

Construction de balançoire

Ligne du dispositif Stahl

Article 60520

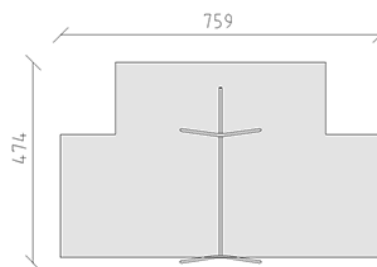
Construction de balançoire en tube d'acier galvanisé à chaud, avec trapeze lateral, dispositifs de suspension en acier inoxydable pour deux sièges, profondeur de montage minimum 50 cm.



CHF 1'300.-

(hors TVA)

| | | |
|--|--------------------------|---------------------|
| | Groupe d'âge | 3+ |
| | Dimensions de l'appareil | 416 x 196 x 234 cm |
| | Espace requis | 759 x 474 cm |
| | Surface d'impact | 30.6 m ² |
| | Hauteur de chute | 125 cm |
| | l'élément le plus lourd | 20 kg |
| | Le plus grand élément | 280 x 6 x 230 cm |
| | Fondations | 4 |
| | Béton | 0.75 m ³ |
| | Temps de montage | 2 h |
| | Monteurs | 2 |



buerli
Au coeur du jeu