



Wirbel-Stier



Wirbel-Krebs



Wirbel-Widder

### Wirbelhocker

Die Wirbelhocker sind komplett aus Edelstahl gefertigt und werden einbaufertig geliefert. Die Drehteile dürfen erst nach dem Aushärten des Fundamentbetons montiert werden.

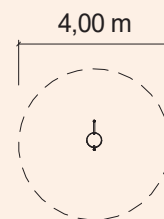
Sicherheit nach DIN EN 1176

**Montage:** Bodenanker aus VA-Gewindestangen im Betonfundament.

**Fallschutz:** Für alle Drehgeräte empfehlen wir stoßdämpfenden Untergrund.



*Bereits durch leichte Gewichtsverlagerung des Körpers beginnen sich die Wirbelhocker zu drehen.*



Grundriss: 1:200

### Wirbel-Stier

Art.-Nr. 27 0000 0010

### Wirbel-Widder

Art.-Nr. 27 0000 0020

### Wirbel-Krebs

Art.-Nr. 27 0000 0040

#### Details

Gerätehöhe / Freie Fallhöhe:	max. 1,30 m / unter 0,60 m
Gerätemaß (LxBxH):	D 0,50 - 0,80 x 1,00 - 1,20 m
Mindestraum (LxBxH):	4,00 x 4,00 x 2,40 m
Boden / Fallschutz:	Rasen empfohlen
Größtes Teil: Maß / Gewicht:	komplett Länge 1,30 m / ca. 40 kg
Fundamente:	1 x 60/60/40 cm mit Bodenanker
Montage o. Fundamentarbeiten:	1 Person x 1,0 Stunde
Lieferart:	komplett vormontiert, Bodenanker lose
Altersklasse:	3 - 14 Jahre

### Konstruktion:

Bei unseren Wirbelhockern beträgt die Sitzhöhe bei allen Modellen unter 60 cm. Der Platzbedarf berücksichtigt die vielfältigen Benutzungsmöglichkeiten. Tragkonstruktion aus Edelstahl, Sitze aus **Gummi rot, PAK-frei**, mit Stahleinlage. Doppelt kugelgelagerte Edelstahlwelle, Oberfläche nach der Bearbeitung glasperlengestrahlt.