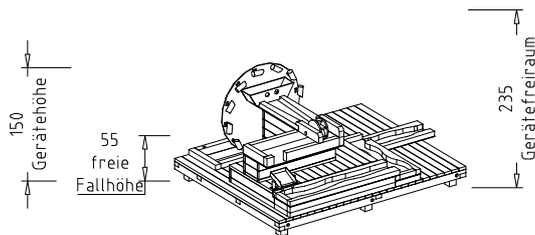
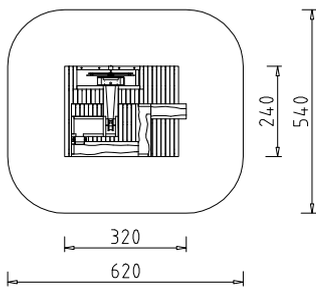




Sand- und Wasserspielgeräte



78241 Wasserplattform 1
fertig zusammgebaut



Beschreibung: Wasserrinnensystem auf Plattform aufgebaut. 1 Plattform mit umlaufendem Rahmen und Unterzügen aus Kanthölzern (KH) 9/17 cm, 6 Steher (Pfosten) aus KH 11/11 cm 1 Schöpfbecken 155 x 33 cm, mit Überlauf und Bodenablauf inkl. Stoppel, 1 Schöpfgrad aus HPL-Platte 8 mm, Ø 1,25 m, beidseitig mit Kugellagerung, mit umlaufendem Griff-Ring aus Niro-Stab, gebogen, 12 Schöpfbecher Niro, 1 Auffangbecken aus Niro-Blech, 3 mm stark, Vorder- und Rückwand aus HPL-Platte 8 mm, mit Bodenablauf und Stoppel inkl. Überlauf, 2 rechteckige Wasserrinnen, 3 geschlängelte Wasserrinnen, Böden jeweils aus HPL-Platte 8 mm, 1 Wasserrad aus Siebdruckplatte, mit Kugellagerung, 1 Kaskadenwippe in Edelstahl – entleert selbst bei entsprechendem Füllstand und kippt anschließend wieder selbst zurück, 1 erhöhtes Podest 1,96 x 1,1 m, Podestbeläge aus KH 4/11 cm.
Fundamente: 6 Stk. 60x60x60 cm
Gewicht: ca. 600 kg
Boden: Mindestens Wiese/Oberboden lt. EN 1176.
Ersatzteile erhältlich. Zertifikate gemäß EN 1176.



ab 3



0,55 m



2 x 5 h



31,5 m²



Hebezeug

