

Construction de balançoire avec nid d'oiseau

Ligne du dispositif Robinie

Article 40176

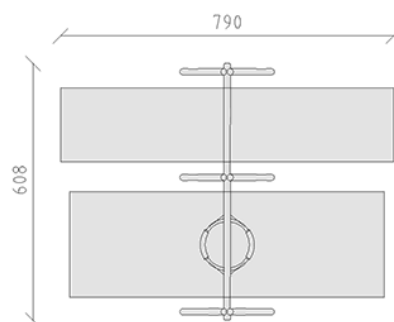
Construction de balançoire avec nid d'oiseau en bois de robinier meulé et chimique non traité, dispositifs de suspension en acier inoxydable pour un siège, joints angulaires en acier galvanisé à chaud et peint en RAL 7016, avec nid d'oiseau d'Huck Ø 125 cm, corde en couleur beige.



CHF 6'145.-

(hors TVA)

| | | |
|--|--------------------------|---------------------|
| | Groupe d'âge | 3+ |
| | Dimensions de l'appareil | 608 x 225 x 275 cm |
| | Espace requis | 790 x 608 cm |
| | Surface d'impact | 32.5 m ² |
| | Hauteur de chute | 146 cm |
| | l'élément le plus lourd | 60 kg |
| | Le plus grand élément | 370 x 16 x 16 cm |
| | Fondations | 6 |
| | Béton | 0.8 m ³ |
| | Temps de montage | 3 h |
| | Monteurs | 2 |



buerli
Au coeur du jeu

+41 41 925 14 00

info@buerli.swiss