



# Technisches Datenblatt

## Laubfangkorb



### Hersteller

Richard Brink GmbH & Co. KG  
Metallwarenfabrikation und Vertrieb  
Görlitzer Str. 1  
33758 Schloß Holte-Stukenbrock  
Telefon: 0049 (0)5207 9504-0  
Telefax: 0049 (0)5207 9504-20

Stand: 02/22



## Produktbeschreibung

Die Laubfangkörbe sind dafür konzipiert, auf die Überlaufrohre der Dachentwässerung aufgesetzt und verspannt zu werden. Gefertigt werden die Laubfangkörbe vollständig aus Edelstahl. Sie bieten damit ein robustes System, das auch starken Witterungseinflüssen dauerhaft standhält.

Die Montage ist sehr einfach und schnell durchführbar. Dazu werden die Körbe in das Abflussrohr eingesteckt. Anschließend werden die Spreizbeine mit einem Imbusschlüssel auseinandergespannt.

Durch die große Anzahl der Öffnungen wird die Ablaufleistung der Überlaufrohre nicht eingeschränkt.

Die Laubfangkörbe sind auch für Grobkiesschüttungen  $\geq 20$  mm geeignet.

## Abmessungen

Die Laubfangkörbe werden in zwei Größen angeboten:

<u>Durchmesser</u>	<u>Höhe</u>	<u>Spannbereich</u>	<u>Perforationsfläche</u>
250 mm	60 mm	100 – 130 mm	12.284,80 mm <sup>2</sup>
306 mm	60 mm	130 – 190 mm	24.129,72 mm <sup>2</sup>

Damit können alle üblichen Ablaufleitungen abgedeckt werden.

## Materialien

Laubfangkorb:	Edelstahl (V2A)
Spreizbeine:	Edelstahl (V2A)
Verschraubung:	Edelstahl (V2A)



## **Verarbeitungs- und Pflegehinweise**

Um die hydraulische Leistungsfähigkeit und das Erscheinungsbild dauerhaft zu erhalten, sollten die Laubfangkörbe mindestens zweimal pro Jahr, im Frühjahr und im Herbst, einer Revision unterzogen werden. Zusätzliche Kontrollen können durch äußere Einflüsse wie angrenzender Baumbestand, Pollenflug, Stürme usw. notwendig werden.

Dank der verspannbaren Spreizbeine lassen sich die Körbe schnell revisionieren, säubern und wieder einsetzen.

Weitere Einbau- & Nutzungshinweise sowie Hinweise zum Material finden Sie unter:

<https://www.richard-brink.de/downloads/gesamtuebersicht.html>