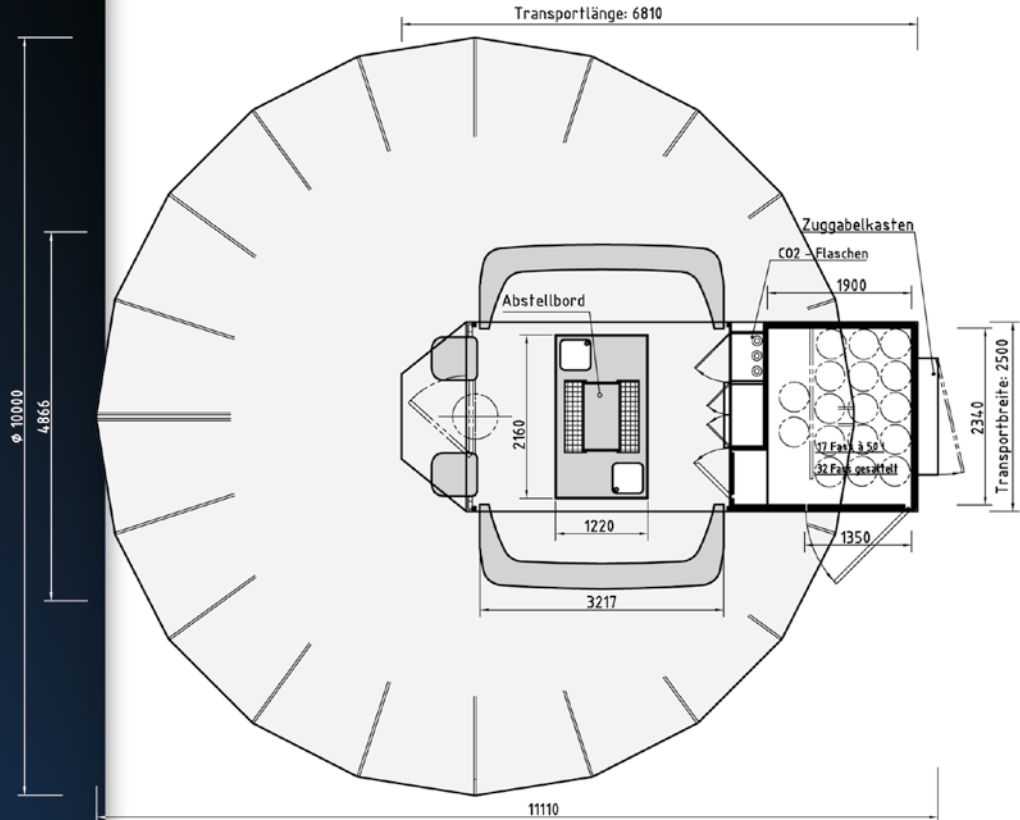


# Open Air

## Festplatzpavillon ASD-2



### TECHNISCHE DATEN

- 2-Achs-Tiefrahmen-Fahrgestell
- Fassungsvermögen Kühlraum:  
32 Fass à 50 l
- Transport im beladenen Zustand
- zulässiges Gesamtgewicht:  
7.200 kg
- Eigengewicht: ca. 5.000 kg
- Nutzlast Kühlraum: ca. 2.000 kg
- Transport mit LKW
- freitragendes Schalendach:  
ø 10 m
- überdachte Fläche: ca. 75 qm
- umlaufende Werbefläche an der  
Dachkante: 28 m lang, 0,60 m  
hoch

**Weitere Informationen  
sowie detailliertes Angebot auf  
Anfrage!**

Das runde freitragende Schalendach (ø 10 m) bietet einen Sonnen-/Regenschutz von ca. 75 qm.

Der Schalendach-Bausatz besteht aus Leichtmetall-Spiegeln, auf denen eine hochwertige PVC-Plane fest montiert ist. Beim Öffnen wird das Dach innerhalb von Sekunden auseinandergefaltet, beim Schließen werden die Dachspiegel auf das Pavillondach geschwenkt und verriegelt. Die Plane und der umlaufende Werbekragen (28 m x 0,60 m h) werden gefaltet und liegen geschützt zwischen den Spiegeln.

Die gesamte Dachkonstruktion ist beim Transport durch zentralverriegelte Klappen sauber verschlossen.



Flaschenkühlregal  
an der Kühlraumwand



Transportzustand