



Eine originelle und intelligente Möglichkeit, Wasser in die Höhe zu befördern. Es benötigt ein wenig Bewegung bis das Wasser oben ankommt. Bei der offenen Spirale kann man sogar zusehen, wie das Wasser "hochfließt". Praktische Erlebnisse physikalischer Grundgesetze. Geräte in Edelstahl. Wartungsfreie Gleitlager. Stauschieber, -klappe und -spindel in Edelstahl zum Einbetonieren.

Une possibilité originale et intelligente pour remonter l'eau. Pour que l'eau arrive au sommet, il faut produire un effort. La spirale ouverte permet d'observer de quelle manière l'eau "coule vers le haut". Une expérience pratique des lois physiques fondamentales. Jeux en inox, à bétonner.



SW.140.8.i Wasserspielanlage Schönbühl in Edelstahl / Installation Schönbühl en inox
Auf Anfrage nach Mass oder mit Holzrinnen



SW.140



SW.141



SW.143.1



SW.143.2



SW.143.3

Spielalter / Age 3+
Wasserspiralen / Spirales Länge = 200 cm oder 300 cm, Longueur = 200 cm ou 300 cm

200 cm 300 cm

- SW.140.2 /.3 Wasserspirale geschlossen / Spirale d'eau fermée
- SW.141.2 /.3 Wasserspirale offen / Spirale d'eau ouverte
- SW.140.9 /.r/.i Wasserspielanlage nach Mass mit Holz oder Edelstahlrinnen / Jeux d'eau sur mesure
- SW.143.1 Stauschieber / Barrage à coulisse
- SW.143.2 Stauklappe / Barrage à clapet
- SW.143.3 Stauspindel / Barrage à manivelle