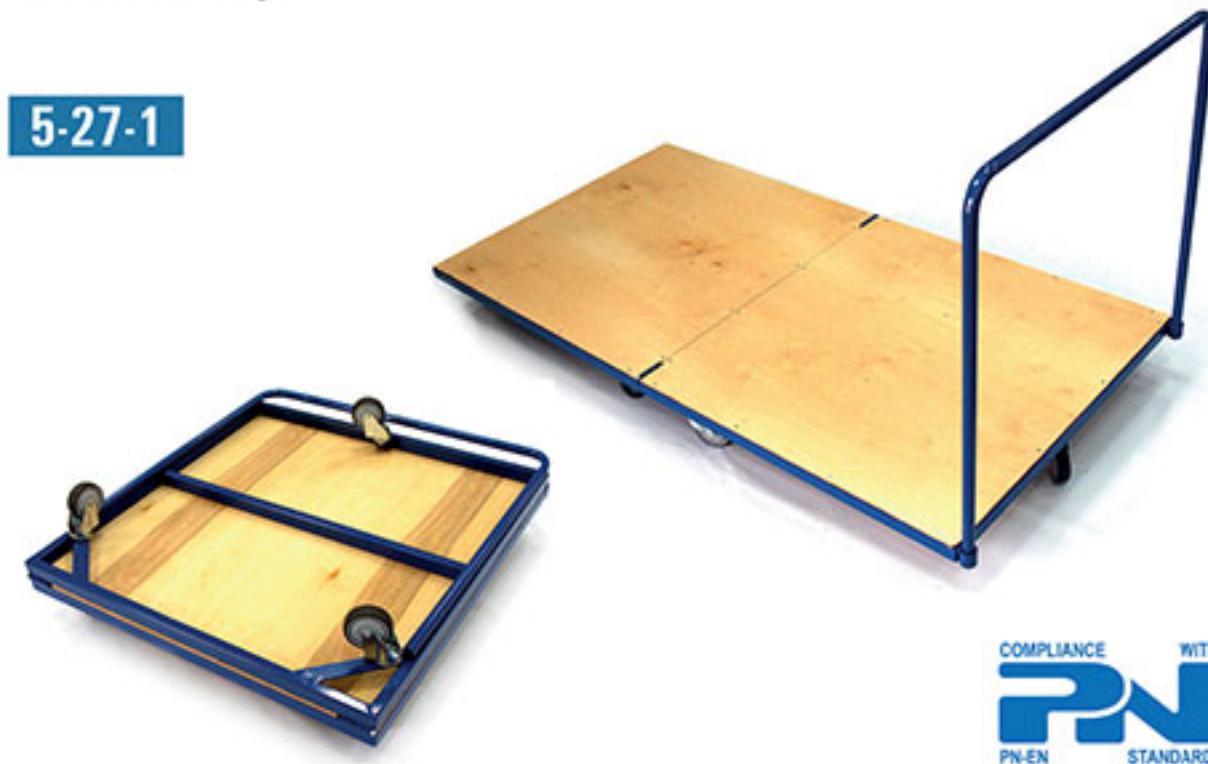
| | |
|--------|---|
| Code | Gymnastická žinienky - recyklovaná penová náplň R70 (tvrdá) |
| 5-37-2 | Gymnastická žinienka 200x120x5 cm, tvrdá náplň R70 |
| 5-38-2 | Gymnastická žinienka 200x120x10 cm, tvrdá náplň R70 |
| 5-39-2 | Gymnastická žinienka 200x120x20 cm, tvrdá náplň R70 |

| | |
|--------|---|
| Code | Gymnastické žinienky - recyklovaná penová náplň R90 (veľmi tvrdá) |
| 5-37-3 | Gymnastická žinienka 200x120x5 cm, veľmi tvrdá náplň R90 |
| 5-38-3 | Gymnastická žinienka 200x120x10 cm, veľmi tvrdá náplň R90 |
| 5-39-3 | Gymnastická žinienka 200x120x20 cm, veľmi tvrdá náplň R90 |

Posuvný vozík pre žinienky skladací

Skladací vozík z ocele, maľovaný práškovou farbou, so 6 kolesami. Určené pre nakladanie, prepravu a skladovanie gymnastických matracov. Maximálna nosnosť: 250 kg.

