



Abbildung ähnlich

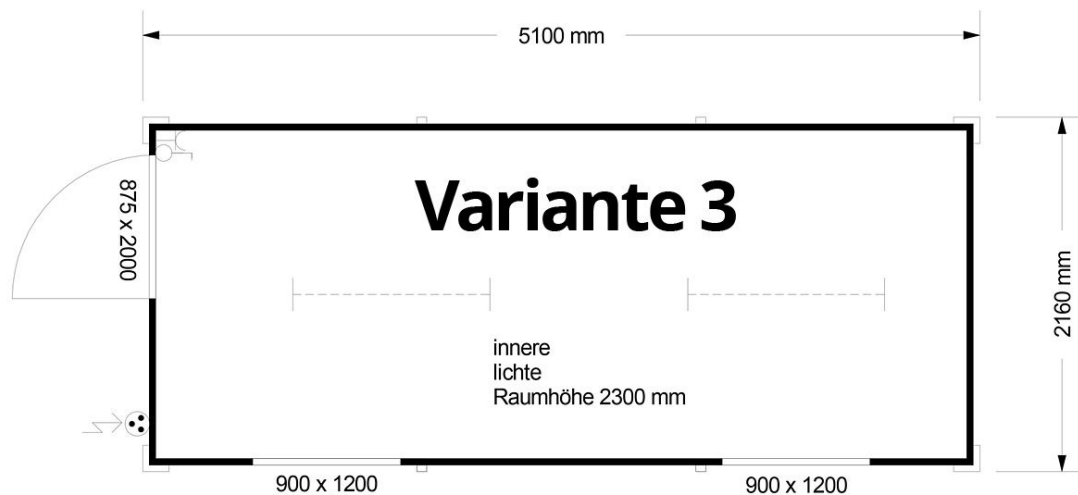
## Bürocontainer SMART

Bürocontainer isoliert, 5100 x 2160 x 2540 mm (L x B x H), inkl. Elektropaket, 2 Fenster, Lackierung RAL 7016 anthrazit - Variante 3

Art.-Nr. BQR-10002-V3-A

[zum Produkt](#)

Der Bürocontainer SMART bietet eine hochwertige, vollisolierte Lösung für flexible Raumnutzung. Aufgrund der Leichtbauweise und der Außenmaße von 2.160 mm kann der Raumcontainer von jedem LKW einfach transportiert werden. Dieser Bürocontainer ist als Baustellenunterkunft, Mannschaftscontainer, Poliercontainer oder zur individuellen Raumnutzung geeignet. Der Container ist mit einem Elektro-Paket, das Steckdosen und LED-Leuchte beinhaltet sowie mit einem E-Wandkonvektor (bis 3 KW) serienmäßig ausgestattet. Individuelle Anpassungen und Erweiterungen sind auf Anfrage möglich.



## Technische Daten:

Marke	CONTAINER-XXL
Höhe [mm]	2540
Breite [mm]	2160
Länge [mm]	5100
Raumhöhe [mm]	2300
Innenverkleidung	weiß
Wand und Dach	beidseitig verzinkte PU-Sandwichelemente (PU-Druckschäumung 40 mm, K-Wert 0,50-ringsum)
Ausführung Boden	Hart-PVC-Bodenbelag, 1,5 mm stark (grau-meliert)
Bodenbelastung [kg/m <sup>2</sup> ]	150
Elektropaket	E-Installation mit 2 LED-Leuchte 20 W, 1 Lichtschalter, 1 x Steckdose, SI-Element, CEE-Außenstecker, 3-polig, 16 A 1 x Steckdose für bauseitigen E-Wandkonvektor (bis 3 KW)
Heizung	E-Wandkonvektor
Elektro Schutzschalter	FI-Schutzschalter, 30 mA, bis 40 A
Fensterausführung	2 x Kunststoff-Drehkipp-Fenster, 1-flgl., 900 x 1200 mm, mit Iso-Glas, PVC-Rollo
Leer-Gewicht [kg]	1020
Mobilität	4 Kranseil-Aufhängevorrichtungen M20
Schneelast [kg/m <sup>2</sup> ]	100

## Bürocontainer-Aufbau-Konstruktionsbeschreibung:



### Dachaufbau (von oben nach unten):

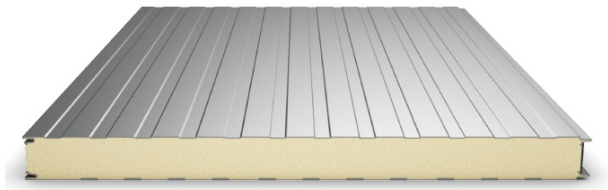
Verzinktes, pulverbeschichtetes Stahlblech (0,60 mm stark), RAL 9002 lackiert (äußeres Blech leicht trapeziert/gesickt)

40 mm starke PIR-Hartschaum-Isolierung für optimale Wärmedämmung (K-Wert 0,46)

Temperaturbeständig bis 100°C und schwer entflammbar nach DIN 4102 - Klasse B1, vollflächig mit Stahlblech verschäumt

Verzinktes, pulverbeschichtetes Stahlblech, in RAL 9002 lackiert, 0,60 mm stark, Ausführung des Dachelements: innen glatt

Als Wannendach mit umlaufendem Dachrinnensystem, mit 4 innenliegenden Regenfallrohren über die Containereckstützen, mit jeweils 64 cm<sup>2</sup> Ablaufquerschnitt



### Seitenwände aus Sandwich-Paneelen:

Die Seitenwände und das Dach bestehen aus schwer entflammbaren Sandwich-Elementen mit bandverzinkten, beschichteten Stahldeckschalen. Diese Paneele bieten eine besonders wirtschaftliche Lösung und sind ideal für den Industrie- und Hallenbau geeignet.

