

**INNOVATION HUMBAUR NULLEMISSION**



Unser  
**HUMBAUR  
FLEXBIKE**



# VARIABLER FLEXBOX AUFBAU

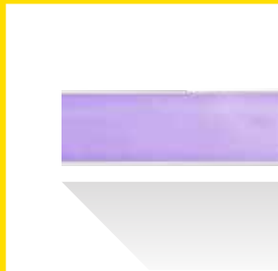


Die große PickUp Plattform bietet ausreichend Platz für kundenspezifische FlexBox-Aufbauten.

Mit bis zu **1,4m<sup>3</sup> Volumen** und Platz für **eine Europalette** bietet der Container alles was Sie für ihre Transporte benötigen.



Edelstahlscharniere sorgen für langlebige Stabilität der Hecktüre.



Leichter GFK-Sandwich Aufbau liefert eine hohe Stabilität bei geringem Gewicht.



# BRING

Unser Schwerlastfahrrad ist speziell entwickelt für eine zeitgemäße, urbane Lieferkultur für den emissionsfreien Warentransport.

Durch kundenspezifische Aufbau­lösungen ist der BRING das ideale Fahrzeug für Logistikunternehmen, Kuriere, Gewerbetreibende, Gemeinden und vielen mehr.



## TECHNISCHE DATEN BIKE

Gesamtabmessungen	2770 x 1100 x 1980 mm (L/B/H)
Leergewicht, PickUp Version, ohne Aufbau	160 kg
Maximale Zuladung, inkl. Fahrer	335 kg
Zul. Gesamtgewicht	495 kg
Reichweite	bis zu 160 km
Lichtanlage	LED Frontlicht LED Rücklicht mit Brems- und Blinklicht
Reifen	Continental 2.5 x 19 Zoll
Bremssystem	Hydraulische Motorrad-Scheibenbremsen (Brembo) + Feststellbremse
Zulassung	EPAC in der EU
Zertifizierung	DEKRA
Motoren	2 x 125 W / 48 V
Drehmoment	2 x 111 Nm
Nenn­dauerleistung	250 W
Schaltung	Nabenschaltung Rohloff, Shimano
Batterie	2 x 40 Ah Li-Ion max.*
Kapazität	2 x 2.000 Wh max.*
Ladung	2 x Schnellladegerät 8 A oder 15 A
Ladezeit	ca. 5h @ 8 A
Ladeoption	intern / extern ladbar
Rückwärtsgang	✓
Anfahr- / Schiebehilfe	✓

## COLOR-PAKETE

Mit unseren Color-Paketen lässt sich der BRING ganz nach Ihren Wünschen individualisieren und passt sich so Ihrem Corporate Design an.

Wählen Sie Ihre passenden Farben aus der RAL Linie und werden so selbst zum Customizer Ihres Lastenrades.

Wahlweise können die Color-Pakete auf Basis der Standardausführung extra dazu bestellt werden.

### **1** Chassis

Chassis und Gabelrohre

### **2** Tube

Rohrrahmen und Seitenbügel

### **3** Cover

Frontblech Oben und Unten

### **4** Rim

Felgenringe





# INNOVATION HUMBOLDT



MACHT'S MÖGLICH

# AUR NULLEMISSION



Das  
**HUMBAUR  
FLEXBIKE**

# TRANSPORTAUFGABEN... SMART GELÖST

## DAS FLEXBIKE



Eckprofile aus eloxiertem Aluminium und verstärkte Eckkappen sorgen für erhöhte Stabilität



Optimierte Fahrersitzposition für maximalen Krafteintrag



**Einflügelige Hecktüre**  
für max. Durchlademaße

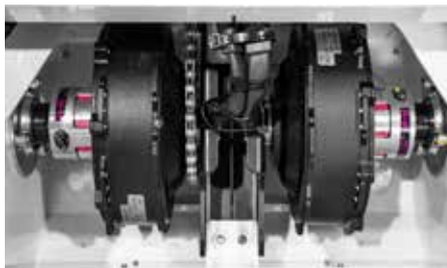
**Kabine**  
Sichere Kabine mit  
angepasstem Wetter-  
schutz für den Fahrer

**Komponenten**  
Einsatz von Motorrad- und KFZ-Komponenten  
wie das Bremssystem von Brembo

**Stabile Bauweise**  
Weltweit bewährte Chassis  
Konstruktion auf Basis der  
Velotaxi CRUISER



**Großes Rolltor rechts** für schnelle  
Be- und Entladung (optional)



**Kraftvoller Elektromotor** mit PinRim  
Getriebe und 2x 111 Nm Drehmoment von TQ

**TECHNISCHE DATEN FLEXBOX**

Gesamtmaß	ca. 1300 x 900 x 1550 mm
Innenmaß	ca. 1230 x 835 x 1485 mm
Aufbaugewicht	ca. 100 kg
Ladevolumen	ca. 1,53 m <sup>3</sup>

**AUSSTATTUNG**

- Rolltor in der Seitenwand
- Boden aus 30 mm GFK-Sandwichpaneel mit Aluminiumblech belegt
- 30 mm Sandwichpaneel mit GFK-Deckschicht
- Kiemenlüfter oben in der Stirnwand
- Einflügelige Hecktür mit Edelstahlscharnieren



Auch im Web  
und vieles mehr unter  
[humbaur.com/de/downloads](https://humbaur.com/de/downloads)

Ihr Humbaur Kontakt in Ihrer Nähe

Haben Sie Fragen zu diesem Produkt ?  
Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme.

Kontakt Humbaur:

Telefonisch unter **0821 / 24 929 - 957** oder  
per E-Mail an **flexbox@humbaur.com**

Kontakt BAYK AG:

Telefonisch unter **+49 151 150 388 80** oder  
per E-Mail an **kruschel@bayk.ag**

\* Abbildungen ähnlich. Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen wie unter [humbaur.com/agb](https://humbaur.com/agb) einsehbar. Gültig nur für Deutschland. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.  
Bilder: Humbaur GmbH, Adobe Stock, unsplash.com  
Art. 009.00143 / Stand 09/22