



Sitzbank aus recyceltem Kunststoff h229_18

Sitzbank für Stadtmöbel, die zu 100 % ökologisch und umweltfreundlich sind.

Eine Sitzbank mit Rückenlehne für den öffentlichen Raum aus recyceltem Kunststoff ist ideal, um Außenbereiche funktional, ordentlich, elegant und umweltfreundlich zu gestalten. Sie wird nämlich aus einem Verbundmaterial hergestellt, das vollständig aus Abfällen gewonnen wird und zu 100% ökologisch und umweltfreundlich ist. Die Struktur der Sitzfläche und der Rückenlehne besteht aus Stahl, der mit Profilen in verschiedenen Abschnitten verkleidet ist. Wir schützen die Natur, indem wir ökologische Materialien für die Stadtmöbel wählen.

Technische Merkmale:

- Material: recycelter Kunststoff
- Sitz- und Rückenlehnenstruktur aus Stahl
- Beschläge aus rostfreiem Stahl
- Abmessungen: 1840x756x804 mm

*Bild rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Tiefe in mm** 756.0000
- **Breite in mm** 1840.0000
- **Höhe in mm** 804.0000

Sitzbank aus recyceltem Kunststoff h229_18

Tiefe in mm: 400 mm

Breite in mm: 401 mm

Höhe in mm: 399 mm