5-27-1



Posuvný vozík pre žinienky

Vozík je vyrobený zo železných profilov, farbený práškováním s kolieskami. Rozmery: 100 x 200 cm.

5-27



Gymnastická koza s nastaviteľnou výškou

Telo je vyrobené z lepeného lamelového dreva, s poťahom z prírodnej alebo syntetickej kože. Konštrukcia je vyrobená z pozinkovaných oceľových profilov maľovaných práškovou farbou. Nohy sú opatrené protišmykovými gumi. Dve nohy sú vybavené kolieskami pre ľahkú manipuláciu. Výšku možno nastaviť v rozmedzí 90 až 130 centimetrov v 5 cm intervaloch.

Code Gymnastická koza
5-36 Poťah syntetická koža
5-36-1 Poťah prava koža



Gymnastický kôň s nastaviteľnou výškou

Telo je vyrobené z lepeného lamelového dreva, s poťahom z prírodnej alebo syntetickej kože. Konštrukcia je vyrobená z pozinkovaných oceľových profilov maľovaných práškovou farbou. Výška koňa môže byť nastavená v rozmedzí od 110 do 170 centimetrov v 5 cm intervaloch. Ručky sú vyrobené z lepeného lamelového dreva.

| | |
|--------|----------------------------|
| Code | Gymnastický kôň |
| 5-42 | Syntetická koža bez rúčiek |
| 5-42-2 | Prává koža bez rúčiek |
| 5-43 | Syntetická koža s rúčkami |
| 5-43-2 | Prává koža s rúčkami |

Gymnastická kladina (3/5 metrová)

Kladina v tréningovej verzii - 3 m, nízka a v profesionálnej verzii 5 m s výškovým nastavením a vozíkom na prepravu.



Gymnastické kladiny

| | |
|------|---|
| Code | Gymnastická kladina, dĺžka - 3 m, nízka |
| 5-25 | Gymnastická kladina, dĺžka - 3 m, nízka |

| | |
|------|--|
| Code | Gymnastická kladina, dĺžka - 5 m, nastaviteľná výška 80-120 cm, 2 prepravné vozíky |
| 5-28 | Gymnastická kladina, dĺžka - 5 m, nastaviteľná výška 80-120 cm, 2 prepravné vozíky |

Hladké zrkadlá (s alebo bez zábradlia)



| | |
|--------|-------------------------------------|
| Code | Hladké zrkadlá |
| 5-78 | Hladké zrkadlá s dvojitým zábradlím |
| 5-78-3 | Hladké zrkadlá s jedným zábradlím |
| 5-79 | Hladké zrkadlá bez zábradlia |

Gymnastické mostíky

Tréningové, turnajové a profesionálne gymnastické mostíky s prednou výškou od 12cm do 21,5cm pokryté kobercom.



Gymnastické mostíky

| | |
|------|-------------------------------|
| Code | Gymnastické mostíky |
| 5-21 | Gymnastický mostík tréningový |
| 5-22 | Gymnastický mostík turnajový |

| | |
|--------|----------------------------------|
| Code | Gymnastický mostík profesionálny |
| 5-22-1 | Gymnastický mostík profesionálny |

Posturografické zrkadlá

Posturografické zrkadlá sú určené pre individuálne cvičenia a korekciu držania tela. Inštalácia na stenu.



Posturografické nástenné zrkadlá

| | |
|--------|---|
| Code | Posturografické nástenné zrkadlá |
| 5-78-1 | Posturografické nástenné zrkadlo s dvojitým zábradlím |
| 5-78-2 | Posturografické nástenné zrkadlo bez zábradlia |

**Lanový rebrík**COMPLIANCE WITH
PN STANDARDS

| Code | Dĺžky lanového rebríka |
|--------|------------------------|
| 5-04-1 | Lanový rebrík L=4 m |
| 5-04-2 | Lanový rebrík L=5 m |
| 5-04-3 | Lanový rebrík L=6 m |
| 5-04-4 | Lanový rebrík L=7 m |
| 5-04-5 | Lanový rebrík L=8 m |

**Laná na šplhanie**COMPLIANCE WITH
PN STANDARDS

| Code | Dĺžky lán na šplhanie |
|--------|-----------------------|
| 5-03-1 | Lano na šplh L=4 m |
| 5-03-2 | Lano na šplh L=5 m |
| 5-03-3 | Lano na šplh L=6 m |
| 5-03-4 | Lano na šplh L=7 m |
| 5-03-5 | Lano na šplh L=8 m |
| 5-03-5 | Lano na šplh L=9 m |

Gymnastické kruhy

Gymnastické kruhy zo špeciálnej preglejky s vnútorným priemerom 180 mm a kruhového prierezu s priemerom 28 mm. Štandardná sada obsahuje kruhy popruhmi s dĺžkou 800 mm s rotačným systémom (otočné, karabína s ochranou). Kruhy môžu byť inštalované v konštantnej výške, alebo s výškovým nastavením. Dĺžka popruhu: 80 cm, s kruhom: 98 cm.

