

Technische Informationen

KAMMROST LKR-625



Einsatzempfehlung:

Das stabile Holz-Vollprofil eignet sich besonders für den Einsatz bei Heizungsschachtabdeckungen in Wohn- und Büroräumen. Der Kammrost kann sehr gut an Parkett angepasst werden und weist eine optisch hohe Wertigkeit auf. Er strahlt eine wohnliche Atmosphäre aus und ist überaus langlebig. Die Reinigung kann mit einem feuchten Tuch erfolgen.

Belastung:

- begehbar bis 550 mm

Profil:

- Kämme und Stäbe aus Edelstahl (V2A 1.4301)
- Stabiles Rechteck-Rohrprofil
- Kamm aus Aluminium-Flachprofil
- Stäbe und Kämme per WIG-Verfahren sauber miteinander verschweißt (geheftet)

Technische Informationen

KAMMROST LKR-625

Technische Daten:

Stabhöhe: 22 mm oder 27 mm

Stabbreite: 9 mm

Stababstand: 11 mm = ca. 55 % Luftdurchlass
16 mm = ca. 64 % Luftdurchlass
21 mm = ca. 70 % Luftdurchlass

Stabverlauf: längs zur Fassade

Rostlänge: Teilung nach 2.000 mm

Rostbreite: nach Maß

Rosthöhe: z.B. 35 mm, passend zu Steckrahmen: 40 x 20 x 5 mm
die Gesamthöhe sowie die Form der Kammroste kann individuell
den Anforderungen entsprechend angepasst werden

Oberfläche:

- Eichenholz (Standard)
- andere Holzarten auf Anfrage

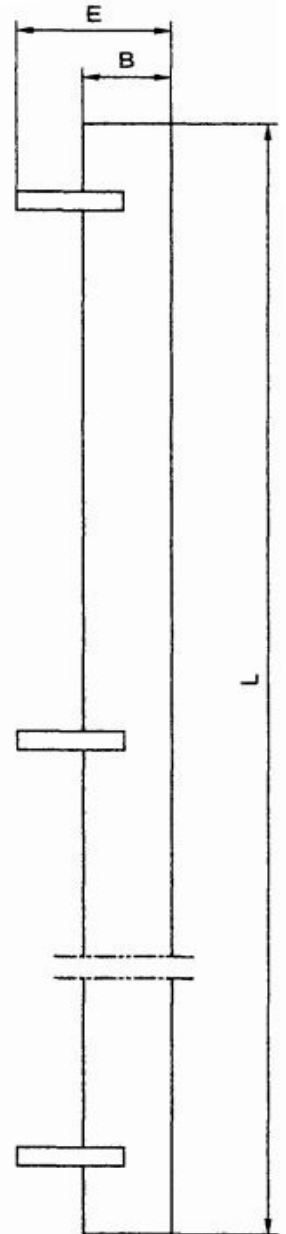
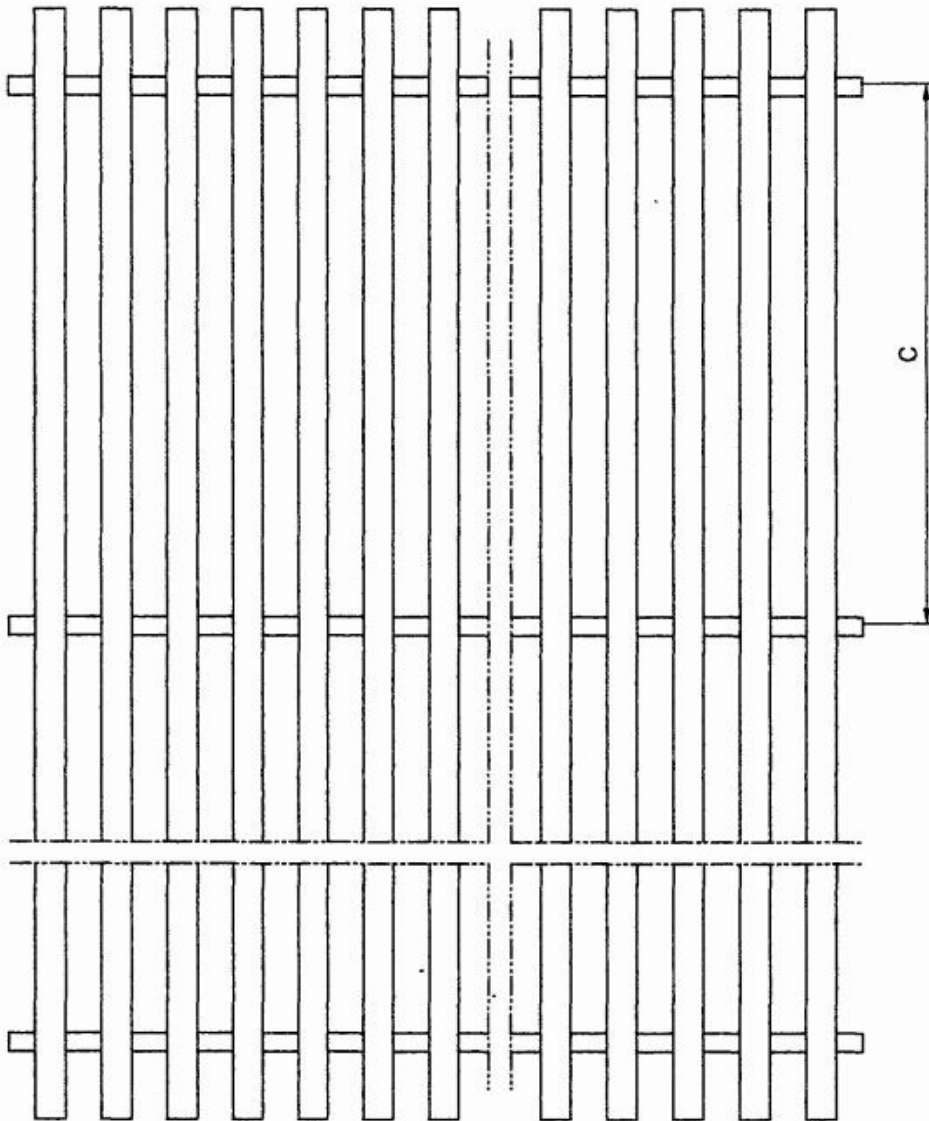
Artikelnummer

