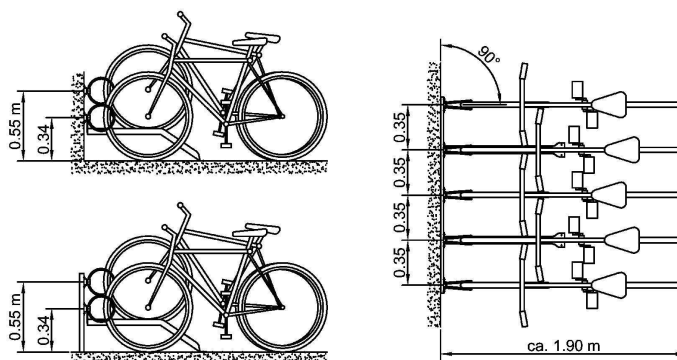


## KSEK / KFEK SERIENKLAMMERN MIT AUFFAHRKUFEN



Serienklammern werden dann verwendet, wenn nur wenig Platz zur Verfügung steht und dieser optimal genutzt werden möchte. Durch den Einsatz der Serienklammer KSEK mit zusätzlichen Auffahrkufen (hoch/tief) können die Abstellplätze im Gegensatz zur Serienklammer KS (nur tief) verdoppelt werden. Die Klammern können problemlos in Eigenmontage an bestehende Mauern im 90°-Winkel montiert werden und bieten für nahezu alle Fahrradtypen einen geordneten Abstellplatz, ideal auch in engen Kellerräumen. Lieferbar auch als freistehende Serienklammern KFEK zum Eingießen oder Aufschrauben auf festem Boden. Befestigungsmaterial wird mitgeliefert.

BEZEICHNUNG	MONTAGE	LÄNGE	KAPAZITÄT
KSEK-5 / KFEK-5	Wand / Boden (2 Füße)	1.52 m	5 Velos/Bikes
KSEK-6		1.87 m	6 Velos/Bikes
KSEK-7 / KFEK-7	Wand / Boden (2 Füße)	2.22 m	7 Velos/Bikes
KSEK-8		2.57 m	8 Velos/Bikes
KSEK-9 / KFEK-9	Wand / Boden (2 Füße)	2.92 m	9 Velos/Bikes
KSEK-10		3.27 m	10 Velos/Bikes
KSEK-11 / KFEK-11	Wand / Boden (4 Füße)	3.62 m	11 Velos/Bikes
KSEK-12		3.97 m	12 Velos/Bikes
KSEK-13 / KFEK-13	Wand / Boden (4 Füße)	4.32 m	13 Velos/Bikes
KSEK-... / KFEK-...			nach Kundenwunsch

### GRUNDAUSFÜHRUNG

- Fahrradklammern und Traversen aus feuerverzinktem Stahl für höchsten Korrosionsschutz (bis 30 Jahre)
- Auffahrkufe aus feuerverzinktem Stahlblech mit V-Form zur optimalen Radführung
- Befestigungsmaterial wird mitgeliefert

### OPTIONEN

- Kundenspezifische Konstruktionen und spezielle Halterabstände
- Fahrradhalter in beliebiger RAL- oder NCS-Farbe

### BAUSEITIGE LEISTUNGEN

- Maurer- und Umgebungsarbeiten (Fundamente, Kanalisations- / Elektroanschlüsse, Belagsarbeiten, etc.)