

**EINFACH EINBAUEN.  
REGENWASSER FILTERN.  
FERTIG. ✓**



## DER GRÖMO LAUBFÄNGER MIT LAUBKORB UND DIE LAUBFALLE MIT LAUBSIEB

Für eine Wartung direkt vom Boden aus bietet Grömo den Laubfänger mit Fangkorb sowie die Laubfalle mit Laubsieb an. Beide Laubfänger werden an einer leicht zugänglichen Stelle des Fallrohrs eingebaut. Das Regenwasser wird dort zuverlässig gefiltert, anfallendes Laub und sonstiger Schmutz in einem Laubkorb gesammelt. Damit das Ablaufrohr nicht verstopft, sollte in regelmäßigen Abständen eine Reinigung erfolgen. Dazu werden beim Laubfänger der arretierte Laubkorb und bei der Laubfalle das Laubsieb entnommen und entleert. Während des Winters ist es aufgrund der Vereisungsgefahr wichtig, den Laubkorb oder das Laubsieb zu entnehmen. Der Laubfänger kann zudem zum Sammeln des Regenwassers in einer Regentonne wie eine Regenwasserklappe verwendet werden. Ob Laubfänger oder Laubfalle, ob Zink oder Kupfer, die Grömo Produkte halten verlässlich, was sie versprechen.

### Vorteile für die Baustelle:

- erhältlich in Zink und Kupfer
- hohe Wasserdurchlässigkeit
- einfache Montage, auch nachträglich möglich

### Vorteile für den Bauherrn:

- Wartung erfolgt vom Boden aus
- einfache und schnelle Reinigung von Laubkorb und Laubsieb
- zuverlässiger Laubsammler
- Zusatzfunktion beim Laubfänger: auch als Regenwasserklappe verwendbar
- sauberer Übergang in Standrohr und Kanalisation
- hohe Wasserdurchlässigkeit

**Montage** Einfache Montage, auch nachträglich möglich. Ca. 30 cm Fallrohr an der gewünschten Stelle heraussägen und entnehmen. Laubfänger bis zu den jeweiligen Anschlagsrücken in das obere und untere Fallrohr stecken und mit einer Rohrschelle befestigen.

**GRÖMO**

Grömo GmbH & Co. KG · Johann-Georg-Fendt-Straße 38 · 87616 Marktoberdorf · Deutschland  
Telefon +49 8342 912-500 · Telefax +49 8342 912-510 · info@groemo.de · www.groemo.de



**EINFACH MONTIERT.  
WIRKUNGSVOLL GESCHÜTZT.  
FERTIG. ✓**

**DIE LAUBSCHUTZLÖSUNGEN VON GRÖMO**



★ ZEIGT DEM REGEN, WO ES LANGGEHT!



LAUBSCHUTZ LEICHT GEMACHT

Wenn im Herbst die welken Blätter ihren Weg vom Dach in die Dachrinne finden, ist höchste Vorsicht geboten. Das Fallrohr verstopft, Regenwasser staut sich auf und sucht sich schlussendlich einen anderen Weg am Haus entlang. Das Fazit: Schäden an der Bausubstanz. Das ist vermeidbar! Ob auf dem Dach oder vom Boden aus – Grömo stellt sich der Herausforderung und liefert mit dem Laubschutzgitter, dem Rinnenseiher, dem Laubfänger mit Laubkorb und der Laubfalle die passenden Lösungen für (laub)freies Wohnen.



