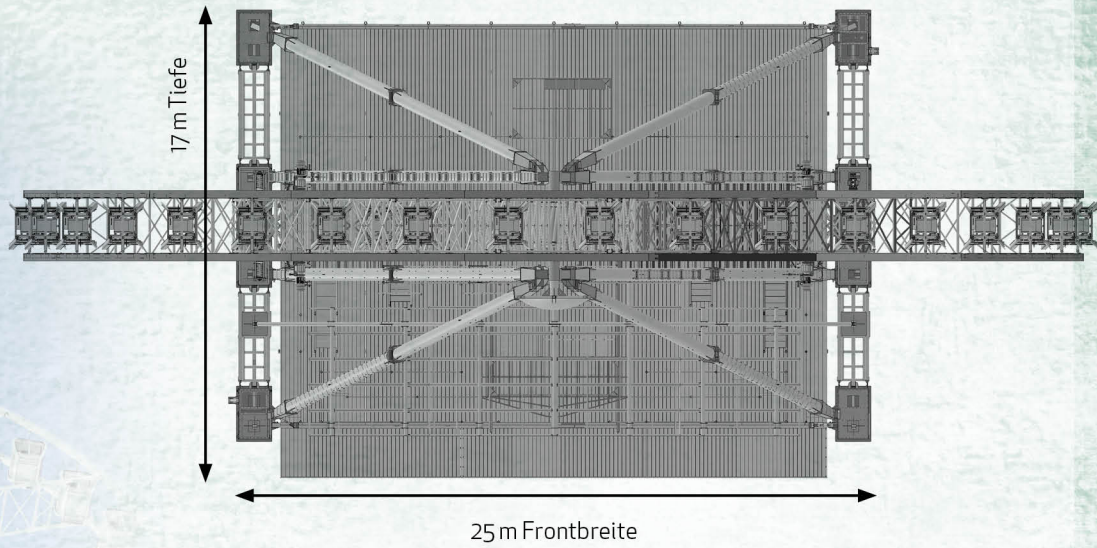


Technik - Technische Daten - Skizzen

Grundrisskizze



Frontansicht





Draufsicht

Keyfacts:

Konstruktion:	transportabel, mobil oder fest installiert, DIN-EN 13-814, 2021
Höhe:	50 Meter
Frontbreite:	25 m
Tiefe:	17 m
Grundmaße:	25 m x 17 m, inklusive Kasse
Gondeln:	36 Gondeln, klimatisiert und beheizt
Kapazität:	ca. 2000 Personen pro Stunde oder individuell
Strom:	60 kW, kompensiert durch Solartechnik
Antrieb:	umweltfreundliche Elektromotoren
Transport:	18 umweltfreundliche Spezialtransporte
Gewicht:	200 Tonnen, Schwerlastboden (Gelände wird nicht beschädigt)
Besonderheiten:	alle Gondeln barrierefrei, klimaneutral
Baujahr:	2021

Barrierefreiheit –

Unser Riesenrad verfügt über komplett barrierefreie Gondeln, ausgelegt für Rollstuhlfahrer – zudem ist das gesamte Riesenrad barrierefrei ausgelegt worden und verfügt über Rollstuhlrampen.



Seitenansicht





JENS SCHMIDT GMBH

Vertretungsberechtigter Geschäftsführer: Jens Schmidt

BÜRO UND POSTANSCHRIFT:

JENS SCHMIDT GMBH
HEIDERING 3
16727 VELTEN

Jens Schmidt Tel.: +49 (0) 171 - 688 30 11
www.riesenrad-erlebnis.de • info@riesenrad-erlebnis.de

HRB 11796 | AMTSGERICHT AACHEN
UMSATZSTEUERIDENTNR. DE 226987853
IBAN: DE60 3125 1220 1401 0068 69