

GRONARD®

metallbau und stadtmobiliar

MODERNE LÖSUNGEN IN STAHL.



01 Fahrradständer

02 Überdachungen

03 Stadtmobiliar

KAROLOS



01.29 KAROLOS



KAROLOS

Verzinkt tief / tief für 12 Räder, drehbar.

KAROLOS

Verzinkt tief / hoch für 12 Räder, drehbar. Bessere Bedienbarkeit. Mindestraumhöhe 2,30 m.

01.29 KAROLOS

Zum Einstellen von 12 Rädern genügt eine Grundfläche von Ø 2,80 m und eine Raumhöhe von 2,00 m (Bei tief / hoch 2,30 m). Komfortable Fahrradaufhängung mit Power. Rad einhängen, am Sattel leicht zurückziehen. Die Gasdruckfedermechanik zieht das Rad in die hängende Position. Die solide Karussell-Konstruktion ist rundum drehbar und jedes Fahrrad ist immer erreichbar.

Konstruktion

Stabile Kreuzfußkonstruktion mit Stahlrohrstütze. Das Karussell wird mit Kugellagern aufgesetzt und ist leicht drehbar. 12 Fixierschienen aus Kantblech mit Gasdruckfeder unterstützter Hebevorrichtung. 12 Ansperrbügel aus stabilem Rundeseisen. Durchmesser ohne Räder 0,95 m, bei tief / hoch ø 1,55 m. Alle Stahlteile feuerverzinkt. Einsetzbar im Innen- und Aussenbereich, hier Überdachung empfehlenswert. Anlieferung erfolgt als komplettes Bauteil (keine Einzelteile).

Radtypen

Geeignet für alle gängigen Radtypen bis 18 kg. Nicht geeignet für Räder mit montierem Kindersitz oder breiten Körben.

Oberflächen / Farben

Stahl feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, auf Wunsch mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in RAL-Farbe.

Befestigung

Wird frei aufgestellt (FüÙe verstellbar). Aufdübeln auf tragfähigem Boden empfohlen.

Zubehör

Einhausung Typ Pavillon

KAROLOS	BESCHREIBUNG	KG	BESTELL-NR.
	Karussell verzinkt für 12 Räder tief/tief, Höhe 2,00 m	85	F03720
	Karussell verzinkt für 12 Räder tief / hoch, Höhe 2,20 m	145	F03723
	Aufpreis pulverbeschichtet Farbton in RAL-Farbe		F03721
	Bodenbefestigungsmaterial für Befestigung auf Beton, 1 Stück		F01141