

Certifikované výrobky World Athletics



- 1 | DOSKOČIŠTĚ PRO SKOK VYSOKÝ
- 2 | DOSKOČIŠTĚ PRO SKOK O TYČI
- 3 | ZARÁŽECÍ SKŘÍŇKA PRO SKOK O TYČI
- 4 | LAŤKY PRO SKOK VYSOKÝ A SKOK O TYČI
- 5 | STEEPLECHASE
- 6 | PŘEKÁŽKY PRO KRÁTKÉ BĚHY
- 7 | OCHRANNÁ KLEC PRO HOD KLADIVEM
- 8 | OCHRANNÁ KLEC PRO HOD DISKEM
- 9 | ODHODOVÉ KRUHY
- 10 | OŠTĚPY
- 11 | ŠTAFETOVÉ KOLÍKY
- 12 | STARTOVNÍ BLOKY

# 1 | DOSKOČIŠTĚ PRO SKOK DO VÝŠKY

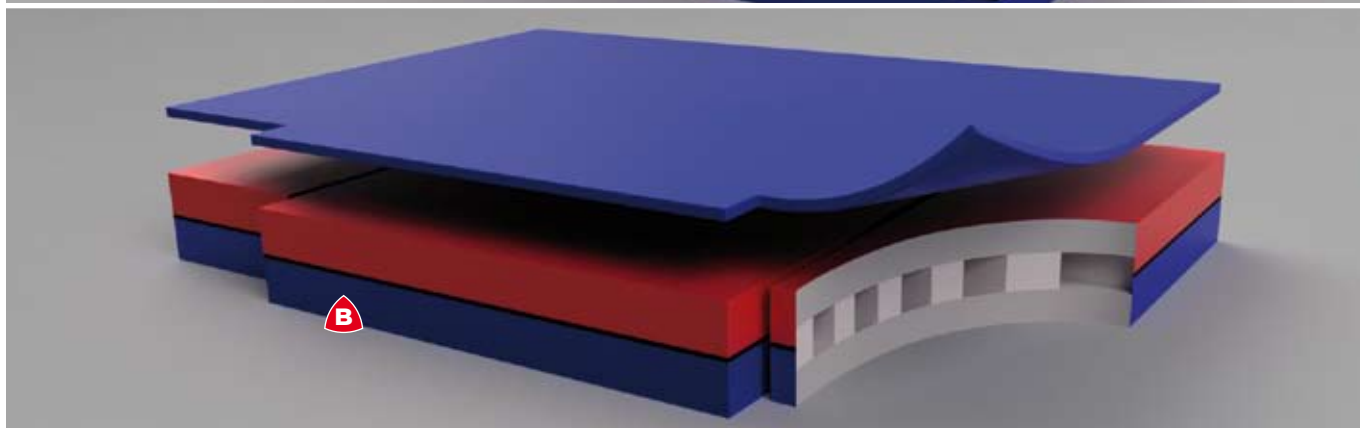
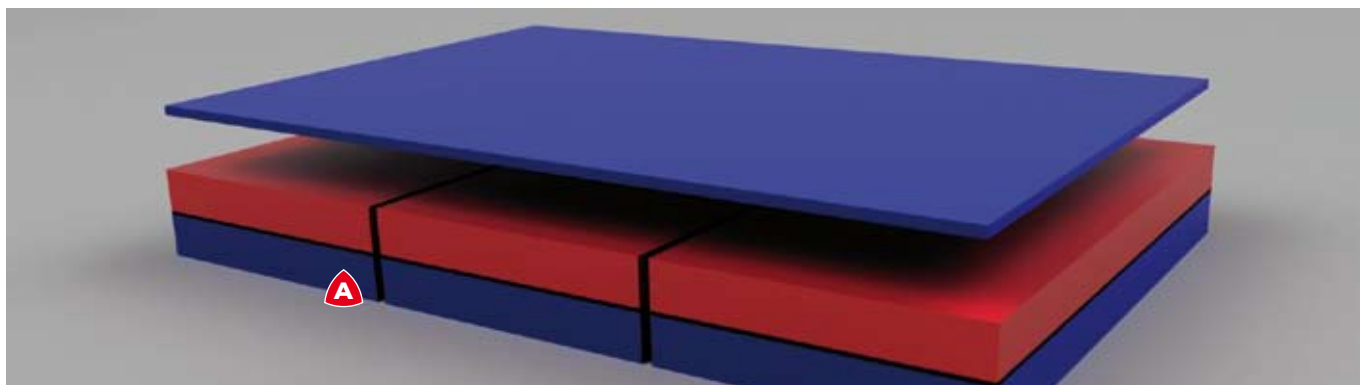
**ELITE 6 × 4 × 0,7 m a ELITE 6 × 4,3 × 0,7 m**

Certifikát: E 16-0889 a E 16-0889-A

## **Doskočiště ve dvou provedeních:**

- s rovnou náběhovou stranou (A)
- s výstupem mezi stojany (B)

Molitanové díly lepeny komorovým způsobem | dopadová deka s vysoce odolnou pěnou 7 cm | vrchní potahová látka speciální síťovina SCRIM Sport | spodní potahová látka plachtovina | spojení dopadové deky s díly pomocí systému plošných suchých zipů | díly sestaveny pro dlouhou životnost | jednoduchá manipulace, snadné sestavení