5-06

Gymnastický rebrík vysoký (3 polia)

Vyrobené z dreva, maľované s transparentným lakovom. Nástenné 3 polia pre cvičenie. Výška rebríka: 4,5 alebo 5 m.

5-57

COMPLIANCE WITH
PN STANDARDS

| Code | Švédska debna 5 dielna |
|------|---|
| 5-23 | Švédska debna 5 dielna s vozíkom, syntetická koža |
| 5-24 | Švédska debna 5 dielna syntetická koža |
| 5-58 | Švédska debna 5 dielna s vozíkom, pravá koža |
| 5-59 | Švédska debna 5 dielna, pravá koža |

Švédska debna 1 dielna

Švédska debna jednodielna. Vrch potiahnutý syntetickou alebo pravou kožou.

COMPLIANCE WITH
PN STANDARDS

| Code | Švédska debna jednodielna |
|--------|--|
| 5-59-1 | Švédska debna jednodielna, syntetická koža |
| 5-59-4 | Švédska debna jednodielna, pravá koža |

Gymnastické lavičkyCOMPLIANCE WITH
PN STANDARDS

| Code | Gymnastické lavičky s drevenými nohami |
|--------|---|
| 5-15-1 | Gymnastické lavičky – dĺžka 2,0 m, drevené nohy |
| 5-18-1 | Gymnastické lavičky – dĺžka 2,5 m, drevené nohy |
| 5-16-1 | Gymnastické lavičky – dĺžka 3,0 m, drevené nohy |
| 5-17-1 | Gymnastické lavičky – dĺžka 4,0 m, drevené nohy |

| Code | Gymnastické lavičky s kovovými nohami |
|------|--|
| 5-15 | Gymnastické lavičky – dĺžka 2,0 m, kovové nohy |
| 5-18 | Gymnastické lavičky – dĺžka 2,5 m, kovové nohy |
| 5-16 | Gymnastické lavičky – dĺžka 3,0 m, kovové nohy |
| 5-17 | Gymnastické lavičky – dĺžka 4,0 m, kovové nohy |

Prídavná hrazda na ribstolCOMPLIANCE WITH
PN STANDARDS

Gymnastická hrazda s uchytiením o ribstol, konštrukcia vyrobená z ocele. Tyč na cvičenie o priemere 30mm vyrobené z preglejky. Spodné tyče slúžia na nastavenie výšky a vzdialosti od ribstolu. Maximálne zaťaženie pri cvičení je 120 kg.

5-50

**Prídavné zariadenie ribstolu**COMPLIANCE WITH
PN STANDARDS

Prídavné gymnastické zariadenie na ribstol. Vnútro prídavného zariadenia je vyrobené z preglejky, boky (strany) drevené alebo kovové. Zariadenie sa montuje na ribstol v ľubovoľnej výške. Používa sa na gymnastické a tréningové cvičenia, najmä v prevedení s vankúšom, ktorý sa umiestnuje do stredu prídavného zariadenia.

5-50-2

Gymnastický vankúš k ribstoluCOMPLIANCE WITH
PN STANDARDS



Matrac na dopad skoku do výšky

| Code | Skok do výšky,matrace |
|--------|---|
| 5-33 | Skok do výšky,matrace 300 x 200 x 40 cm |
| 5-33-5 | Skok do výšky,matrace 300 x 200 x 45 cm |
| 5-33-2 | Skok do výšky,matrace 300 x 200 x 50 cm |
| 5-33-1 | Prikrívka na matrac 300 x 200 x 5 cm |
| 5-33-3 | Prikrívka na matrac 400 x 300 x 5 cm (pre 2 matrace 300 x 200 cm) |



