



## TECHNISCHE DATEN

- ›  $38\text{m}$  Durchmesser
- ›  $1.100\text{m}^2$  überdachte Fläche
- › 8 Tower
- ›  $5 - 10\text{m}$  Traufhöhe
- ›  $35\text{kg/m}$  Streckenlast
- ›  $800\text{kg}$  Punktlast am Tower
- › Beton als Ballast

## MÖGLICHE EXTRAS

- › Hussen (Verkleidung Ballast)
- › Tischplatten zur Nutzung des Ballast als Stehtisch
- › Branding **Banner Advanced**, Banner Basic
- › Plafond Brandingfläche unter der Membran

**ACHTUNG:** Lastkombinationen erfordern gesonderte Statik!