## DOPLŇKY

### **Rošt pod doskočiště**

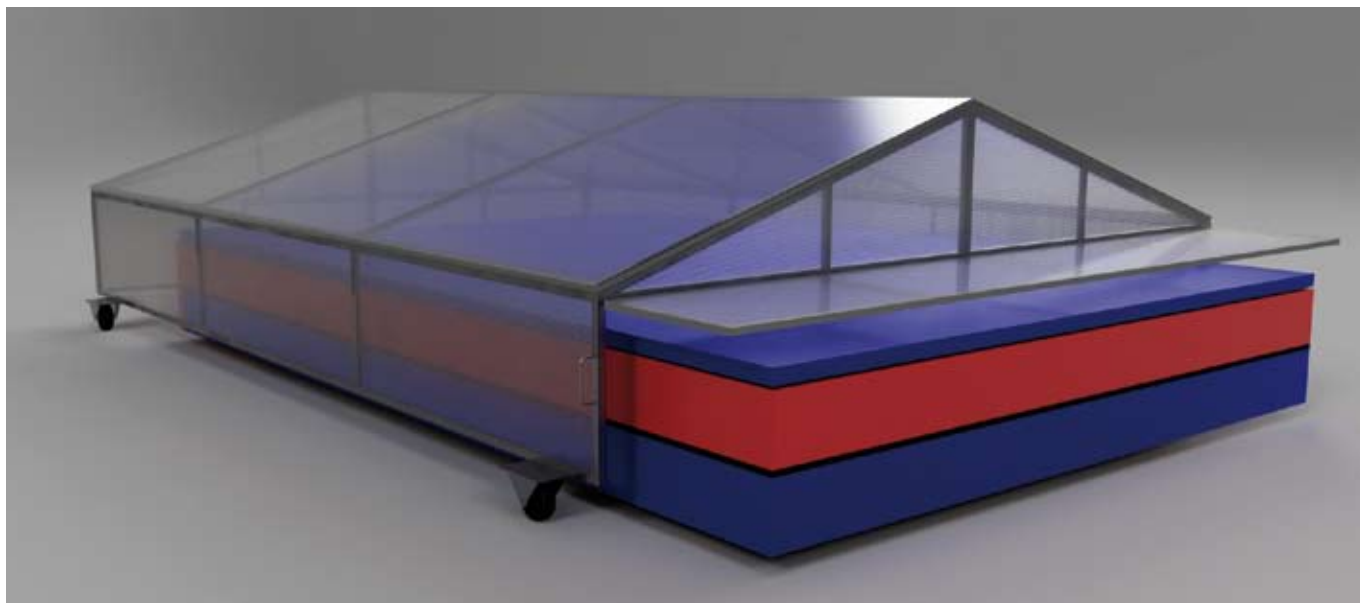
Celoocelový rošt žárově zinkovaný, výška roštu 10 cm, vyrábí se o 10 cm kratší, je tedy zapuštěn pod doskočištěm, aby nehrozilo poranění závodníka. V zadní části a na bocích vyvýšený pro zamezení pohybu doskočiště.

### **Plachta proti dešti**

Plachtovina 620 g/m<sup>2</sup>, uchycení plachty k doskočišti pomocí suchých zipů, které umožňují přesné uchycení plachty, dlouhou životnost (na rozdíl od karabinek nebo oček se nevytrhává) a snadnou manipulaci.

### **Stříška pro zakrytí doskočiště**

Hliníková konstrukce opláštěná polykarbonátem, celkově velmi lehká a díky velkým kolům snadno posouvateľná po ploše stadionu, bok vyklápěcí / zamykatelný.

