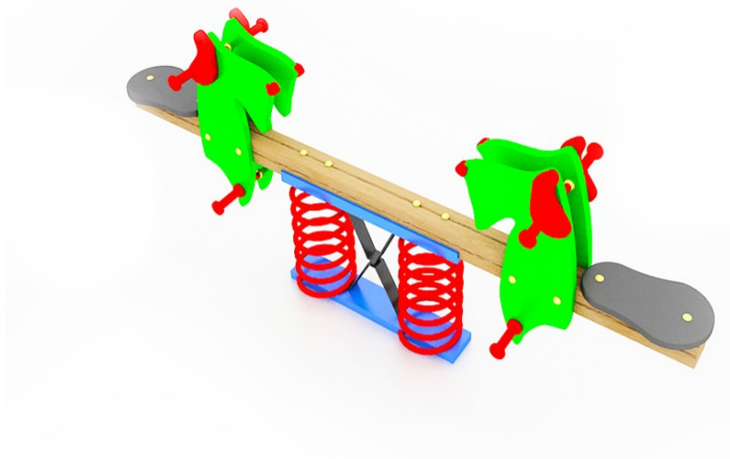
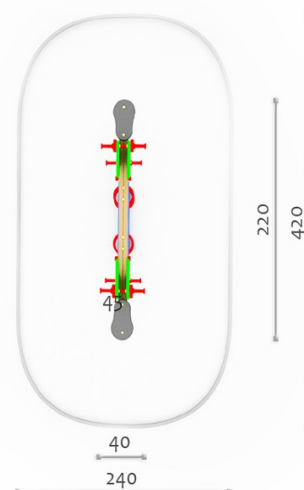


Huśtawka ważka na sprężynach
nr kat. H012



Dane techniczne

WYMIARY	
Wymiary urządzenia	0,40 x 2,20 m
Wysokość urządzenia	0,90 m
Strefa bezpieczeństwa	2,40 x 4,20 m
Wysokość swobodnego upadku	0,58 m



Opcje wykonania

PRO

Drewno sosnowe lite, rdzeniowe o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Słupy nośne osadzone bezpośrednio w gruncie, zabezpieczone specjalistycznym izolatorem.

STANDARD

Drewno sosnowe lite, rdzeniowe o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Słupy nośne montowane za pomocą kotew stalowych.

CLASSIC

Drewno sosnowe lite, bezrdzeniowe o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Słupy nośne montowane za pomocą kotew stalowych.

EXCLUSIVE

Drewno klejone warstwowo o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Słupy nośne montowane za pomocą kotew stalowych.