

### TECHNISCHE KENNWERTE

Deckel und Körper sind im Spritzgussverfahren aus massegefärbtem und gegen Wasser und UVStrahlung stabilisiertem Polyäthylen hoher Dichte hergestellt. Die Papierkörbe sind beständig gegen Witterungseinflüsse, Reinigungsmittel, Pilzbefall und Bakterien.

Das Polyäthylen hoher Dichte verleiht dem Produkt eine große Widerstandsfähigkeit gegenüber Umwelteinflüssen und eine hohe Stabilität bei Temperaturänderungen.

Zur Herstellung werden recycelbare und umweltschonende Materialien eingesetzt.

Die verwendeten Farbpigmente enthalten keine Schwermetalle.

Die vertikale Riefelung verstärkt die Struktur und verleiht dem Papierkorb ein originelles und elegantes Aussehen. Zudem erschwert sie das unerwünschte Aufkleben von Plakaten und Aufklebern am Korpus.

Individuelle Anpassung: Siebdruck auf dem Körper; maximale Abmessungen 190 x 190 mm. In den Deckel integrierter Aufkleber 370 x 150 mm oder rund mit einem Durchmesser von 78 mm. Am Deckel, abnehmbar mit einem Durchmesser von 78 mm.

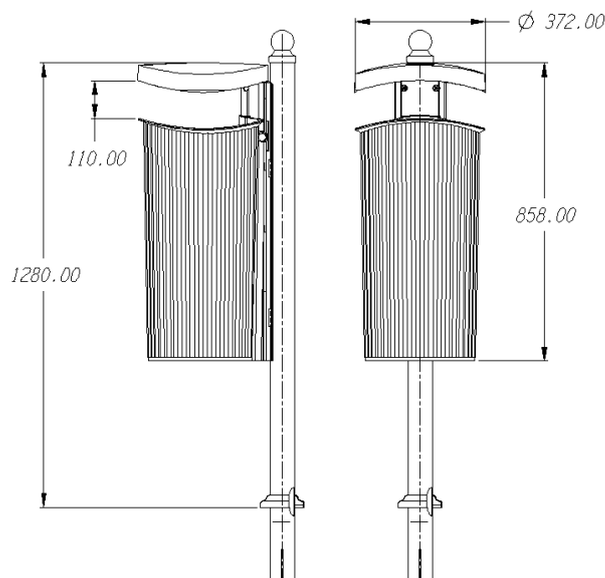


**8,5** Kg  
Gesamtgewicht  
mit Halterung

**50**L  
Fassungsvermögen

**858** mm  
Gesamthöhe

**375** mm  
Maximale breite





QUALITÄT



ERGONOMIE



DESIGN



## MERKMALE

Korb mit einem Fassungsvermögen von 50 Litern, hergestellt aus hochdichtem Polyäthylen, ausgestattet mit einer Schließeinrichtung mit Dreikantschlüssel, um Manipulationen durch Unbefugte zu verhindern, die nicht zum Entleerungs- und Wartungspersonal gehören.

In den Körper integrierte Bleche zum Löschen brennender Zigarettenreste, auf Bestellung auch mit Aschenbecher lieferbar.

Der Befestigungsstab ist aus technischem Kunststoff hergestellt und mit einer robusten Verstärkung versehen, die im Inneren des Papierkorbs aufgenommen wird und eine einfache Installation an Laternen, Masten und Fassadenwänden gestattet.



Design



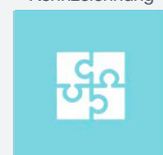
Individuelle  
Kennzeichnung



Einfache Reinigung



Einfache Wartung



Einfache Montage



Einfach zu  
entleeren