LKR-625-Stabhöhe-Stababstand-Oberfläche-Rostbreite

LKR-625-35-11-H-300

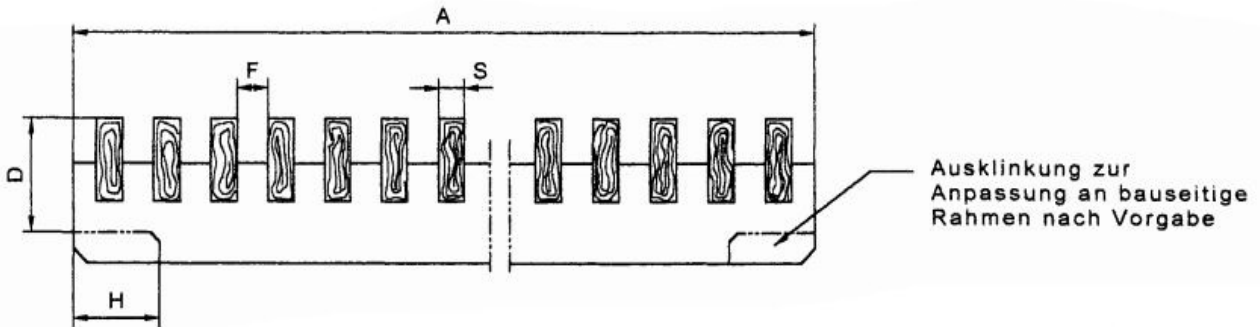
Anfrage / Bestellung

KAMMROST LKR-625



Anfrage / Bestellung

KAMMROST LKR-625



Oberfläche Stäbe:

- roh (R)
- farblos versiegelt (F)

Abmessungen nach Wunsch:

A = _____ mm
 B = 16, 22, 27 mm
 C = ca. 300 mm
 D = min. B + 8 mm
 E = ab 24 mm
 F = 11, 16, 21 mm
 55, 64, 70 %
 H = z.B. 30 mm
 L = max. 2.000 mm
 S = 9, 13 mm

A = _____ mm
 B = 16, 22, 27 mm
 C = _____ mm
 D = _____ mm
 E = _____ mm
 F = _____ mm
 _____ %
 H = _____ mm
 L = _____ mm
 S = _____ mm

Holztyp:

- Eiche
- Eiche gebeizt
- Ahorn
- Buche
- Kirsche
- nach Wahl: _____

Oberfläche Kämme:

- roh (nur V2A) (R)
- Pulverlackierung nach RAL (P)
- natur eloxiert (nur Aluminium) (N)
- bronze eloxiert (nur Aluminium) (B)
- schwarz eloxiert (nur Aluminium) (S)

Maßangabe:

- Rostfertigmaß
- Rahmeninnenmaß
- Rahmenaußenmaß