



Geluiddempende buitenluchtroosters

WGA-150 WGA-175

Introductie

De Waterloo buitenluchtroosters WGA zijn geluiddempende buitenluchtroosters, die speciaal ontwikkeld zijn om ongewenste geluidshinder te reduceren. Ze zijn vervaardigd uit elektrolitisch verzinkte staalplaat, gecoat in nader te bepalen kleur. Om maximale akoestische en luchttechnische eigenschappen te verkrijgen, zijn twee types ontwikkeld: WGA-150 en WGA-175. Voor beide types is een extra koelissendemper WSR leverbaar voor situaties waar hoge eisen gesteld worden aan de geluiddemping. Het rooster wordt standaard aan de achterzijde voorzien van kunststof vogelgaas.

Productomschrijving

WGA-150 Geluiddempend buitenluchtrooster met een schoepafstand van 150 mm

WGA-175 Geluiddempend buitenluchtrooster met een schoepafstand van 175 mm

WSR-150 Koelissendemper tbv WGA-150

WSR-175 Koelissendemper tbv WGA-175

Eigenschappen

- Goede akoestische en luchttechnische eigenschappen
- Robuust rooster, dient bouwkundig te worden ondersteund

Afwerking

Standaard RAL-kleur

Andere kleuren op aanvraag mogelijk

Gewichten

WGA-150 20,0 kg/m² oppervlak

WGA-175 18,0 kg/m² oppervlak

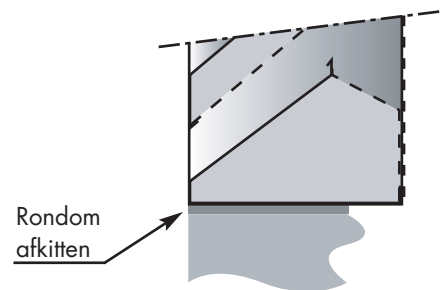
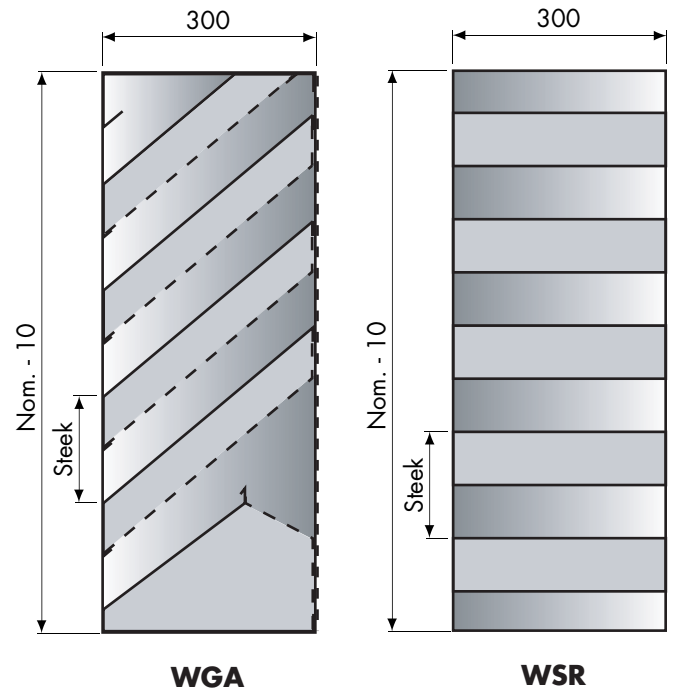
Afmetingen

Nom. W 500 - 1200 mm

Nom. H zie tabel

Selectie

Selectie op aanvraag



Vrije doorlaat	
WGA-150	WGA-175
25 - 40%	30 - 45%

Bestelvoorbeeld

WGA-150/800x650/RAL9006

Rooster type _____

Schoepsteek _____

Nominale breedte _____

Nominale hoogte _____

Afwerking _____

Nom. H WGA-150	Nom. H WGA-175	Aantal schoepen
500	550	1
650	725	2
800	900	3
950	1075	4
1100	1250	5
1250	1425	6
1400	1600	7
1550	1775	8
1700	1950	9
1850	2125	10