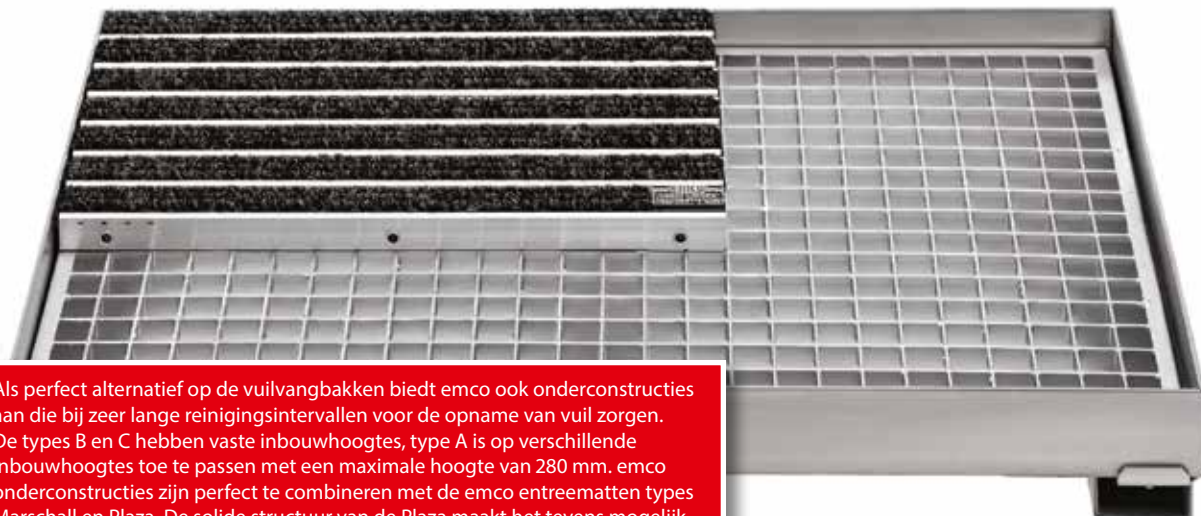
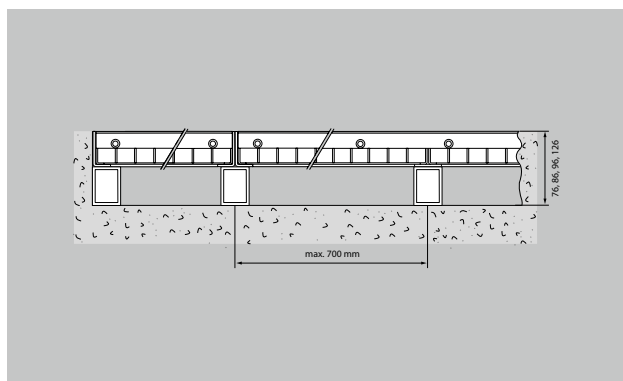


emco inbouwraam met onderconstructie

type B



Als perfect alternatief op de vuilvangbakken biedt emco ook onderconstructies aan die bij zeer lange reinigingsintervallen voor de opname van vuil zorgen. De types B en C hebben vaste inbouwhoogtes, type A is op verschillende inbouwhoogtes toe te passen met een maximale hoogte van 280 mm. emco onderconstructies zijn perfect te combineren met de emco entreematten types Marschall en Plaza. De solide structuur van de Plaza maakt het tevens mogelijk om de onderconstructie zonder rooster toe te passen.



beschrijving

Opbouw: Het inbouwraam bestaat uit hoekprofielen (rvs). De hoeken zijn in verstek gezaagd en met plaatjes aan elkaar geschroefd. Grotere breedtes kunnen worden opgedeeld met behulp van twee aan elkaar geschroefde hoekprofielen. De raamwerken worden geleverd inclusief muurankers.



Buiten (zone 1)



Binnen en buiten (overdekt, zone 1+2)

emco inbouwraam met onderconstructie

type B

materiaal inbouwraam	1.4301 (V2A)
Afmetingen inbouwraam (HxBxD) in mm	46 x 25 x 3
inbouwhoogte in mm	76 mm (30 x 40 x 2 mm rechthoekig profiel) 86 mm (40 x 30 x 2 mm rechthoekig profiel) 96 mm (50 x 50 x 2 mm vierkant profiel) 126 mm (80 x 40 x 2 mm rechthoekigprofiel)

afstand in mm	700
beschrijving	Opbouw: Het inbouwraam bestaat uit hoekprofielen (rvs). De hoeken zijn in verstek gezaagd en met plaatjes aan elkaar geschroefd. Grotere breedtes kunnen worden opgedeeld met behulp van twee aan elkaar geschroefde hoekprofielen. De raamwerken worden geleverd inclusief muurankers.
Technische gegevens	Een dragende onderconstructie (thermisch verzinkt) bestaande uit diagonaal voorgespannen roosters en onderliggende kokerprofielen.
hoogte (mm)	76, 86, 96, 126

Technische wijzigingen voorbehouden

emco Benelux B.V. · Divisie Bouwtechniek · Postbus 66, NL-5320 AB Hedel · Baronieweg 12b, NL-5321 JW Hedel · Tel. (+31) 073 599 8310 · België / Luxemburg: Tel. (+32) 056 224 978 · bouwtechniek@benelux.emco.de