Tréningové prekážky

Prekážka na beh, vyrobená z hliníkovo-ocelovej konštrukcie, s reguláciou výšky. Prekážka je určená na tréningový proces pre športové kluby a školské zariadenia. Základná ocelová konštrukcia o hmotnosti 4,4 kg, vyrobená z ohýbaných trubiek v uhle 90 stupňov s pripojením na prekážkovú laťku. V spodnej časti konštrukcie sú umiestnené ocelové závažia, ktoré po zhodení prekážky zabezpečujú jej návrat do pôvodnej (vzpriamenej) polohy. Výšku prekážky je možné nastaviť v piatich úrovniach: 600, 686, 762, 840, 914 mm vo farbách červenej, modrej, bielej a čiernej.

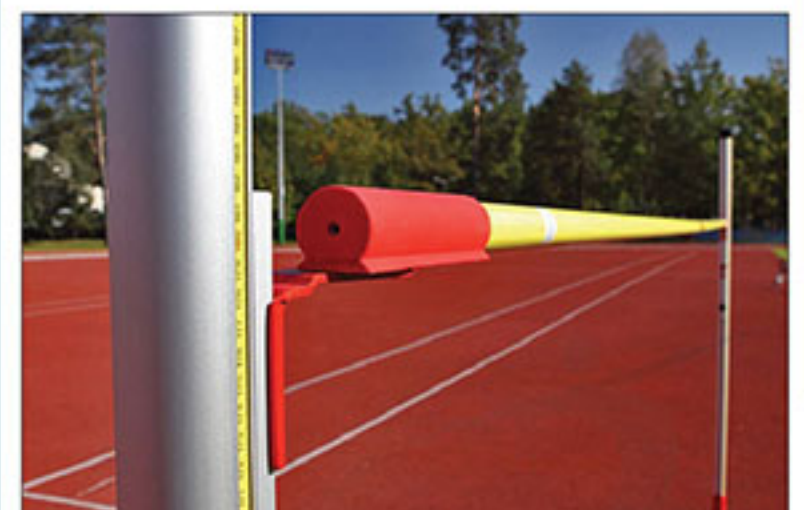
| Code | Tréningové prekážky |
|--------|---|
| 12-100 | Tréningová prekážka hliník - ocel, s nastavením výšky 600-914mm |
| 12-101 | Tréningová prekážka hliník - ocel, s nastavením výšky 686-1067 mm |



Stojan skoku do výšky

| Code | Skok do výšky, stojany |
|--------|---|
| 5-26-3 | Stojan na skok do výšky školský |
| 5-26-6 | Univerzálny stojan na skok do výšky, hliníkový, s nastaviteľnou výškou od 75 cm do 250 cm, vhodný na tréning, ale aj súťaž. Ocelová konštrukcia v tvare písmena „T“, Polanik STW-01, certifikát IAAF č E-08-0619. |
| 5-26-4 | Profesionálny teleskopický stojan na skok do výšky, hliníkový, výškovo nastaviteľný, Polanik STW-02, IAAF certifikát č. E-99-0158 |
| 5-26-7 | Stojan na skok do výšky s hliníkovou konštrukciou na oválnom podstavci, nastaviteľná výška latky od 70 cm do 200 cm |
| 5-26-8 | Stojan na skok do výšky pre školy POLANIK STW-03/T, hliníková konštrukcia v tvare T, nastaviteľná výška latky od 75 cm do 230 cm |

Latky na skok do výšky



| Code | Latky na skok do výšky |
|--------|--|
| 5-26-1 | Latka - hliníková |
| 5-26-2 | Latka - sklenené vlákno, Polanik PW-400, profesionálna IAAF certifikát |
| 5-26-5 | Latka-sklenené vlákno tréningová Polanik PT-040 |



Profesionálne prekážky

Profesionálne prekážky vyrobené renomovanou spoločnosťou Polanik. Vyrobene z hliníka, ktorý zaručuje dlhú životnosť celej konštrukcie. Prekážky splňajú požiadavky Medzinárodnej asociácie atletických federácií IAAF.

| Code | Profesionálne prekážky |
|---------|---|
| 12-04-1 | Prekážka na beh - tréningová, ocelovo-hliníková, s reguláciou výšky 686-1067mm., PP-174 |
| 12-04-2 | Prekážka na beh - tréningová, ocelovo-hliníková, s reguláciou výšky 600-914mm., PP-175 |
| 12-04-3 | Prekážka na beh - tréningová, ocelovo-hliníková, s reguláciou výšky 500-762mm., PP-185 |