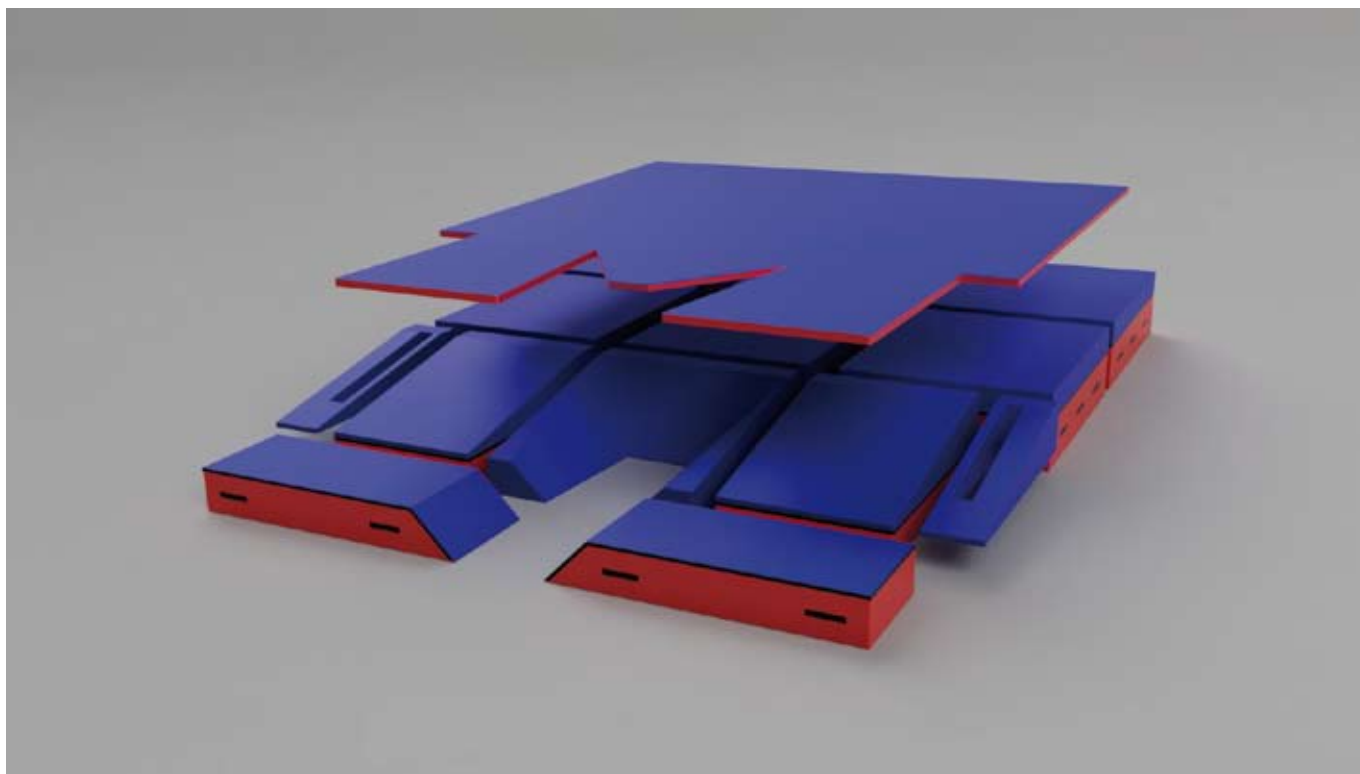


## 2 | DOSKOČIŠTĚ PRO SKOK O TYČI

### ELITE 8 × 6 × 0,8 m

Certifikát: E 16-0890

Střední část v místě doskoku bez spojů pro dlouhou životnost | tvarováno okolo truhlíku v maximální vzdálenosti pro bezkontaktní ohyb tyče | dopadová deka zakrývá i náběhovou část za truhlíkem | odnímatelné přední díly okolo rozběžiště pro trénink začínajících skokanů | molitanové díly lepeny komorovým způsobem | dopadová deka s vysoce odolnou pěnou 7 cm | vrchní potahová látka speciální síťovina SCRIM Sport | spodní potahová látka plachtovina | spojení dopadové deky s díly pomocí systému plošných suchých zipů | díly sestaveny pro dlouhou životnost | místa se zvýšenou zátěží (okolo truhlíku) zpevněná | jednoduchá manipulace, snadné sestavení



## DOPLŇKY

### **Plachta proti dešti**

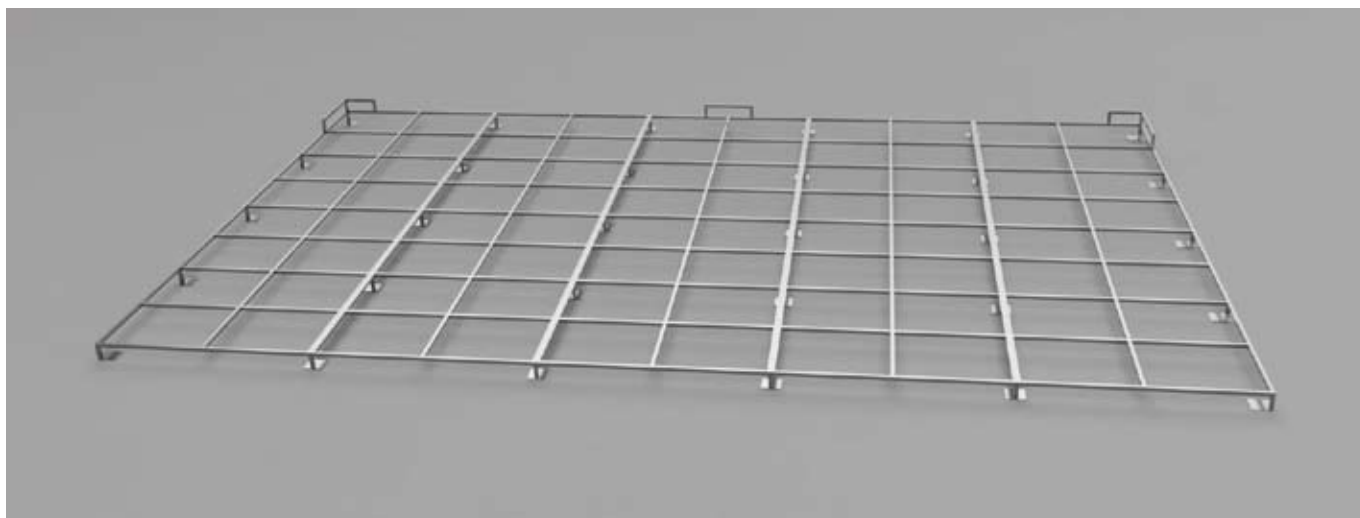
Plachtovina 620 g/m<sup>2</sup>, uchycení plachty k doskočišti pomocí suchých zipů, které umožňují přesné uchycení plachty, dlouhou životnost (na rozdíl od karabinek nebo oček se nevytrhává) a snadnou manipulaci, otvory pro stojany dle typu stojanů.

### **Stříška pro zakrytí doskočiště**

Hliníková konstrukce opláštěná polykarbonátem, celkově velmi lehká a díky velkým kolům snadno posouvatelná po ploše stadionu, dva díly spojované v místě stojanů (dle typu stojanů s otvorem), zamykatelné.

### **Rošt pod doskočiště**

Celoocelový rošt žárově zinkovaný, výška roštu 10 cm, vyrábí se o 10 cm kratší, je tedy zapuštěn pod doskočištěm, aby nehrozilo poranění závodníka, v zadní části a na bocích vyvýšený pro zamezení pohybu doskočištěm, okolo truhlíku pěnová výplň pro zamezení chybného založení tyče a jejího zlomení.





