

Niveaueingleichs- und Anschlussprofil in einem:

DER ZARGENAUFSATZ AUS STAHL



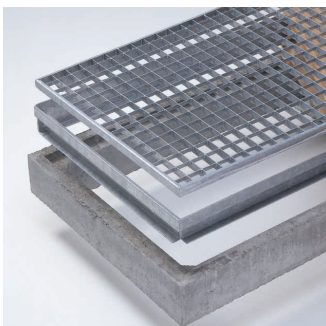
*universell einsetzbar zur Höhen-
anpassung und zum randlosen
Anschluss von Abdeckrosten
an befestigten Freiflächen und
Grünanlagen*

Randlose Ästhetik rund um den Lichtschacht

Sichtbare Betoneinfassungen müssen nicht sein:
JÄGER hat sein Lichtschachtsystem deshalb um eine interessante
Komponente erweitert.

Der Zargenaufsatz aus Stahl

- erleichtert Bauunternehmen und Gartengestaltern die Arbeit
- erreicht durch die Kombination mit Beton-Aufsatzrahmen fast jedes gewünschte Niveau
- erweitert die Gestaltungsmöglichkeiten rund ums Haus
- ermöglicht eine perfekte Optik
- bietet ein Höchstmaß an Stabilität und Sicherheit



JÄGER
Betonteile

Der Zargenaufsatz aus Stahl

wird einfach in den oberen Falz des Betonrahmens eingelegt. Ganz ohne Montageaufwand.

Der Zargenaufsatz aus Stahl

ergänzt das JÄGER Einhäng- und Anschraub-Lichtschachtsystem

- mit 3 verschiedenen Bauhöhen
- in 6 verschiedenen Formaten

und ist kombinierbar mit allen Beton-Lichtschächten und Aufsatzrahmen in verschiedenen Höhen aus dem JÄGER Standard D- und AS-Programm, einschließlich aller Gitterroste.

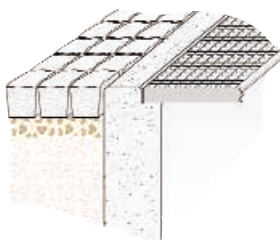
Zargenaufsätze aus Stahl in folgenden Größen

	Bauhöhe cm			Lichte Weite cm					
	5	7,5	10	60/50	80/50	100/50	125/50	150/50	200/50

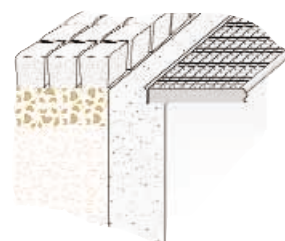
Zargenaufsätze aus Stahl passen zu folgenden JÄGER Lichtschachtkomponenten

Komponenten	Lichte Weite cm					
	60/50	80/50	100/50	125/50	150/50	200/50
Lichtschächte „Standard D“	x	x	x	x	x	x
Lichtschächte „AS“	x	x	x	x	x	x
Aufsatzrahmen 3-seitig	x	x	x	x	x	x
Aufsatzrahmen 4-seitig	x	x	x			
Aufsatzr. 3-stg. mit Zarge	x	x	x			
Aufsatzr. 4-stg. mit Zarge	x	x	x			

Hier schafft der Zargenaufsatz Abhilfe:

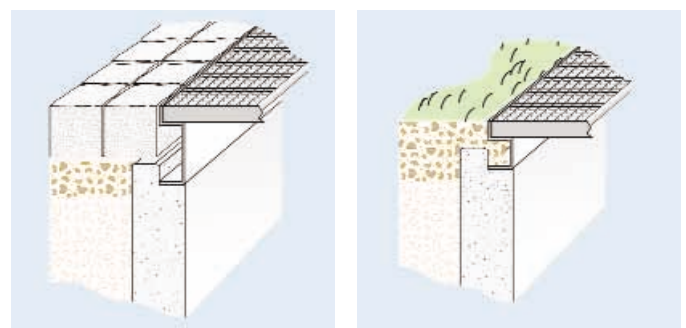
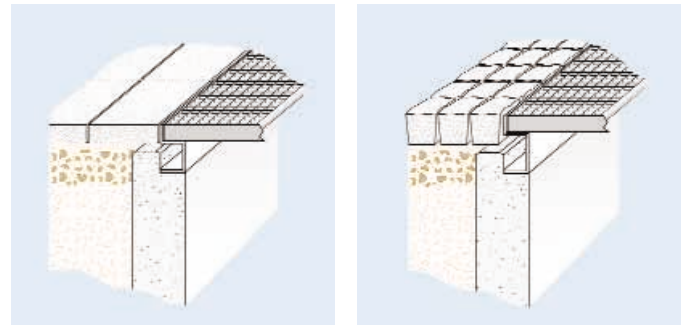


Optisch störende Betoneinfassungen



Unterschiedliches Höhenniveau

So sehen perfekte Lösungen aus:



Unterschiedliche Zargenaufsatz-Bauhöhen für unterschiedliche Belagsmaterialien.

Händlerstempel

JÄGER
Betonteile