Odrazová doska skok do dialky

Vyrobené z epoxidovej živice s kombináciou preglejky a dreva. Odrazovú dosku je možné osadiť priamo na zem. Rozmery: 1201x340x100mm

12-21



Prah na vrh gulou

Vyrobené z epoxidovej živice. Rozmery sú v súlade s predpismi na ľahkú atletiku (1220 x 300 x 100 mm), s rezom na okrajmi 6 x 20 mm, s drážkou na troch stranach o šírke 30 mm a s piatimi otvormi pre montáž prahu do podložia.

12-25



Ochranné veko schráinky na skok do dialky

Veko je vyrobené z pozinkovaného ocelového plechu, slúži ako kryt schráinky odrazovej dosky.

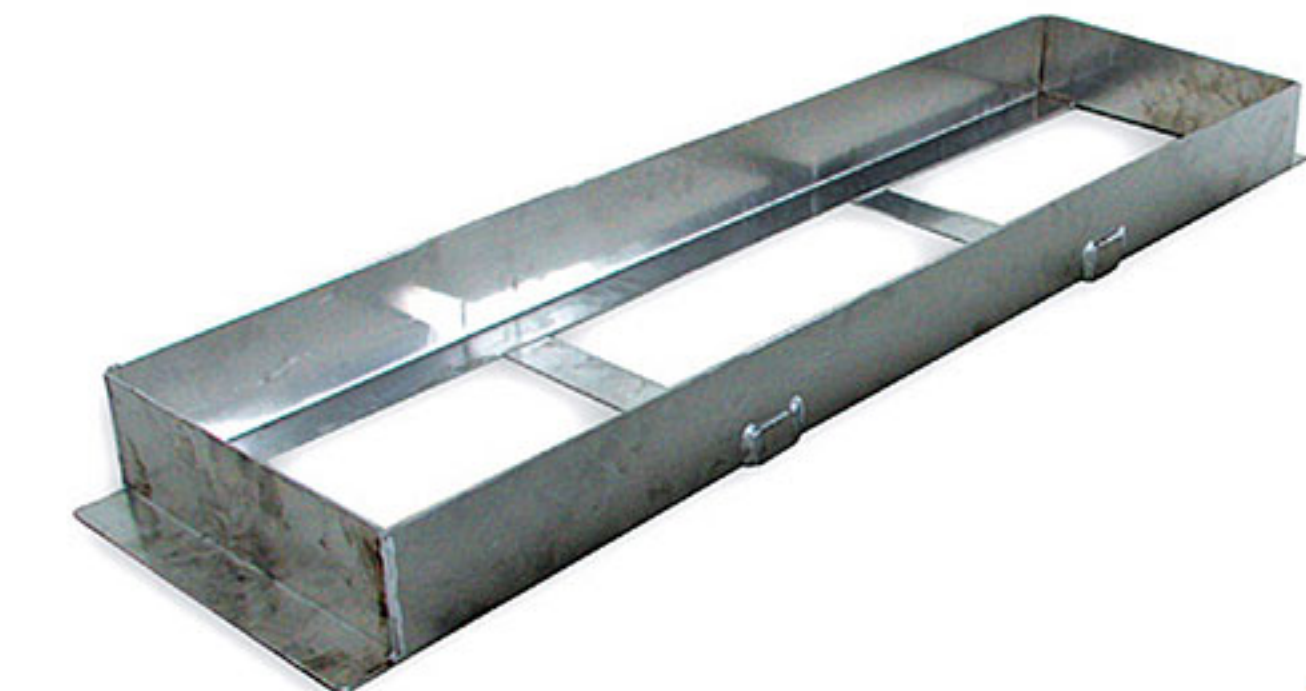
12-24



Kruh pre hod diskom

Kruh pre hod diskom dvojdielny, vyrobený z T profilu, hliníková zlatina. Vnútorný priemer 2135mm. V súlade s predpismi na ľahkú atletiku. Rozmery balenia 2300 x 1150 x 130mm.

12-26



Schránka na odrazovú dosku

Schránka na odrazovú dosku, vyrobená z ocelového pozinkovaného plechu, rozmer: 1220 x 300 x 100 mm.

12-23