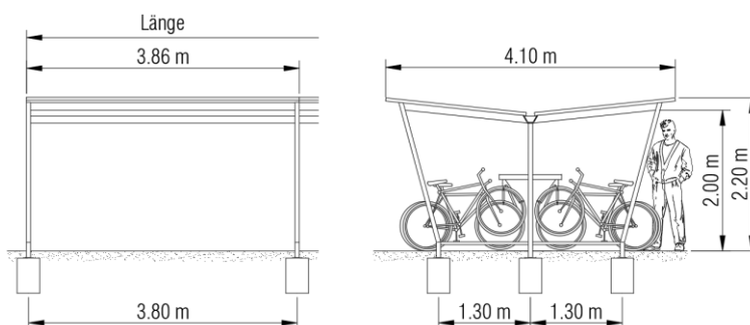


# HUDL FAHRRADUNTERSTAND



Der Fahrradunterstand HUDL zeichnet sich durch seine schrägen Frontstützen aus, welche ihm eine optische Leichtigkeit verleihen. Als doppelseitiger Fahrrad-, Bike- oder Motorradunterstand, mit oder ohne Parkiersystem, oder als Überdachung für Gerätschaften, Container oder andere Materialien, bietet der Unterstand idealen Wetterschutz. Optionen wie bspw. Wände in verschiedenen Materialien ermöglichen eine individuelle Gestaltung und bieten zusätzlichen Schutz. Das standardmässig enthaltene Profilblechdach mit umlaufender Dachrandabdeckung ist in verschiedenen Farben erhältlich, womit entsprechend gewünschte Farbakzente gesetzt werden können. Die integrierte Dachrinne führt das Dachwasser über Ablaufrohr(e) kontrolliert ab.

BEZEICHNUNG	GESAMTLÄNGE	ANZAHL FELDER	KAPAZITÄT
HUDL 2.6	2.66 m	1 Feld	ca. 10–12 Fahrräder
HUDL 3.0	3.06 m	1 Feld	ca. 12–14 Fahrräder
HUDL 3.4	3.46 m	1 Feld	ca. 14–16 Fahrräder
HUDL 3.8	3.86 m	1 Feld	ca. 16–18 Fahrräder
HUDL 4.2	4.26 m	1 Feld	ca. 18–20 Fahrräder
HUDL 5.0	5.06 m	1 Feld	ca. 22–26 Fahrräder
HUDL 7.6	7.66 m	2 Felder	ca. 32–36 Fahrräder
HUDL 11.4	11.46 m	3 Felder	ca. 48–54 Fahrräder
HUDL ...			nach Kundenwunsch

## GRUNDAUSFÜHRUNG

- Rahmenteile und Pfetten aus feuerverzinkten Stahlrohren für höchsten Korrosionsschutz (bis 30 Jahre)
- Dacheindeckung mit beschichtetem Profilstahlblech und umlaufender Dachrandabdeckung in beliebiger MontanarAL/NCS-Farbe
- Mittelliegende Dachrinne aus Stahlblech verzinkt mit Ablaufrohr(e) aus Chromstahl
- Rahmenfüsse mit Fussplatten zum Aufschrauben ermöglichen die vorgängige Erstellung der Fundamente und somit eine effiziente Montage, ein nachträgliches Eingiessen durch eine Drittfirma entfällt

## OPTIONEN

- Dacheindeckung alternativ mit Faserzementwellplatten, transparenten Kunststoff-Wellplatten, Echtglas etc.
- Seitenwände aus Acryl- oder schlagzähem Polycarbonatglas, Stahlgitter, farbigen Schichtstoffplatten etc.
- Farbbeschichtung (Duplexierung) des Unterstandes in beliebiger Farbe

## BAUSEITIGE LEISTUNGEN

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