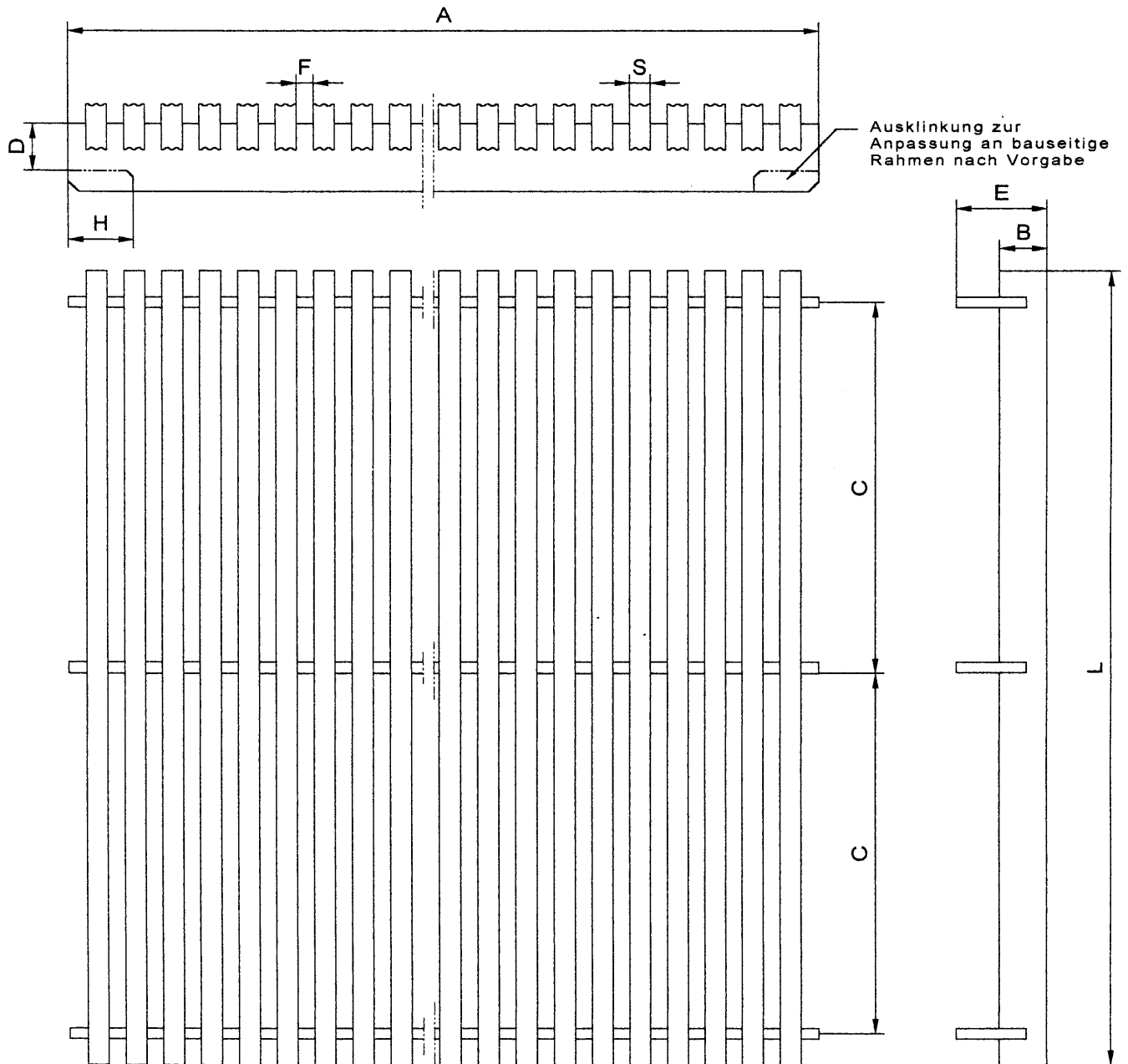


# ADO Kammrost Bau-KR-RA<sup>®</sup>



Standardmaße:		Wunschmaße:	
A =	mm	A = .....	mm
B = 22 / 25 / 27	mm	B = 22 / 25 / 27	mm
C = ca. 300	mm	C = .....	mm
D = min. B+8	mm	D = .....	mm
E = ab 30	mm	E = .....	mm
F = 8	mm	F = .....	mm
	%		%
H = z.B. 30	mm	H = .....	mm
L = max. 2000	mm	L = .....	mm
S = 10	mm	S = .....	mm

Werkstoff: - Stäbe aus Hart-PVC  
- Käme aus V4A

Farben:  
 - weiß  
 - grau  
 - beige

<b>Maßblatt</b>		Bau: <b>ADO Kammrost Bau-KR-RA</b>		<b>ado-metall</b> <b>Arno Domnick</b> ..... Ölwerkstr. 66, D-49744 Geeste Tel.: (49)05937-8121-23 Fax.: (49)05937-7283 email: info@ado-metall.de
<input type="checkbox"/>	Bestell-Hilfe	Zg.-Nr.: 4-150207-RE-01	BV:	
<input type="checkbox"/>	als Anlage	Firma:		
Freimaß	DIN 7168 sg	Tel.:	Fax.:	
Urheberrecht bei ADO		Name:	Datum:	

Ausschreibungstext Schwimmbad-Roste

Original **ADO<sup>®</sup>-Bau KR<sup>®</sup>-RA**

..... lfdm Kamm-Roste Typ Original **ADO<sup>®</sup>-Bau KR<sup>®</sup>-RA** oder mit genauem Rostmaß

Länge: ..... Breite: .....

Zeichnungs-Nr.: 4-150207-RE-01

Material: hochschlagfestes Vollprofil aus Hart-PVC, eine Seite gerillt und geriffelt nach DIN 51097 für hohe Rutschsicherheit

Farben:  weiß  grau  beige  Sonderfarbe: .....

Stabhöhe:  22 mm  25 mm  27 mm

Stabbreite: 10 mm

Stababstand: 8 mm für ca. 45 % freien Querschnitt

Material Kämme:  V4A, roh  
 V4A, gebeizt  
 V4A, elektroliert

Als begehbare, starrer Rost mit ADO-Patentverbindung:

Vorteil: hygienisch, pflegeleicht, weitgehend chlor-, see- und heilwasserbeständig, große Stabilität, lange Lebensdauer

- liefern
- liefern und montieren
- nur liefern, Montage bauseits

Material: .....

Lohn: .....

EP: ..... GP: .....

**Hersteller:**

**ADO-Metall<sup>®</sup>**  
**Arno Domnick**



Ölwerkstraße 66

D-49744 Geeste

Tel. +49 (0) 59 37/81 21

Fax +49 (0) 59 37/72 83