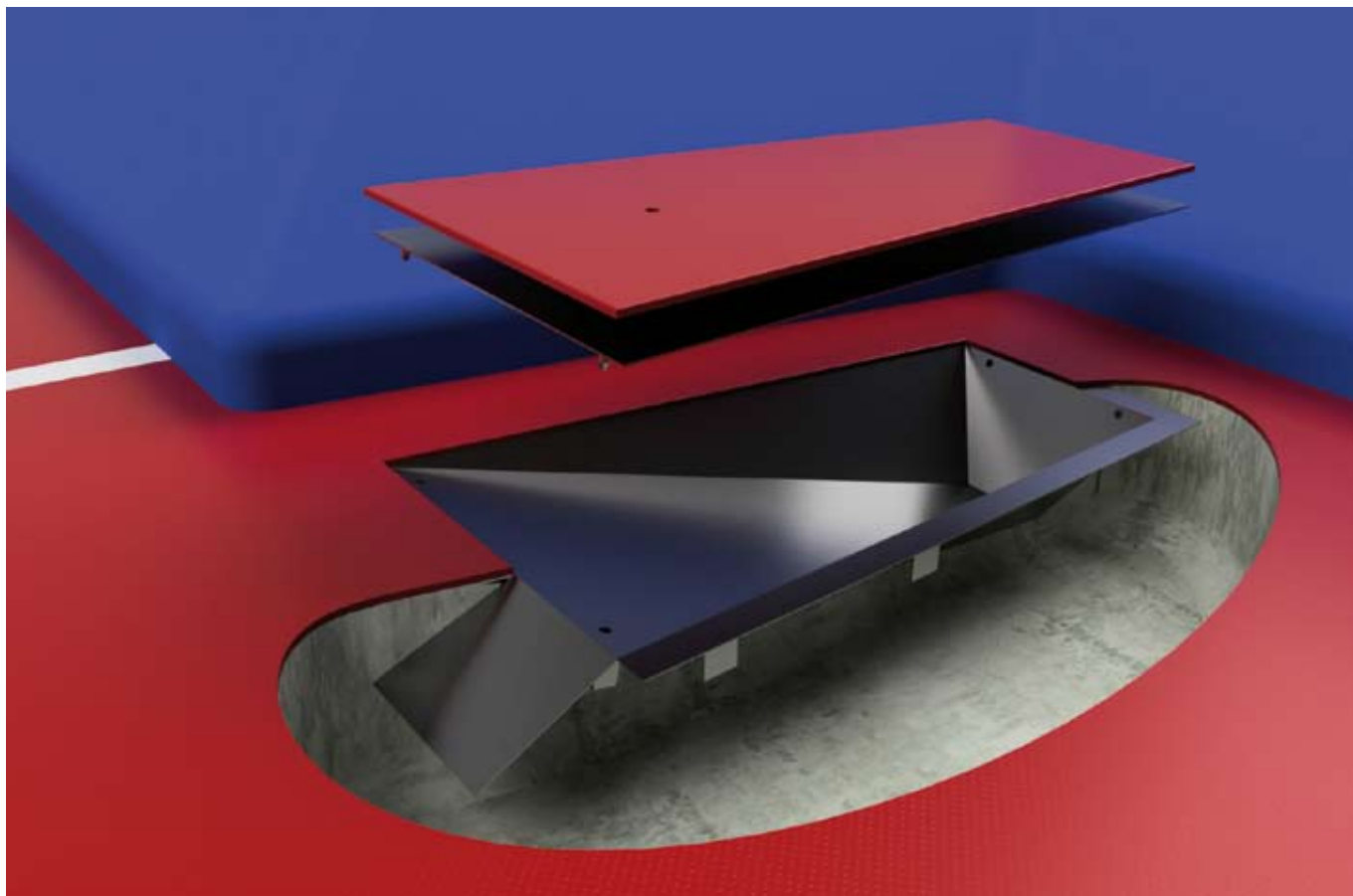
### 3 | ZARÁŽECÍ SKŘÍŇKA PRO SKOK O TYČI

#### LA PV 100 a LA PV COVER

Certifikát: E 020-1089

Zarážecí skříňka ocelová, žárově zinkovaná.

Zakrytí skříňky ocelové, zpevněné proti prohybu, je ukotveno k truhlíku pomocí čtyř zápustných čepů.