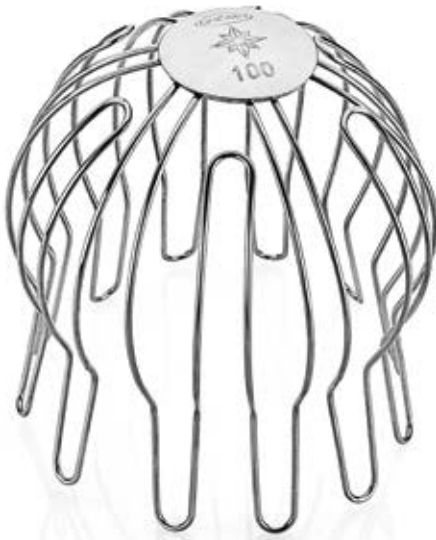
ABSCHNEIDEN.  
EINLEGEN.  
FERTIG. ✓



DAS GRÖMO LAUBSCHUTZGITTER

Einfach das filigrane Drahtgitter aus rostfreiem Edelstahl auf die gewünschte Länge zuschneiden und in die Regenrinne einlegen, fertig. Das Laubschutzgitter fängt spielend leicht alle Blätter ab, den Rest erledigt der Wind. Auch bei starkem Laubfall hält das filigrane Drahtgitter, was es verspricht – und zwar eine hohe Wasserdurchlässigkeit und das zu jeder Jahreszeit. Rostfrei, UV-beständig und problemlos mit anderen Metallen kombinierbar, garantiert das Edelstahlgitter eine hohe Verlässlichkeit und eine lange Lebensdauer. Erhältlich für halbrunde Regenrinnen von 280 und 333 Millimeter Zuschnitt, in Längen von zwei Metern.

EINSTECKEN.  
LAUB FANGEN.  
FERTIG. ✓



DER GRÖMO RINNENSEIHER

Ergonomisch geformt und leicht in der Hand, punktet der Rinnenseiher durch seine denkbar einfache Handhabung und Montage. So wird der handliche Laubfänger problemlos in den Ablaufstutzen gesteckt und hält so Blätter in der Dachrinne zuverlässig aus dem Ablaufrohr fern. Der filigrane Draht gewährleistet eine hohe Wasserdurchlässigkeit – selbst bei starkem Laubfall. Ob Edelstahl, verzinkter Stahl oder Kupfer – den Grömo Rinnenseiher gibt es in verschiedensten Ausführungen, für den individuellen Bedarf. Passend für Ablaufstutzen mit einem Durchmesser von 60 bis 150 Millimeter.

<b>Vorteile für die Baustelle:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>das Zuschneiden erfolgt durch einfaches Ablängen mit Drahtschere oder Seitenschneider</li><li>kombinierbar mit allen Dachrinnenmetallen</li><li>korrosions- und UV-beständig</li><li>einfache und schnelle Befestigung durch die Feder des Rinnenhakens oder durch die Edelstahl-Befestigungsklammern für die Rinnenwulst aus dem Grömo Taubenschutzprogramm</li></ul>	<b>Vorteile für den Bauherrn:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>lange Lebensdauer</li><li>keine Vereisung des Laubschutzgitters möglich</li><li>korrosions- und UV-beständig</li><li>garantiert saubere Regenrinne</li><li>keine Wasserschäden durch Überlaufen des Regenwassers</li><li>keine Wartung notwendig</li><li>garantiert sauberes Ablaufrohr</li><li>dauerhafter Schutz vor Laubschäden</li></ul>
---	--

**Montage** Das Laubschutzgitter auf die benötigte Länge zuschneiden und in die Rinne einlegen. Befestigung durch die Feder der Rinnenhaken oder bei Nase-Feder-Rinnenhaken durch die Edelstahl-Befestigungsklammern für die Rinnenwulst aus dem Grömo Taubenschutzprogramm.

<b>Vorteile für die Baustelle:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>erhältlich in Edelstahl, Kupfer und verzinktem Stahl</li><li>korrosions- und UV-beständig</li><li>einfache und schnelle Montage durch Einstecken in den Ablaufstutzen</li></ul>	<b>Vorteile für den Bauherrn:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>hohe Wasserdurchlässigkeit durch filigranen Draht</li><li>sauberes Ablaufrohr</li><li>keine Wasserschäden durch Überlaufen des Regenwassers</li><li>korrosions- und UV-beständig</li><li>keine Vereisung möglich</li><li>einfache Reinigung der Rinne durch Entnahme des gesammelten Laubes</li><li>dauerhafter Schutz vor Laubschäden</li></ul>
--	--

**Montage** Einfach in den Ablaufstutzen stecken.