

## Datenblatt VELOINN

### Hochwertiger Modulbaucontainer

#### Technische Daten

##### Maße

Gesamtlänge .....	[mm]	5000
Breite .....	[mm]	2500 oder 2850
Höhe .....	[mm]	2590
Gewicht ca.....	[Kg]	1500
Netzanschluss .....	[V/A ]	230 AC / 16

#### Ausstattung Container außen:

Pultdach mit Ablaufrinne Dämmung ca. 50mm  
 1x robuste Glastüre 1000 x 2000mm  
 1x Fenster  
 1x Zugangspanel für RFID Chip/Karte  
 Farbe Anthrazit



#### Ausstattung Container innen:

12x VELOLIFT Fahrrad-Parksystem für Räder bis 40 kg  
 12x Stoff-Schutzabdeckung für Radaufhängung  
 12x RGB-LED Statusleuchte  
 12x Steckdose 230V für Akkuladen, etc.



#### Optionen:

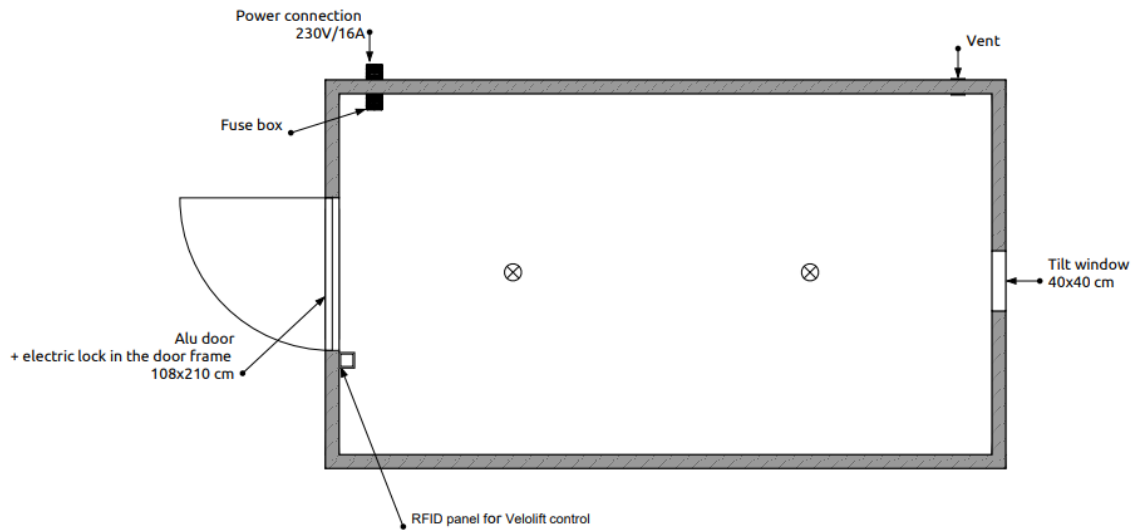
1x Kartenleser zur Ansteuerung der einzelnen VELOLIFTS  
 Stauraum für Bike-Ausrüstung  
 PV-Module mit Batteriespeicher für Energieunabhängige Nutzung  
 Ladeanschlüsse für E-Bikes - Herstellerbezogen  
 Einzelkabinen für die Nutzung im öffentlichen Raum




#### Umgebungsbedingungen:

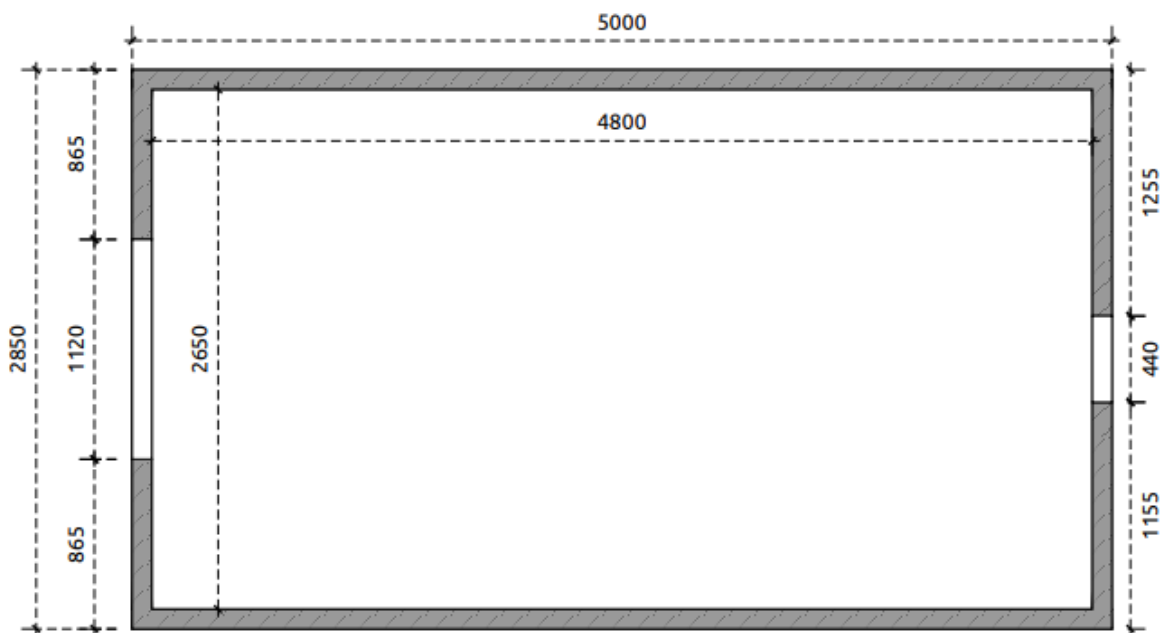
Ebene Stellfläche  
 Stromzuleitung 230V, 16A  
 Entladung mit Gabelstapler



#### Datenblatt VELOINN



-  Construction
-  Switch [h=110cm]
-  Lamp



**Datenblatt VELOINN**

Friedrich GmbH, Salzstraße 2, 72587 Römerstein, [vertrieb@friedrich-ideenschmiede.de](mailto:vertrieb@friedrich-ideenschmiede.de), [www.friedrich-ideenschmiede.de](http://www.friedrich-ideenschmiede.de)