

Auflistung Komponenten der Quartierinsel

Das Containerdorf besteht aus insgesamt fünf Containern Komponenten:

1 Bühne (4500kg, High Cube)

- High Cube Container, Aussenmasse 6058x2435x2896mm, gebaut nach ISO Norm, RAL 7016 lackiert
- Input 2x32 CEE, Verteilung 2-reihig mit FI und Automaten, Doppelsteckposten und Stromschiene im Container
- Frontseite ausklappbar für Bühne mit 2 Gasdruckfedern versehen, Verlängerung der Bühne auf 3.50 m.
- Seitliche Abdeckungen (Regenschutz), Dach für Befestigung Licht
- Wände 3-seitig beplant mit Holzelementen, Eichenholz querlaufend, Vintageoptik, Lagerbereich hinter Seitenwand mit Tablare für Lagerung versehen.
- Die „Bühne“ verfügt über keine Ton- und Licht-Ausstattung.

1 Werkstatt (3500kg)

- 20' Standard Container, Aussenmasse 6058x2435x2591 mm, gebaut nach ISO Norm, RAL 7016 lackiert
- Input 32 CEE, Verteilung 1-reihig mit FI und Automaten, Doppelsteckposten und Stromschiene im Container
- Frontseite verfügt über 2 Seitenwandklappen, von innen verriegelbar mit 2 Gasdruckfedern versehen zur Sicherung, Fussboden geschliffen und geölt

1 Chuchi (4500kg, Husse)

- 20' Standard Container mit Terrassen Aufbau, Aussenmasse 6058x2435x2900 mm, gebaut nach ISO Norm, RAL 7016 lackiert
- Input 16 CEE, Verteilung, Doppelsteckposten und Stromschiene im Container, Sanitärer Anschluss mit Lavabo und Boiler
- Fussboden geschliffen und geölt
- Seitenwand entfernt mit Küchenablage, Seitlich abschliessbar, 1 Aussenklappe, Oberdeck mit Terrassendach (sibirische Lerche) und Geländer
- Theke mit Korpus Elemente aus Phenolharzplatten über gesamte Länge inkl. CNS Abdeckung und Schränke
- Inventar: Spotlampen, Hängeleuchten, Kaffeemaschine, Kühlschrank, Abwaschmaschine, Backofen, div. Küchen-Kleinmaterial

1 Stube (3000kg, Husse)

- 20' Standard Container mit Terrassen Aufbau, Aussenmasse 6058x2435x2900 mm
- Fussboden geschliffen und geölt
- Oberdeck mit Terrassendach (sibirische Lerche) und Geländer
- Zwei Seiten sind aufklappbar. Eine der Klappen kann auch als Tür genutzt werden. Orange / Violette Acrylglasfüllung.

1 Ufbau (3000kg, Husse)

- 20' Standard Container, Aussenmasse 6058x2435x2591 mm, gebaut nach ISO Norm, RAL 7016 lackiert
- Input 16 CEE, Verteilung, Doppelsteckposten und Stromschiene im Container, Sanitäre Anschluss mit Lavabo (kein Boiler)
- Fussboden geschliffen und geölt
- Seitenwand entfernt mit Theke, 2 Storen als Wetterschutz, Schliessbar durch Blachenvorrichtung
- Theke mit Korpus Elemente aus Phenolharzplatten inkl. CNS Abdeckung,
- Kühltheke sowie Wandschrank bestehend aus Sperrholzplatten.
- Der „Ufbau“ (Obergeschoss) wird auf „Chuchi“ und Stube“ gestellt. Der Zutritt erfolgt über eine Treppe (Stahlwangen/Stufen verzinkt R13 Sicherheitsrost gelocht mit Handlauf) und einen Vorbau. Die Gesamtlänge des Baus beträgt 10 m in der Breite und 6.10 m in der Tiefe. Zusätzliche Stütze für überhängenden Container sowie Metallplatten und Fässer zur Bescherung Stütze für Barcontainer Obergeschoss.

Alle Container verfügen über eine geprüfte Baustatik und einen Nachweis für eine öffentliche Nutzung. Für die Abdeckung und Zwischenlagerung sind 3 Transport Hussen vorhanden. Werkzeuge sowie Befestigungselemente sind ebenfalls vorhanden.