

# Construction de balançoire

Ligne du dispositif Stahl

Article 64310

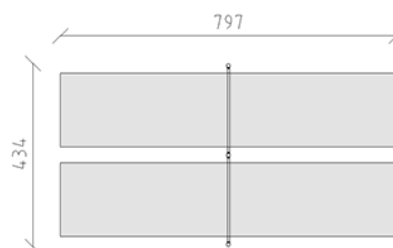
Construction de balançoire en tube d'acier galvanisé à chaud, dispositifs de suspension en acier inoxydable pour deux sièges, profondeur de montage minimum 55 cm.



**CHF 1'545.-**

(hors TVA)

|  |                          |                     |
|--|--------------------------|---------------------|
|  | Groupe d'âge             | 3+                  |
|  | Dimensions de l'appareil | 434 x 11 x 252 cm   |
|  | Espace requis            | 797 x 434 cm        |
|  | Surface d'impact         | 27.9 m <sup>2</sup> |
|  | Hauteur de chute         | 135 cm              |
|  | l'élément le plus lourd  | 30 kg               |
|  | Le plus grand élément    | 300 x 11 x 11 cm    |
|  | Fondations               | 3                   |
|  | Béton                    | 0.55 m <sup>3</sup> |
|  | Temps de montage         | 2 h                 |
|  | Monteurs                 | 2                   |



**buerli**  
Au coeur du jeu