

Heizzentrale

Details

Ausführung Stahlbetoncontainer:

Die folgende Aufstellung trifft auf alle Varianten des Stahlbetoncontainers zu. Bei mehreren Angaben kann zwischen den verschiedenen Varianten gewählt werden.

Die Anlagenbeispiele sind lediglich eine beispielhafte Darstellung der verschiedensten Ausführungsmöglichkeiten. Eine detaillierte Spezifikation erhalten Sie mit dem Angebot.



Breiten: 2,78 m / 2,98 m

Längen: je nach Bedarf

Höhe: 2,84 m außen | 2,47 m innen

Inkl. Außenputz (weiß) und Innenfarbe

Brandschutzklasse Umgebungsbauteile REI90 (F90)

Wandverstärkung – umlaufend, Wandstärke 10 cm

Dachbeschichtung mit Entwässerung über Attika – 3-fach aufgebracht, Dachrinne integriert

Heizraumtür T30 100 (oder 120) / 200 cm

Einstiegs Luke T30 80 / 80 cm

Inkl. aller erforderlichen Aussparungen und Durchbrüche für Befüllung, Austragungsschnecke, Kaminanschluss, Be- und Entlüftung, Anschluss an die Fernleitung usw.

Flexibel & individuell:

- ✓ Mehr Platz im Gebäude
- ✓ Intelligente Systembauweise
- ✓ Montagefertig
- ✓ Robuste Betonbauweise mit hoher Brandschutzsicherheit
- ✓ Individuelle Innenausstattung
- ✓ Klar definierte Installations-schritte und Schnittstellen

Bauseitig durchzuführende Arbeiten:

- Kamin und Verbindungsleitung (Rauchrohr)
- Elektroinstallation und Erdung
- Einbau des Kessels bzw. der Kessel, des Gewebetanks oder Lagerraumes und des Pelletfördersystems
- Hydraulische Installation

Bauseitige Vorkehrungen:

- 2 Streifenfundamente unter den Längsenden BxH = 50/100 cm, konstruktiv bewehrt, Höhentoleranz max. 5 mm
- Ungehinderte Zufahrt und Standplätze für LKW und Kran unmittelbar am Standort der Heizzentrale
- Kran für Abladung
- Evtl. erforderliche Genehmigungen und evtl. Abschaltungen von Ver- und Entsorgungsleitungen

Anlagenbeispiele

BEISPIEL 1

| Technische Daten | |
|------------------|------------------------|
| Länge außen | 400 cm |
| Länge innen | 380 cm |
| Breite außen | 278 cm |
| Breite innen | 258 cm |
| Höhe außen | 284 cm |
| Höhe innen | 248 cm |
| Lagerkapazität | KGT2320EU = ca. 6 t |
| Gewicht | ca. 16 t |
| Preis | auf Anfrage |



BEISPIEL 2

| Technische Daten | |
|------------------|--------------------------|
| Länge außen | 500 cm |
| Länge innen | 480 cm |
| Breite außen | 298 cm |
| Breite innen | 278 cm |
| Höhe außen | 284 cm |
| Höhe innen | 248 cm |
| Lagerkapazität | KGT2626EU = ca. 8,5 t |
| Gewicht | ca. 19 t |
| Preis | auf Anfrage |



BEISPIEL 3

| Technische Daten | |
|------------------|--------------------------|
| Länge außen | 600 cm |
| Länge innen | 580 cm |
| Breite außen | 298 cm |
| Breite innen | 278 cm |
| Höhe außen | 284 cm |
| Höhe innen | 248 cm |
| Lagerkapazität | KGT2626EU = ca. 8,5 t |
| Gewicht | ca. 21 t |
| Preis | auf Anfrage |



Anlagenbeispiele

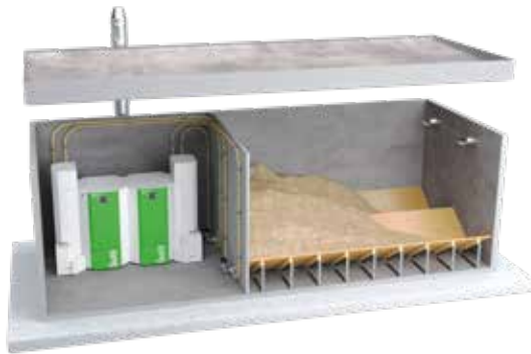
BEISPIEL 4

| Technische Daten | |
|------------------|-------------|
| Länge außen | 600 cm |
| Länge innen | 580 cm |
| Breite außen | 278 cm |
| Breite innen | 258 cm |
| Höhe außen | 284 cm |
| Höhe innen | 248 cm |
| Lagerkapazität | ca. 11 t |
| Gewicht | ca. 23 t |
| Preis | auf Anfrage |



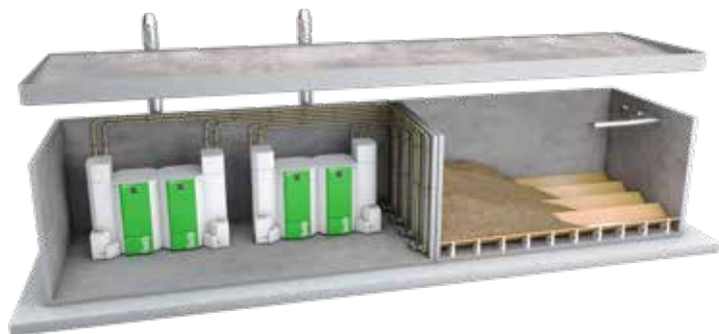
BEISPIEL 5

| Technische Daten | |
|------------------|-------------|
| Länge außen | 800 cm |
| Länge innen | 780 cm |
| Breite außen | 298 cm |
| Breite innen | 278 cm |
| Höhe außen | 284 cm |
| Höhe innen | 248 cm |
| Lagerkapazität | ca. 13,5 t |
| Gewicht | ca. 29 t |
| Preis | auf Anfrage |



BEISPIEL 6

| Technische Daten | |
|------------------|-----------------|
| Länge außen | 1.250 cm |
| Länge innen | 680 cm & 530cm |
| Breite außen | 298 cm |
| Breite innen | 278 cm |
| Höhe außen | 284 cm |
| Höhe innen | 248 cm |
| Lagerkapazität | ca. 18 t |
| Gewicht | ca. 24 t & 20 t |
| Preis | auf Anfrage |



Auf Anfrage sind auch zweistöckige Lösungen mit zwei Containern übereinander möglich.