

Neue Serie von Regensinkkästen, bestehend aus:

- **HL600N** - Neuer, überarbeiteter Regensinkkasten, ersetzt HL600
- **HL600NHO** - Ausführung mit horizontalem Zulauf
- **HL601I** - Aufsatz zum individuellen Gestalten der Belagsoberfläche

HL600N Regensinkkasten - lieferbar ab Juni 2017

HL600NG Regensinkkasten mit Sichtteilen aus Guss - lieferbar ab Juli 2017



Klimawandel, stark veränderte Wetterverhältnisse und intensivere Starkregenereignisse im Wechsel mit langen Trockenperioden haben die Anforderungen an die gesamte Dachentwässerung und damit auch an den an die Regenrinne angeschlossenen Regensinkkasten erhöht. HL Hutterer & Lechner hat darauf mit dem neuen Regensinkkasten HL600N reagiert: Gutes wurde beibehalten, Vieles entscheidend verbessert!

- **Ablaufleistung:** 10 Liter/Sekunde: Um mehr als 50% erhöht!
- **Anschluss** des Regenrohrs: bis DN 120mm möglich
- **Abgangsrohr:** Anschluss DN110 und DN125 in Einem
- **Überschubrohre:** Exzentrisch und horizontal stufenlos verstellbar; mit 50mm Überstand, um Vertikale Dilatationen des Regenrohrs auszugleichen
- **Deckel und Geruchsklappe:** werksseitig mit Dichtlippen ausgestattet - vermindert das Austreten von Kanalgasen beim Anschluss an den Mischkanal
- **Laubfangkorb:** Größer und mit Überlauf-Funktion; sollte der Korb durch Blätter verlegt werden, sorgt das mittlere Aufstandsrohr noch immer für den nötigen Ablauf des Regenwassers.
- **Griffmulde:** leichtes Öffnen des Deckels

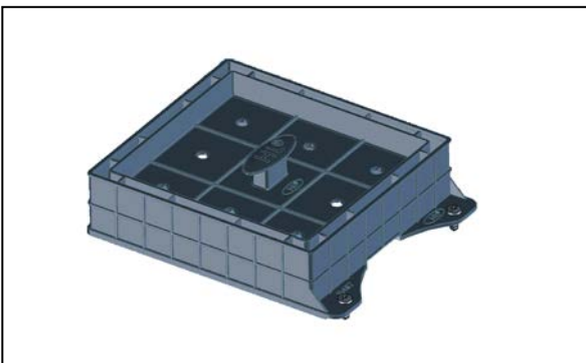
HL600NHO Regensinkkasten mit horizontalem Zulauf - lieferbar ab Juni 2017

HL600NGHO wie HL600NHO, jedoch Sichtteile aus Guss - lieferbar ab Juli 2017



Bei vorgehängten Fassaden wird im Normalfall das Regenfallrohr zwischen Konstruktion und Vorhangsfassade geführt. Hier kann ein herkömmlicher Regensinkkasten nicht verwendet werden, da ein Öffnen des Deckels nicht mehr möglich wäre und eine dichte Verbindung (Steckmuffe) der Fallrohre zueinander und natürlich auch zum Regensinkkasten vorhanden sein muss. Dafür gibt's jetzt die optimale Lösung: HL600NHO! Mit allen Vorteilen des neuen Regensinkkastens HL600N, jedoch waagrechtem Zulauf und Steckmuffe DN110!

HL601i Individuell-Aufsatz- lieferbar ab Juli 2017

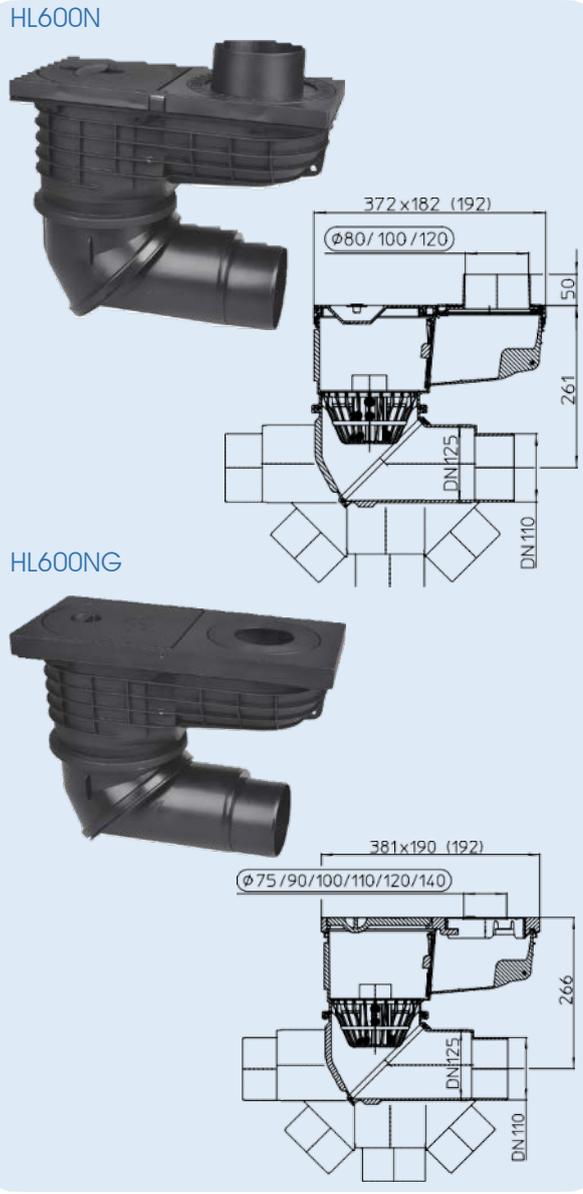


Der passende Aufsatz zum individuellen Gestalten der Belagsoberfläche rund um's Haus.