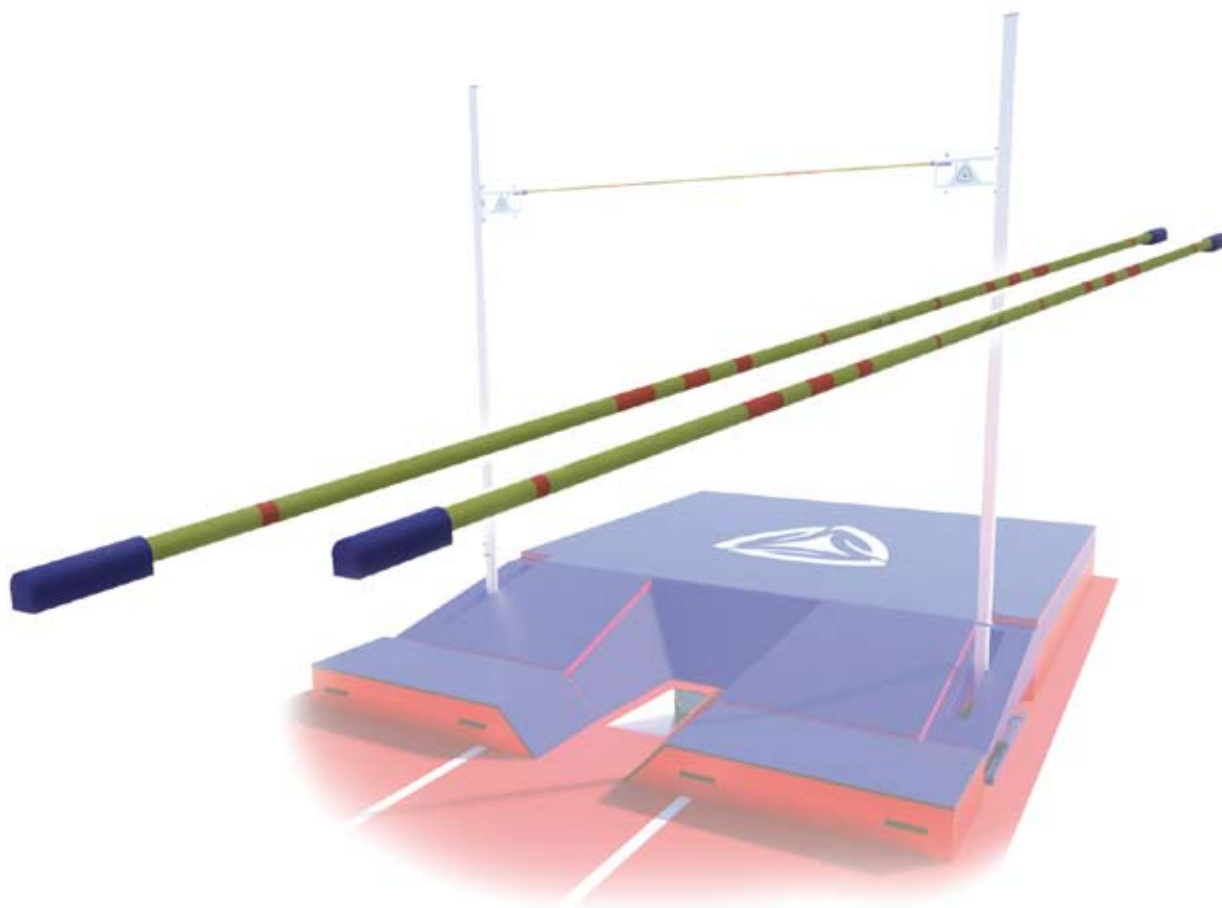


## 4 | LAŤKY PRO SKOK VYSOKÝ A SKOK O TYČI

**HJ 400 a HJ 450**

Certifikát: E 15-0825 a E 15-0826

Dobře viditelná laminátová laťka, kvalitní stabilní koncovky.



