

# Construction de balançoire avec nid d'oiseau

Ligne du dispositif Robinie

Article 40177

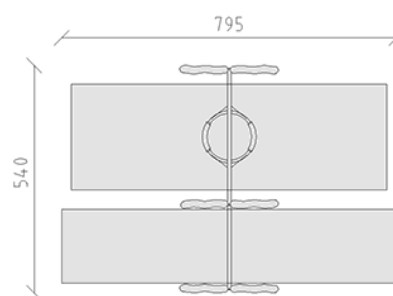
Construction de balançoire en bois de robinier meulé et chimique non traité, dispositifs de suspension en acier inoxydable pour un sièges, poutre horizontale et joints angulaires en acier galvanisé à chaud, avec nid d'oiseau d'Huck Ø 125 cm, corde en couleur beige.



**CHF 5'470.-**

(hors TVA)

	Groupe d'âge	3+
	Dimensions de l'appareil	540 x 230 x 272 cm
	Espace requis	795 x 540 cm
	Surface d'impact	32.5 m <sup>2</sup>
	Hauteur de chute	146 cm
	l'élément le plus lourd	60 kg
	Le plus grand élément	370 x 16 x 160 cm
	Fondations	6
	Béton	0.8 m <sup>3</sup>
	Temps de montage	3 h
	Monteurs	2



**buerli**  
Au coeur du jeu

+41 41 925 14 00

info@buerli.swiss