

### Alurahmen

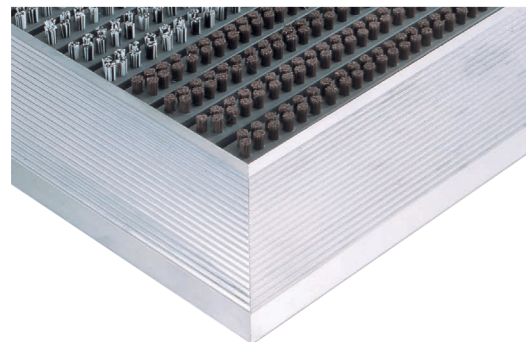
- Stabiler Alurahmen
- Lieferung in Einzelstücken inkl. Eckverbinder
- Verschweisste Anfertigungen bei kleinen Rahmen auch erhältlich
- Massanfertigung gemäss Kundenwunsch

Artikelbeschreibung	Mattenhöhe (in mm)	Einbauhöhe (in mm)
HSA 25/25/3	22	25
HSA 20/20/3	17	20
HSA 15/18/2	13	15
HSA 12/22/2	10	12

### Edelstahlrahmen

- Hochwertiger Edelstahlrahmen
- Lieferung erfolgt zerlegt inkl. Eckverbinder
- Verschweisste Anfertigungen bei kleinen Rahmen auch erhältlich
- Massanfertigung gemäss Kundenwunsch

Artikelbeschreibung	Mattenhöhe (in mm)	Einbauhöhe (in mm)
HSE 25/25/3	22	25
HSE 20/20/3	17	20
HSE 15/18/2	13	15
HSE 12/22/2	10	12



### Schrägprofil

- Für die nachträgliche Verlegung von Matten, wenn ein bodenbündiger Winkelrahmen nicht mehr eingebaut werden kann.

Artikelbeschreibung	Für Mattenhöhe (in mm)	Innenhöhe (in mm)
Schrägprofil A	24	22
Schrägprofil B	17	18
Schrägprofil C	10	11



### Aluwanne Typ HAGO

- Schmutzauffangwanne mit Zwischenstegen
- Hohes Schmutzauffang-Volumen
- Einbauhöhe 61 mm
- Wasserablaufloch mit Gitter Ø45mm

Artikelbeschreibung	Mattenhöhe (in mm)	Einbauhöhe (in mm)
Aluminiumwanne Typ Hago	24	61

### Aluwanne Typ HSWA

- Schmutzauffangwanne ohne Zwischenstege
- Geringe Einbauhöhe
- Wasserablaufloch Ø45mm inkl. Stutzen

Artikelbeschreibung	Mattenhöhe (in mm)	Einbauhöhe (in mm)
HSWA 25/25/3	22	25
HSWA 20/20/3	17	20
HSWA 12/22/2	10 12	15

### Edelstahlwanne Typ HSWE

- Schmutzauffangwanne ohne Zwischenstege
- Geringe Einbauhöhe
- Wasserablaufloch Ø45mm inkl. Stutzen

Artikelbeschreibung	Mattenhöhe (in mm)	Einbauhöhe (in mm)
HSWE 25/25/3	24	25
HSWE 20/20/3	17	20
HSWE 12/22/2	10 12	15

### Wibatec Schmutzschleusen-Rinne Die einfache Entwässerung

In der Regel muss im Aussenbereich vor Eingangstüren eine Entwässerung erstellt werden. Die Wibatec Schmutzschleusen Rinne verbindet perfekt die Entwässerung mit der Eingangsmatte. Die Schmutzschleusen- Rinne ist von oben nicht sichtbar, unterhalb der Eingangsmatte liegend und gewährleistet eine optimale Entwässerung

