

# Télépherique avec rampe de départ 25 m

Ligne du dispositif Stahl

Article 62912

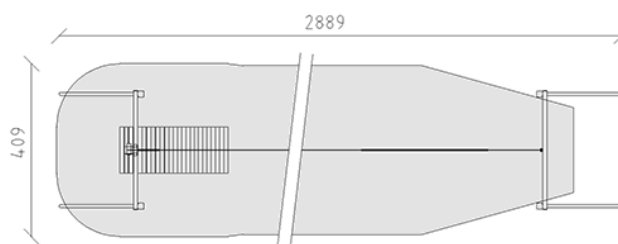
Télépherique en tube d'acier galvanisé à chaud, longueur 25 m, pour terrain plat, avec rampe de départ en bois de pin Suisse collé et imprégné sous pression, hauteur plate-forme 60 cm, l'appareil roulant en acier inoxydable est freiné par le ressort en acier, siège en caoutchouc avec des chaînes, profondeur de montage minimum 80 cm.



**CHF 7'710.-**

(hors TVA)

|   |                          |                       |
|---|--------------------------|-----------------------|
|  | Groupe d'âge             | 3+                    |
|  | Dimensions de l'appareil | 2889 x 281 x 370 cm   |
|  | Espace requis            | 2889 x 409 cm         |
|  | Surface d'impact         | 107.05 m <sup>2</sup> |
|  | Hauteur de chute         | 140 cm                |
|  | l'élément le plus lourd  | 105 kg                |
|  | Le plus grand élément    | 450 x 14 x 14 cm      |
|  | Fondations               | 12                    |
|  | Béton                    | 4.9 m <sup>3</sup>    |
|  | Temps de montage         | 8 h                   |
|  | Monteurs                 | 2                     |



**buerli**  
Au coeur du jeu