## 5 | STEEPLECHASE

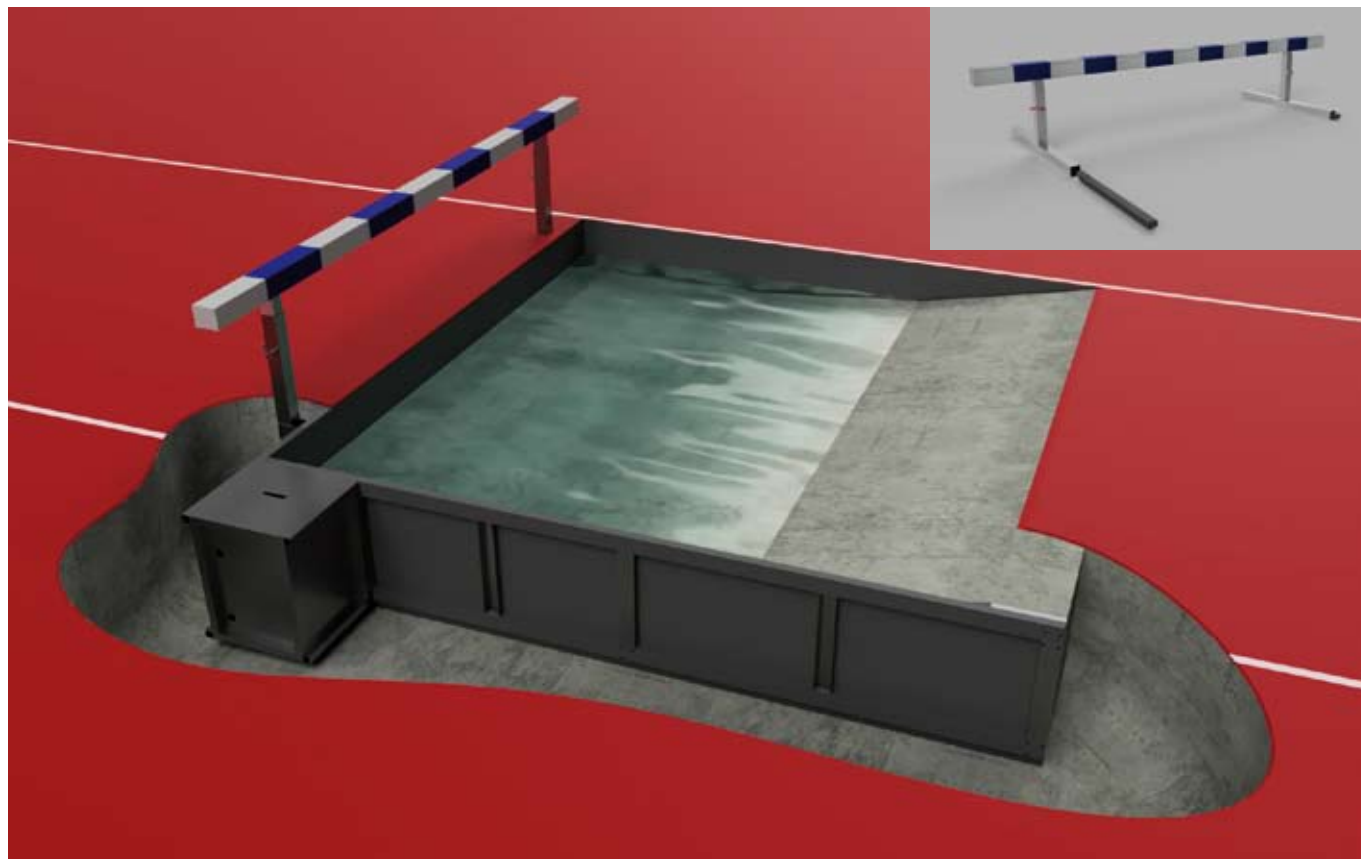
### STE 4, STE 366, STE WJ a STE PIT

Certifikáty: E 20-1086 a E 20-1087

#### Překážka volně stojící 4 m

##### Vodní příkop (překážka 366 cm, vana, manipulační šachta)

Celohliníková konstrukce překážky | přeběhové břevno z hliníkového nosného jeklu obloženého vodovzdornou překližkou | odnímatelná závaží v nohách 2 × 20 kg | tréninková varianta překážky bez závaží, pouze 40 kg – snadný přesun po ploše | vodní příkop s výpustní šachtou | celohliníková konstrukce vany vodního příkopu





## 6 | PŘEKÁŽKY PRO KRÁTKÉ BĚHY

### LA 100 a LA 106 Auto

Certifikáty: E 15-0824, pro automatickou překážku bude aktivován v dubnu 2021

Celohliníkové tělo | speciální profily pro zvýšení pevnosti | plastová přeběhová laťka  
| snadné ovládání pomocí pružinových mechanismů a oválných otvorů

#### **Automatická překážka:**

Díky vnitřnímu mechanismu se při nastavení výšky laťky automaticky posune závaží v nohách na potřebnou pozici | nastavení přeběhové výšky překážky bez shýbání k nohám, jedním úkonem



## 7 | OCHRANNÁ KLEC PRO HOD KLADIVEM

### SCH 7/10

Certifikát: očekává se na jaře 2021 (dokumentace již odsouhlasena)

Celohliníková konstrukce | speciální hliníkové profily (120 × 80 mm a 160 × 120 mm) | zvedání sloupů pomocí pantů | zemní kotvy zapuštěné pod povrchem pro plošné zakrytí | snadné zvedání a spouštění sítě | krajní vodící lana pro uchování přesné polohy sítě | vratový sloup umístěný za sítí | nastavení pozice vrat pomocí zemních pouzder | vrchní část sítě vedena hliníkovými profily (bez prohybu)

**DOPLŇKY**

Zemní kotvy dodávány samostatně (pro variabilní instalaci klece) | zakrytí zemních kotev | ochranné díly na exponovaná místa sloupů (C)



## 8 | OCHRANNÁ KLEC PRO HOD DISKEM

### SCD 5/7

Certifikát: očekává se na jaře 2021 (dokumentace již odsouhlasena)

Celohliníková konstrukce | speciální hliníkové profily (120x80mm) | zvedání sloupů pomocí pantů | zemní kotvy zapuštěné pod povrchem pro plošné zakrytí | snadné zvedání a spouštění sítě | krajní vodící lana pro uchování přesné polohy sítě

### DOPLŇKY

Zemní kotvy dodávány samostatně (pro variabilní instalaci klece) | zakrytí zemních kotev | ochranné díly na exponovaná místa sloupů (C)



