

## Technická špecifikácia

### 1. PRUŽINOVÁ HOJDA KA MOTORKA /alebo ekvivalent/

Materiál: pružina z galvanizovanej ocele, farba nanášaná práškovaním, PE doska

Rozmery: min. 70x28x95cm

Kritická výška pádu: max. 34cm

Typ: pružinová hojda ka v tvare motorky

Po et detí: pre 1

Vlastnosti: estetický dizajn, dlhá životnosť, nenáročná údržba, optická stálosť farieb, jednoduchá montáž



### 2. PRUŽINOVÁ HOJDA KA PES /alebo ekvivalent/

Materiál: pružina z galvanizovanej ocele, farba nanášaná práškovaním, PE doska

Rozmery: min. 87x27x75cm

Kritická výška pádu: max. 34cm

Typ: pružinová hojda ka v tvare koníka

Po et detí: pre 1

Vlastnosti: estetický dizajn, dlhá životnosť, nenáročná údržba, optická stálosť farieb, jednoduchá montáž



### **3. PREVAŽOVACIA HOJDA KA KLASIK /alebo ekvivalent/**

Materiál: pružina z galvanizovanej ocele, farba nanášaná práškovaním, HDPE plast

Rozmery: min. 300x37x80cm

Kritická výška pádu: max. 46cm

Typ: prevažovacia hojda ka

Po et detí: pre 2

Vlastnosti: estetický dizajn, dlhá životnosť, nenáročná údržba, optická stálosť farieb, jednoduchá montáž



### **4. MULTIFUNKČNÁ DETSKÁ ZOSTAVA /alebo ekvivalent/**

Materiál: galvanizovaná oceľ, farba nanášaná práškovaním, LLDPE plast

Rozmery: min. 530x420x270cm

Kritická výška pádu: max. 90cm

Typ: exteriérová zostava, kombinuje minimálne 1 šmykačku, 1 hojdačku pre viac detí, lezecké steny, šplhacie lano, basketbalový kôš

Po et detí: min. pre 10

Vlastnosti: estetický dizajn, jednoduchá montáž, dlhá životnosť, nenáročná údržba, optická stálosť farieb, multifunkčný nos, univerzálnosť



## **5. VEŽOVÁ ZOSTAVA UNIVERZÁL /alebo ekvivalent/**

Materiál: galvanizovaná oceľ, farba nanášaná práškovaním, LLDPE plast, pogumovaný povrch plošín

Rozmery: min. 520x300x210cm

Kritická výška pádu: max. 90cm

Typ: exteriérová zostava, kombinuje minimálne 2 šmykačky, lanový mostík

Počet detí: min. pre 8

Vlastnosti: estetický dizajn, jednoduchá montáž, dlhá životnosť, nenáročná údržba, optická stálosť farieb, multifunkčnosť, univerzálnosť



Použité zostavy a prvky sú vzorové. Verejný obstarávateľ prijíma prvky aj ekvivalentné, spôsobujúce minimálne uvedené technické parametre.