



hanit® MATSCHTISCH

Das sichere Spielvergnügen

Kinder spielen gerne mit Matsch – bei Sand und Wasser in Verbindung mit Holz ist der Spaß allerdings schnell vorbei. Das Holz verwittert rasch und splittert. Die hanit®-Matschtische aus dem einzigartigen Recyclingkunststoff sind dagegen unempfindlich und robust. Außerdem lassen sie sich leicht montieren und flexibel kombinieren.

Material:

hanit® Recyclingkunststoff

Oberfläche:

Strukturiert, gemasert

Abmessung (B x L):

60 x 150 cm

Höhen (ab Oberkante Fußboden):

Abschlusstisch - 32/32 cm

Fließelement 1 - 45/55 cm

Fließelement 2 - 65/75 cm

Fließelement 3 - 85/95 cm

Gewichte:

55 kg, 62 kg, 70 kg und 77 kg

Ausführung:

Füße zum Eingraben

Lieferung als Bausatz

Zubehör (optional):

Pumpenpodest

Vorteile:

Hier soll gemascht werden

Keine Verletzungen durch Splitter

Sicher, dank gerundeter Kanten

Unbedenklich nach DIN EN 71-3 (Spielplatzverordnung)

Langlebig und formstabil

Nie wieder streichen, lackieren oder schleifen

Wetterfest und verrottungsfest

Einfache Montage



 Grün-Braun



www.blauer-engel.de/uz30a

 MADE IN GERMANY



TECHNISCHE DATEN

Abslusstisch

Farbe	Abmessungen B x L x Ha x Hb (ca. cm)	Gewicht (ca. kg)	Best.-Nr.
■ Grün-Braun	60 x 150 x 32/32	55,0	MBM 40 150

FlieBelement 1

Farbe	Abmessungen B x L x Ha x Hb (ca. cm)	Gewicht (ca. kg)	Best.-Nr.
■ Grün-Braun	60 x 150 x 45/55	62,0	MBM 55 150

FlieBelement 2

Farbe	Abmessungen B x L x Ha x Hb (ca. cm)	Gewicht (ca. kg)	Best.-Nr.
■ Grün-Braun	60 x 150 x 65/75	70,0	MBM 75 150

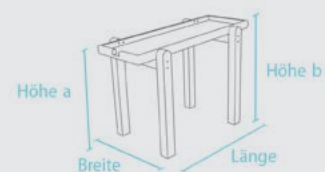
FlieBelement 3

Farbe	Abmessungen B x L x Ha x Hb (ca. cm)	Gewicht (ca. kg)	Best.-Nr.
■ Grün-Braun	60 x 150 x 85/95	77,0	MBM 95 150

Pumpenpodest

Farbe	Abmessungen B x L x Ha x Hb (ca. cm)	Gewicht (ca. kg)	Best.-Nr.
■ Braun	100 x 100 x 20	80,0	MBB 20 100

FüÙe zum Eingraben. Höhe ab der Oberkante des Erdreichs. Lieferung als Bausatz. Andere Abmessungen und Farben auf Anfrage.



- » Einbauempfehlung
- » Ausschreibungstext
- » Prüfungen und Zertifikate
- » Allgemeine Materialkennwerte