HL[®] Regensinkkasten – Produkte – Daten

HL600N Regensinkkasten mit hohem Ablaufvermögen und flexiblem Dreh- und Kugelgelenk
HL600NG Regensinkkasten wie HL600N, jedoch mit Sichtteilen aus Guss

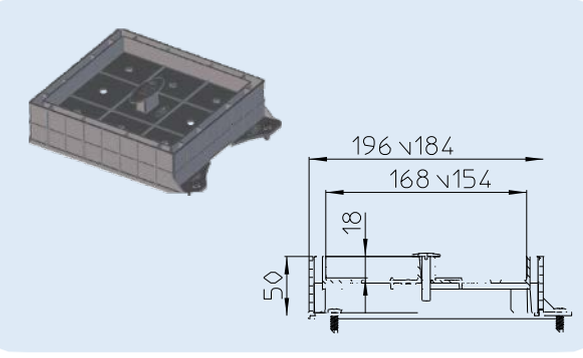
Daten	
Ablaufleistung	DN100: 10l/s DN125: 11l/s
Material	HL600N: PP HL600NG: PP/Guss
Zulauf	Überschubverbinder DN80, DN100, DN120
Ablauf	wahlweise DN110/125, senkrecht bis waagrecht stufenlos verstellbar von 0° bis 90°, sowie 360° horizontal drehbar
Geruchsverschluss	Frostsichere Geruchssperre mit werkseitig aufgebrachter Dichtung
Norm	DIN 12056, Önorm B 2501
Empfohlen für	Verbindung Regenfallrohr - Kanalrohr mit Reinigungsöffnung
Im Lieferumfang enthalten	Laubfangkorb mit Überlaufunktion, horizontal verstellbaren Überschubverbindungen für Regenfallrohre Ø 80, 100, 120 und Reinigungsdeckel mit Griff
Zusatzinformation	Geeignet für den Außenbereich



HL-Nr	Dimension	Sichtteil	Gewicht	EAN	Stk./Verp.
600N	DN110/125	PP		+044122	1
600NG	DN110/125	Guss		+044696	1

HL601 Individuell-Aufsatz für HL600N/ HL600NHO

Daten	
Material	PP
Höhe	5 cm
Empfohlen für	zum Füllen mit einer Kiesschüttung oder einem Plattenbelag. Durch die Montage des Aufsatzes können Regensinkkästen optisch an den vorgesehenen Bodenbelag (Kies, Platten, Fliesen...) angepasst werden. Zur Reinigung und als Zugang zur Ablaufleitung lässt sich der Aufsatz leicht mittels Griff abheben

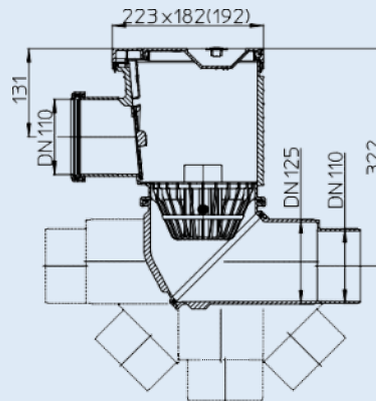


HL-Nr.	Dimension	Gewicht	EAN	Stk./Verp.
601i	196x184 mm		+044191	1

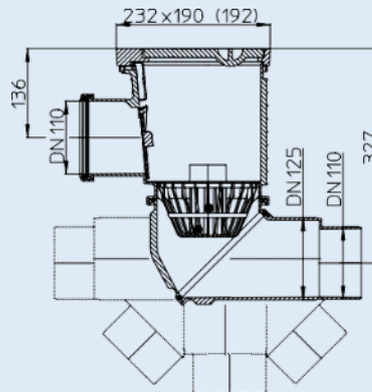
HL600NHO Regensinkkasten mit seitlichem Zulauf für vorgehängte Fassaden
HL600NGHO Regensinkkasten wie HL600NHO, jedoch mit Sichtteilen aus Guss

Daten	
Ablaufleistung	DN100: 10l/s DN125: 11l/s
Material	HL600NHO: PP HL600NGHO: PP/Guss
Zulauf	DN110 Muffe
Ablauf	wahlweise DN110/125, senkrecht bis waagrecht stufenlos verstellbar von 0° bis 90°, sowie 360° horizontal drehbar
Geruchsverschluss	Frostsichere Geruchssperre mit werkseitig aufgebrachter Dichtung
Norm	DIN 12056, Önorm B 2501
Empfohlen für	Verbindung von hinter der Vorhangfassade geführten, dichten Rohrsystemen mit dem Kanalrohr
Im Lieferumfang enthalten	Laubfangkorb mit Überlauffunktion, Reinigungsdeckel mit Griff
Zusatzinformation	Geeignet für den Außenbereich

HL600NHO



HL600NGHO



HL600NHO **HL600NGHO**



HL-Nr	Dimension	Sichtteil	Gewicht	EAN	Stk./Verp.
600NHO	DN110/125	PP			1
600NGHO	DN110/125	Guss			1