


 8,21 m²
 2,41 m

 4,41 m

Umea

Sanitary Home

Umea ist eine mobile und voll ausgestattete Sanitäreinheit, die aus zwei separaten Räumen besteht. Es verfügt über eine komplette Installation, die individuell angepasst werden kann. Auf diese Weise können wir maßgeschneiderte Lösungen anbieten, die nach den Vorgaben des Kunden gefertigt werden.

Umea ist ideal für Campingplätze, Erholungsgebiete, Baustellen oder Massenveranstaltungen. Die mobile Sanitäreinheit kann vom Personal auch in Gebieten genutzt werden, in denen der Zugang zu herkömmlichen Sanitäranlagen schwierig ist. Ein unbestreitbarer Vorteil unserer Lösung ist die einfache Reinigung. Der Umea erfordert keine Wartung oder Entleerung. Es reicht aus, Wasser, Kanalisation und Strom anzuschließen, um die angebotenen Funktionen in vollem Umfang nutzen zu können.

Der Komfort der Räumlichkeiten wird durch den Zugang zu Warmwasser gewährleistet. Die sanitären Anlagen sind mit zwei Heizkesseln ausgestattet, die unabhängig von den Witterungsbedingungen im Freien für Wärme sorgen. Auch die elektrischen Heizungen in den Zimmern sorgen für eine bequeme Nutzung.

Die Fotos dienen nur zur Veranschaulichung und sind nicht Gegenstand des Angebots. Andere Optionen können gegen einen Aufpreis erhältlich sein. Die Abmessungen können von den tatsächlichen Abmessungen um ±3 cm abweichen.

Die Ausstattung der UMEA Sanitary Home umfasst:

2 x 

elektrische Rippenheizkörper
in den Badezimmern

2 x 

Hängeschrank
mit Spiegelfronten

2 x 

Rechteckige, einglassene
Duschkabine 100 x 80 cm
mit Schiebetüren

2 x 

aufgehängte Toilettenschüssel

2 x 

Handtuchhalter

2 x 

Waschbecken mit Sockel

Außenmaße:	4,41 m x 2,41 m
Gewicht:	2,28 m
Nutzbare Bodenfläche:	Badezimmer 1: 3,43 m ² Badezimmer 2: 3,43 m ² Technischer Raum: 1,35 m ² Gesamtnutzfläche: 8,21 m ²
Bauwesen:	Stahlrahmen mit Holzelementen, hergestellt auf der Grundlage einer Strukturkonstruktion mit flachem Boden. Das Modell hat Taschen in der Chassisstruktur, um das Gebäude mit einem Gabelstapler bewegen zu können.
Boden:	Verzinkte Stahlkonstruktion, Holzsperrholz, offenzelliger 11,6 cm PUR-Schaum, Holzunterkonstruktion, wasserfeste Spanplatte, Linoleum.
Dach:	Einstöckig mit Stahlkonstruktion, Holzunterkonstruktion, 13 cm PUR offenzelliger Schaum, hochdurchlässige Membrane, Fugenblech. Die flache Decke ist mit FIBO-Systemplatten verkleidet.
Außenwände:	Die Fassade ist mit Kerra-Fronten verkleidet. Stahlkonstruktion, Holzunterkonstruktion, wasserfeste Spanplatten, 11 cm offenzelliger PUR-Schaum, winddichte Membrane und Dampfsperrefolie. Die hinterlüftete Fassade ist mit Kerrafrrot-Platten verkleidet und gegen Nagetiere geschützt.
Innenwände:	Badezimmer: Holzkonstruktion mit FIBO-Systemplatten. Technischer Raum: Holzkonstruktion, wasserfeste Spanplatten, Linoleum.
Türen:	Außentüren 90/200 cm einflügelige Stahltüren, schaumstoffisoliert, 48 mm dick.
Fenster:	5-Kammer-System, 70 mm tief, doppelverglastes Paket mit Stahlrahmen, PVC-Profil in Anthrazit außen und Weiß innen, mit Lüftern.
Dachrinne:	Dachrinne und Fallrohr aus Stahl.
Elektrische Installation:	Verteilerkasten, 3-Phasen-Installation nach Ihrer Wahl. Elektrische Leitungen in den Behältern. Für Steckdosen 3 x 2,5 mm ² , für Beleuchtung 3 x 1,5 mm ² . Steckdosen und Lichtschalter. Steckdose im Freien für Wohnmobilanschluss (x2).
Klempnerarbeiten:	Installation aus ALU-PEX und PVC-Rohren. Versteckt in den Wänden und unter dem Bungalow verlegt für den Anschluss an das Stromnetz. Bodenablauf in Badezimmern. Externer Wasserhahn für Camper-Anschluss (x2).
Belüftung:	Sanitärventilator, zweistufige Dauerentlüftung mit Wandventilator, Lüftungsöffnungen in den Fenstern.
Beleuchtung:	Innenbeleuchtung in den Bädern - LED-Spots in der Decke, zusätzliche lineare LED-Beleuchtung entlang des Raumes. Innenbeleuchtung im Technikraum - LED-Spots an der Decke. Außenbeleuchtung in Form von Wandleuchtern an der Eingangstür zu den Badezimmern.
Heizung:	Elektrische Rippenheizkörper in den Bädern und im Technikraum.
Bäder:	Rechteckige Duschkabine 100 x 80 cm mit Schiebetür, Wandschrank mit Spiegelfronten, Standwaschbecken, wandhängendes WC, Handtuchhalter.
Technischer Raum:	Zwei 80-L-Elektroboiler, zwei Inspektionsluken mit Zugang zu Wasser- und Abwasseranschlüssen.

Hersteller von Mobilheimen

Letniskowo.pl Garkowski, Solka. Sp.k.

ul. Elewatorska 29, 15-620 Białystok, Poland

NIP: 542-323-47-94

REGON: 200820168

info@jbhomes.pl

+49 17 679 070 969

+49 17 687 106 024

www.jbhomes.de

www.neuesmobilheim.de

office@letniskowo.pl