## 9 | ODHODOVÉ KRUHY

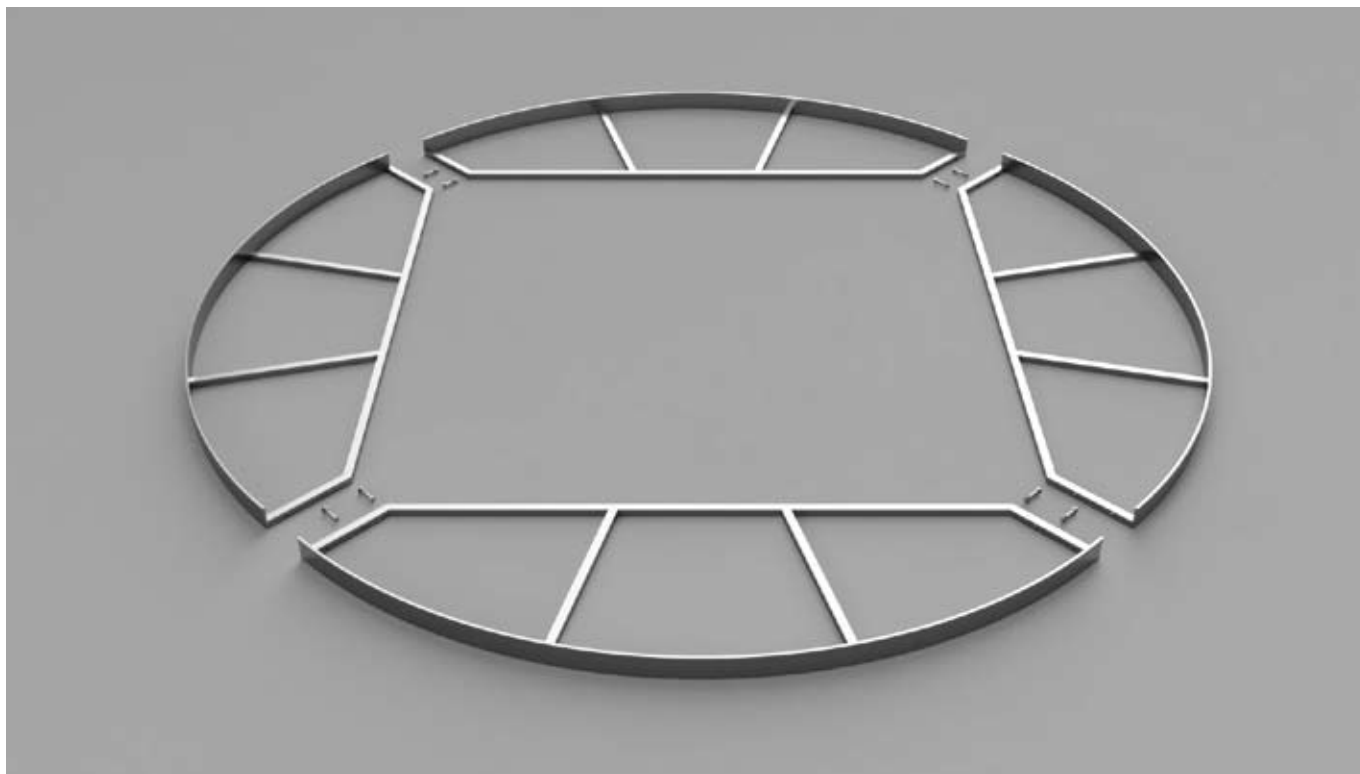
LA 2135/4-Oc a LA 2500/4-Oc

Certifikáty: E 20-1090 a E 20-1091

### Průměry:

2135 mm, 2500 mm

Celoocelové kruhy ze čtyř dílů | snadná manipulace | jednoduché sestavení pomocí sady šroubů | ošetřeno metalizací



## 10 | OŠTĚPY

### JV-AC-500, JV-AC-600, JV-AC-700 a JV-AC-800

Certifikáty: I 15-0727, I 15-0728, I 15-0729 a I 15-0730

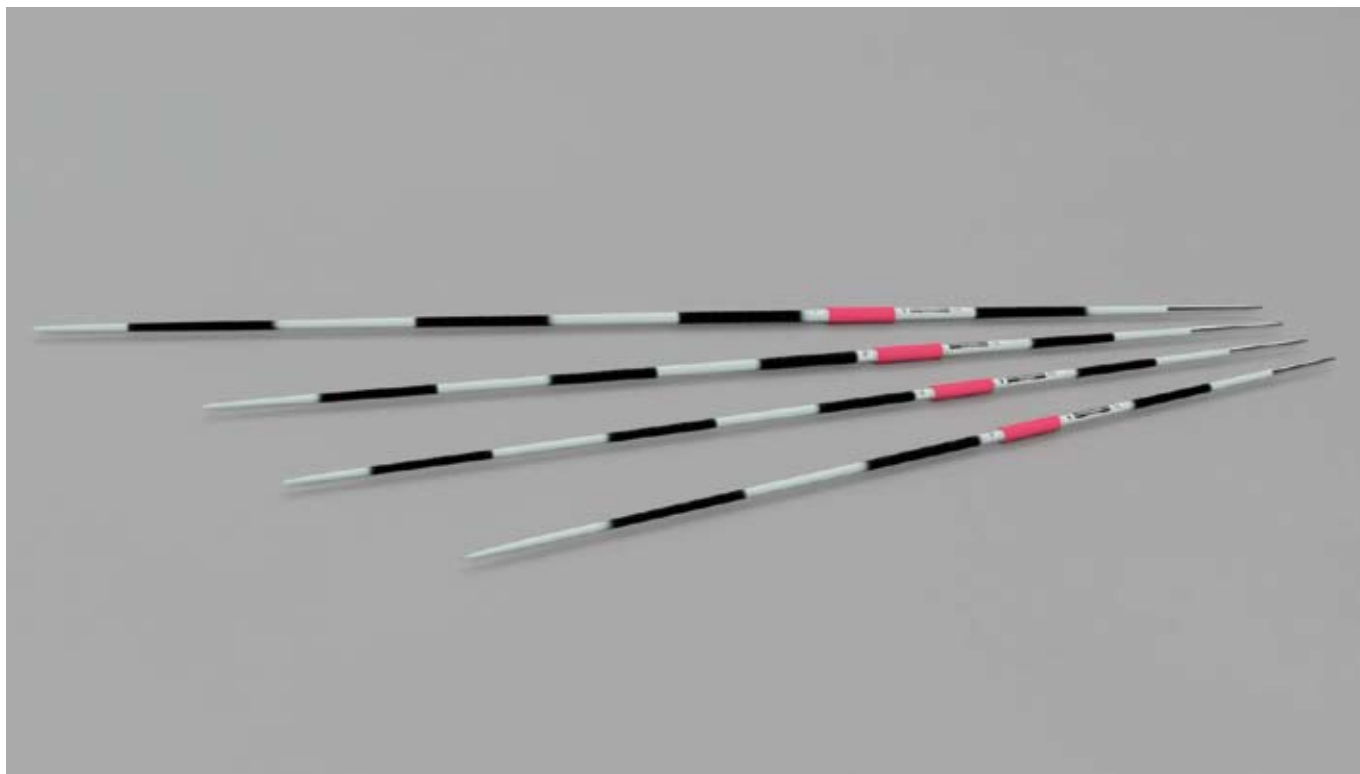
---

#### Hmotnosti:

500 g, 600 g, 700 g, 800 g

---

Hliníkové tělo | ocelová špička | jemný provaz úchopu | tvrdost oštěpů pro začínající závodníky



