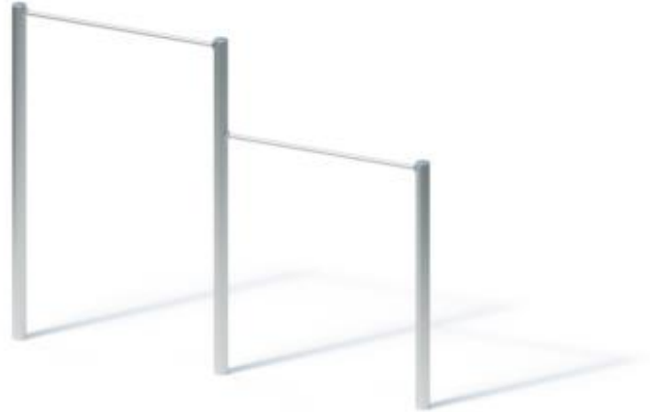


## Calisthenics-Station

Nr.: 0-57602-900



## Ausschreibungstext

### Technische Daten

Geräteraum: 3,71 x 0,11 x 2,67 m

Mindestraum: 6,79 x 3,27 x 2,97 m

Aufprallfläche: 20 m<sup>2</sup>

Gesamthöhe: 1,67 m

Reckstangenhöhen: 1,90/2,60 m

Freie Fallhöhe: 1,62 m

Gewicht: 32 kg schwerstes Einzelteil  
88 kg insgesamt

### Flyerbars

Standpfosten aus Edelstahlrohr Ø 114,3 x 3 mm

Reckstangen aus Edelstahlrohr Ø 38 x 5 mm

### Fundamente (bauseits)

3 Stck. 1,40 x 0,50 x 0,60 m

Betonmenge: 1,3 m<sup>3</sup>

### Montagerichtzeit

2 Monteure je 0,5 Stunden

(ohne Fundamenterstellung)

Geeignet für

Calisthenics

Bewegungsaktivitäten