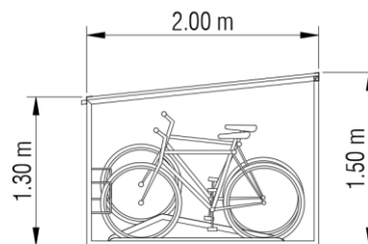
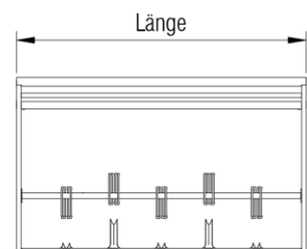


# KUF FAHRRADUNTERSTAND



Der Fahrradunterstand KUF bietet auf kleinstem Platz Schutz und Ordnung für maximal 6 Fahrräder. Die einfache und robuste Konstruktion eignet sich ideal auch zur Eigenmontage. Durch die geringe Bauhöhe und die Möglichkeit, den Unterstand ohne Fundamente zu stellen (je nach Ausführung und Wind-Exponierung), kann in den meisten Fällen auf ein Baugesuch verzichtet werden. Das integrierte Kufensystem ermöglicht ein simples Einschieben der Fahrräder und gewährt optimalen Stand. Die Bedachung aus beschichtetem Trapezprofilblech bietet dauerhaften Wetterschutz bei minimaler Wartung. Die im Unterstand integrierte Dachrinne leitet das Dachwasser auf der Rückseite gezielt über einen seitlichen Speier ab. Optional erhältliche Wandelemente in verschiedenen Materialien ermöglichen eine individuelle Gestaltung und bieten zusätzlichen Schutz und Sicherheit.

| BEZEICHNUNG | GESAMTLÄNGE | ANZAHL FELDER | KAPAZITÄT   |
|-------------|-------------|---------------|-------------|
| KUF-3       | 1.74 m      | 1 Feld        | 3 Fahrräder |
| KUF-4       | 2.20 m      | 1 Feld        | 4 Fahrräder |
| KUF-5       | 2.51 m      | 1 Feld        | 5 Fahrräder |
| KUF-6       | 2.97 m      | 1 Feld        | 6 Fahrräder |

## GRUNDAUSFÜHRUNG

- Rahmenteile und Pfetten aus feuerverzinkten Stahlrohren für höchsten Korrosionsschutz (bis 30 Jahre)
- Dacheindeckung mit beschichtetem Profilstahlblech in RAL 9006 Weissaluminium
- Rückseitige Dachrinne mit Speier wahlweise links oder rechts
- Einfahrkufen und Serienklammern aus feuerverzinkten Stahlprofilen
- Bodentraversen feuerverzinkt zur möglichen Verankerung auf Untergrund

## OPTIONEN

- Dacheindeckung in beliebiger Montana-RAL/NCS-Farbe (anstelle RAL 9006 Weissaluminium)
- Rück-/Seitenwände aus farbigen Schichtstoffplatten, transparentem Acryl- oder schlagzähem Polycarbonatglas etc.
- Farbbeschichtung (Duplexierung) des Unterstandes in beliebiger Farbe

## BAUSEITIGE LEISTUNGEN

- Maurer-, Elektriker- und Umgebungsarbeiten (Fundamente, Elektro- und Kanalisationsanschlüsse, Belagsarbeiten etc.)