Wandelemente:

Die Wände sind in Sandwichbauweise gefertigt und setzen sich aus einer inneren Blechschicht (0,5 mm), einer 40 mm dicken PU-Schaumdämmung und einer äußeren Blechschicht (0,6 mm) zusammen.

Für die Befestigung schwerer Gegenstände erfolgt die Verschraubung in der Regel von außen nach innen. Bei besonders hohen Lasten empfiehlt sich eine gleichmäßige Gewichtsverteilung - entweder durch zusätzliche Innenplatten oder den Einsatz von Würth C-Schienen.



## Fußbodenkonstruktion:

Der Boden der Raumzelle ist besonders robust und widerstandsfähig konstruiert. Die tragende Struktur besteht aus quer eingeschweißten, verzinkten U-Profil-Stahlträgern mit einem Abstand von 1000 mm, was für hohe Stabilität sorgt. Die Gesamtstärke der Bodenelemente sind.

Gesamtstärke der Bodenelemente sind 40 mm (Aufbau von unten nach oben):

Verzinktes Stahlblech: 0,63 mm  
PIR-Hartschaumkern (schwer entflammbar): 20 mm  
Holzwerkstoffplatten (wasserfest verleimt): 19 mm  
PVC-Bodenbelag (Dekor grau-meliert): 1,5 mm

Wärmedämmung K-Wert: 1,0 mm  
Bodenbelastung: ca. 100 kg/m<sup>2</sup>  
(auch stärkere Ausführung möglich)



## Fenster und Türen:

Fenster im Aufenthalts-Container: Kunststoff-Dreh-Kipp-Fenster, 900 x 1200 mm, Isolierverglaste Scheiben, mit Rollläden.

Eingangstüren: ZK-Türelemente, mit Stahlzarge, 3-seitiger Dichtschnur und Zylinderschloß, Außentüre farbig passend zur Außenwandverkleidung lackiert.

Innentüren: Kunststoffbeschichtete Sperrholztürblätter, WC-Schloß, in Dekor Buche.



## Elektroinstallationen:

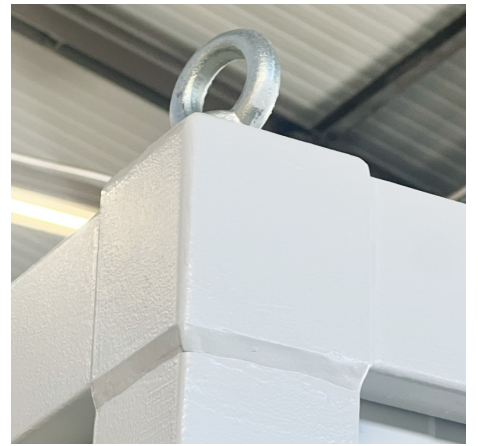
Elektro-Installationen: serienmäßig in Aufputz-Kabelkanälen verlegt

Bestehend aus:

- LED-Leuchte
- Lichtschalter
- Steckdosen
- CEE-Außenstecker
- Steckdose für bauseitigen E-Wandkonvektor (bis 3 KW)



## Bürocontainer SMART - Einblicke:



## Unser Service für unsere Kunden

Wir bieten Ihnen einen professionellen Rundumservice für Ihren Bürocontainer - zuverlässig und kompetent durch unser erfahrenes Fachpersonal.

Ob Einzelcontainer oder modulare Containeranlagen: Wir sind spezialisiert auf flexible Raumlösungen und unterstützen Sie von der Beratung bis zur Umsetzung - von der Planung bis zur termingerechten Anlieferung der einsatzbereiten Container.

Vertrauen Sie auf unseren Rundumservice für eine hochwertige, flexible und nachhaltige Containerlösung.

## Sie benötigen Hilfe?

Wir sind von **Mo. - Fr.** von **8:00 - 16:00 Uhr** für Sie da.

### Kundenservice:

Zwerchstraße 12  
71229 Leonberg

**Tel: +49 7152 9087065**

**E-Mail: [team@container-xxl.com](mailto:team@container-xxl.com)**

**[www.container-xxl.com](http://www.container-xxl.com)**


### Ihre Vorteile bei CONTAINER-XXL:

- ✓ Persönliche Fachberatung von Experten
- ✓ Produktion & Herstellung "Made in Germany"
- ✓ 5 Jahre Hersteller-Garantie\*
- ✓ Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis

\*nicht auf Elektronik und Elektrogeräte

Unser Experten-Team realisiert  
Ihre Raumcontainer-Lösung:

Fragen? Rufen Sie uns an:

 **07152 908 70 65**