## 11 | ŠTAFETOVÉ KOLÍKY

**RBA 01**

Certifikát: E 15-0827

Celohliníkový kolík | sražené konce pro bezpečné předávání | sada osmi barev



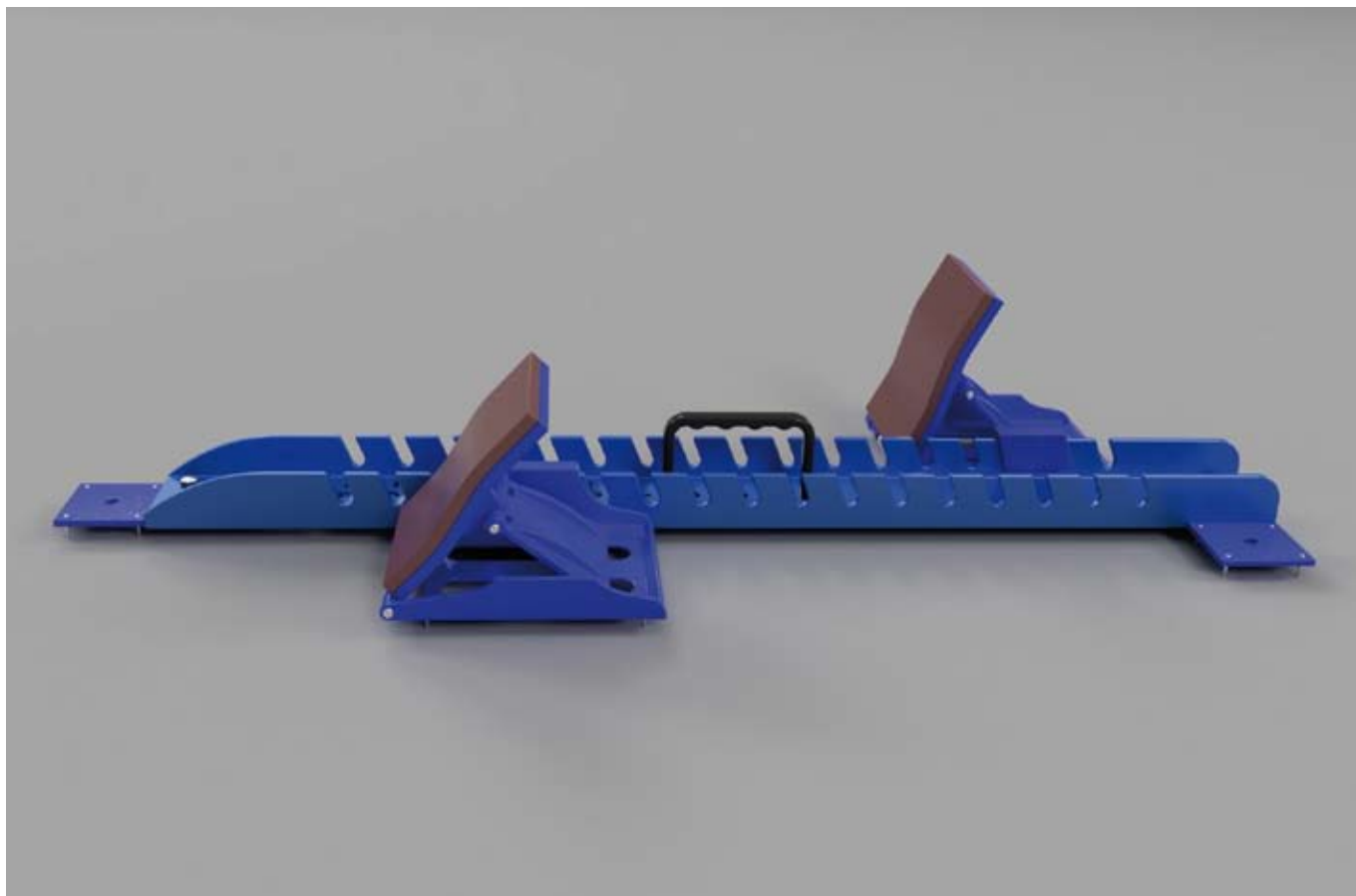


## 12 | STARTOVNÍ BLOK

### SB 100

Certifikát bude aktivován v dubnu 2021

Robustní hliníkový hřeben šíře 90 mm, délka 980 mm | široká škála rozmístění opěrek na středovém hřebeni | snadné polohování hliníkových opěrek (35–65 stupňů) | velmi široké opěrky (140 mm) | kvalitní povrch na opěrkách | 12 hřebů pro zajištění bloku proti pohybu | madlo pro snadný přenos bloku



**LA Sport s. r. o.** – dodavatel sportovního vybavení

Lísková 13 | 312 00 Plzeň | T: 608 703 331 | E: lasport@volny.cz | [www.lasport.net](http://www.lasport.net)

