



**TOP**  
ihrisko

Katalóg produktov

# POSILŇOVACIE ZARIADENIA

## O FIRME

Cieľom našej spoločnosti je navrhnuť a vyrobiť funkčné, bezpečné a odolné vybavenie detských ihrísk a rekreačných a športových areálov kombinujúce moderné technológie, zaujímavý dizajn a vysokú kvalitu. Ponúkame špecializované ihriská pre deti od 0 rokov. Spolu s najvyššou kvalitou vám chceme zaručiť komplexnú podporu v oblasti návrhu a prevedenia. Bezpečnosť používateľov a dodržiavanie predpisov a noriem týkajúcich sa certifikácie sú našou prioritou.

Všetky naše zariadenia spĺňajú bezpečnostné požiadavky z hľadiska dizajnu, inštalácie a údržby. Na základe skúseností, analýzy trhu a potrieb našich klientov navrhujeme ihriská spôsobom, ktorý umožňuje vytvárať podmienky pre správny psychomotorický vývoj najmenších používateľov.

## ZÁRUKA

Na všetky naše výrobky poskytujeme záruku 24 mesiacov. Počas jeho trvania bezplatne odstraňujeme všetky poškodenia spôsobené výrobnými alebo materiálovými chybami. Upozorňujeme, že záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené vandalizmom, krádežou alebo nesprávnym použitím a opotrebovaním materiálov.

## SERVIS A KONTROLA

Z hľadiska bezpečnosti používateľov ponúka naša spoločnosť služby v oblasti kontroly a opráv vybavenia detských ihrísk s prihliadnutím na ustanovenia platných noriem a predpisov. Máme kvalifikovaných zamestnancov oprávnených vykonávať činnosti kontroly zariadení v celej krajine. Po ukončení prác vydávame protokol potvrdzujúci riadny technický stav a splnenie povinnosti ročnej kontroly zariadení, posudzujúci úroveň bezpečnosti a celkový stav jednotlivých komponentov ihriska.

## POSILŇOVACIE ZARIADNIA VONKAJŠEJ TELOCVIČNE

Vonkajšie telocvičnice sú vynikajúcou alternatívou k tradičným telocvičniciam. Umožňujú kombinovať fyzickú aktivitu s pobytom vonku. Vonkajšie telocvičnice sú otvorené pre verejnosť a dobrovoľne ich navštevujú ľudia všetkých vekových skupín, preto by mali byť bezpečné a pevne postavené. Dobře navrhnutá vonkajšia telocvičnica ponúka možnosť precvičenia všetkých svalových skupín. Ďalšou výhodou vonkajších telocvičníc je ľahké používanie prístrojov a atraktivnosť vďaka možnosti vykonávať cviky rôznych stupňov obtiažnosti. Naše posilňovne majú potrebné certifikáty, sú vyrobené v súlade s platnými normami a sú vyrobené z vysoko kvalitných materiálov. Zariadenia, ktoré ponúkame, majú oceľovú pozinkovanú konštrukciu. Sú práškovo lakované farbami odolnými voči poveternostným podmienkam.

## TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Zariadenia sú určené pre dospelých a dospelých s minimálnou výškou 140 cm. Zariadenie môže používať iba 1 osoba v súlade s jeho určeným účelom.

**Bezpečnostná norma:** STN-EN 16630: 2015-06; Napevno nainštalované vonkajšie vybavenie telocvičnice - bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy.

**Nosná konštrukcia:** Zariadenia sú namontované na nohe, pylóne alebo stožiaroch. Hlavne jednoduchá alebo dvojité konfigurácie. Ponúkame tiež zariadenia namontované na troj- alebo štvorpolohových stožiaroch.

**Použitie materiály:** Konštrukcia je vyrobená z oceľových rúr s rozmermi: pylón 90 x 3,6 mm, stĺp 134 x 3,6 mm. Pohyblivé prvky / zariadenie je vyrobené z oceľových rúrok s priemerom 40-63 x 3,6 mm, kryt chrániaci upevňovacie prvky je z hliníka. Konštrukčné prvky sú štandardne žlté, zatiaľ čo zariadenia sú sivé. Okrem toho z dôvodu rastúceho dopytu zákazníkov ponúkame možnosť maľovania vybranou farbou z palety RAL.

**Sedadlá a operadlá:** Oceľové – všetky prvky sú pozinkované a práškovo lakované polyesterovými farbami.

**Úchyty a rukoväte:** Polyvinylchlorid

**Ložiská:** Uzavretý typ, NSK.

**Spôsob montáže:** Základ je vyrobený z oceľového rámu alebo betónového bloku zapusteného do zeme.

# Samostatne stojace zariadenia



Jazdec



Bicykel



Behač



Veslovanie



Bežky



Orbitrek



Twister



Twister stojaco-sediaci



Konzola na rozťahnutie nôh

1

**Vyber:** stĺp**alebo:** pylón**alebo:** zariadenie na nohe

2

**Pripoj:** akékoľvek zariadenie na oboch alebo na jednej strane nosnej konštrukcie (stĺp, pylón, stožiar)

# Zariadenia na stĺp i pylón



Stĺp



Pylón



Pylón trojstranný



Tlaky na hrudník



Horný zdvih



Behač



Veslár



Jazdec



Bicykel



Motýľ



Motýľ odvrátený



Orbitrek



Lyžiar



Tlaky nohami



Romper

# Zariadenia na stĺp i pylón



Steper



Surfer



Twister



Lavica



Kruh na cvičenie ramien



Tai chi



Masáž bedier



Masáž chrbta



Rebriny



Hrazda



Zdvih nôh



Bradlá



Naťahovač nôh



Hypertenzia

## Príklady zostáv na pylóne



Rebriny a  
zdvih nôh



Hrazda a  
zdvih nôh



Lavica  
a rebriny



Masáž  
chrbta a bedier



Motýl a  
behač



Bicykel a veslár



Bicykel a lyžiar



Bicykel a horný zdvih



Horný zdvih a stepper

### Pylón dvojstranný



Rebriny



Tlaky na hrudník



Lyžiar



Romper



Tlaky nohami



Hypertenzia



Bicykel



Veslár



Horný zdvih

## Pylón jednostranný



Behač



Hrazda



Jazdec



Masáž chrbta



Motýľ odvrátený



Zdvih nôh



Tlaky nohami



Bicykel



Horný zdvih

## Príklady zostáv na stĺpe



Behač  
a tai chi kruhy



Jazdec  
a bicykel



Tlaky nohami  
a rukami



Motýľ a  
rozpažky



Motýľ a horný  
zdvih



Orbitrek a lavica



Romper a tlaky



Zadný extenzor a lavica



Horný zdvih a  
tlaky nohami



## Stĺp dvojstranný



Behač



Jazdec



Tai chi kolá



Tlaky na hrudník



Motýľ



Dvíhanie nôh



Surfer



Veslár



Horný zdvih

## Stĺp jednostranný



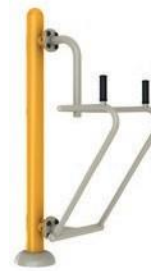
Behač



Jazdec



Orbitrek



Dvíhanie nôh



Tlaky nohami



Bicykel



Surfer



Veslár



Horný zdvih

