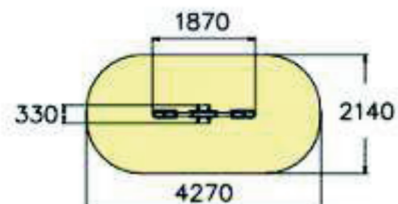
 hp projekt Ing. Martin Hauzeisen a Bc. Michal Pašava projekty dopravních staveb a gabionových konstrukcí www.hpprojekt.cz		Otisk autorizačního razítka:			
Projektant:	Zodpovědný projektant:				
Bc. Michal Pašava	Bc. Michal Pašava				
Vypracoval:	Gen. Projektant / HIP:				
Ing. Tomáš Prinz, Dis., Ing. Vladimír Dufek, Ing. Nikola Prinzová	Ing. Tomáš Prinz, DiS				
Kraj:	Karlovarský	MěÚ:	Cheb	Datum:	06/2017
Objednatel:	Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 14, 350 02 Cheb			Číslo zakázky:	2017028
Akce:	Revitalizace obytného souboru Hradčany, Cheb			Stupeň:	Paré číslo:
SO:	Ostatní stavební objekty - Mobiliář a herní prvky			PDPS	
Příloha:	Herní prvky - pohledy, perspektivy			Číslo přílohy:	
				A.3.4	
				Měřítko:	
Office: Březinova 18/13, 350 02 Cheb, mob: 774 406 860 nebo 605 031 348, email: michal.p@hpprojekt.cz nebo martin.h@hpprojekt.cz					

Dřevěné pískoviště průměru 3m.



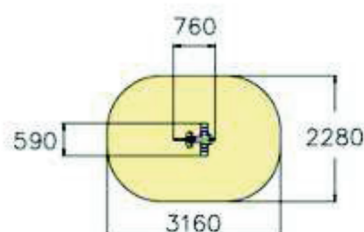


Informace o produktu

Věková skupina: 1+
Klasifikace – funkční věk: 3 – 7
Certifikováno: ČSN 1171

Technické informace

Šířka: 330 mm
Výška: 725 mm
Délka: 1870 mm
Dopadová zóna: 8,3 m²
Maximální výška pádu: 590 mm
Min. prostor / délka: 4270 mm
Min. prostor / šířka: 2140 mm



Informace o produktu

Věková skupina:	2+
Klasifikace – funkční věk:	3 – 6
EN: 1176-1	

Technické informace

Šířka:	590 mm
Výška:	810 mm
Délka:	760 mm
Dopadová zóna:	6,3 m ²
Maximální výška pádu:	520 mm
Min. prostor / délka:	3160 mm
Min. prostor / šířka:	2280 mm

Popis produktu:

Houpadlo na listovém peru, které nabízí rychlé houpání v jednom kontrolovatelném předozadním směru. Po jakékoli námaze se vrací do původní polohy. **Nehrozí zranění ruky sevřením** vinutou pružinou, vysoká nosnost, ani **dospělý těžký člověk houpadlo nezvrtně neohne ani nezlomí**. Tělo houpadel je z **vysokotlakého laminátu**, maximálně **vandalům odolného**