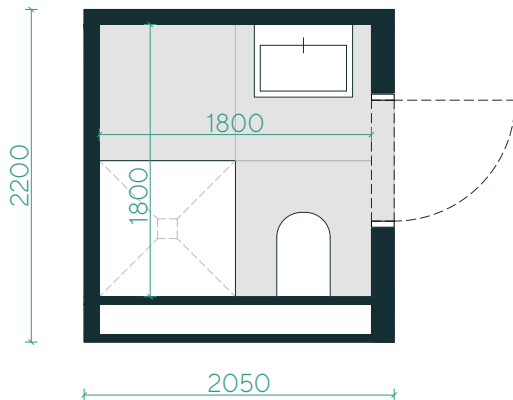


Preisliste 2023

mini und mini+

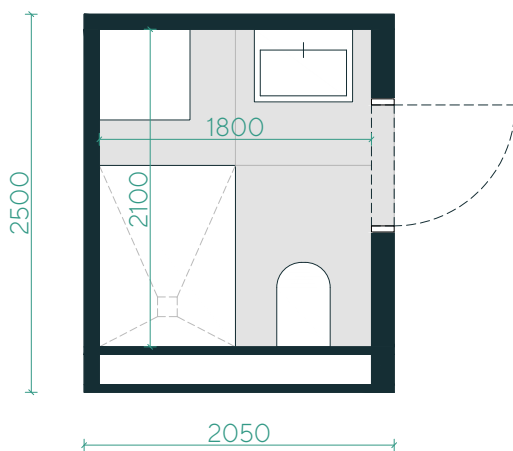
mini



13.500,00€ *

Länge (innen/außen)	180cm / 205cm
Breite (innen/außen)	180cm / 220cm
Höhe (innen/außen)	252cm / 266-277cm
Volumen	8.165 m ³

mini+



13.900,00€ *

Länge (innen/außen)	180cm / 205cm
Breite (innen/außen)	210cm / 250cm
Höhe (innen/außen)	252cm / 266-277cm
Volumen	9.526 m ³

Im Standard inkludiert



hochwertige
Badkeramik



bodenebene,
geflieste Dusche



Schacht mit
Leitungsführung



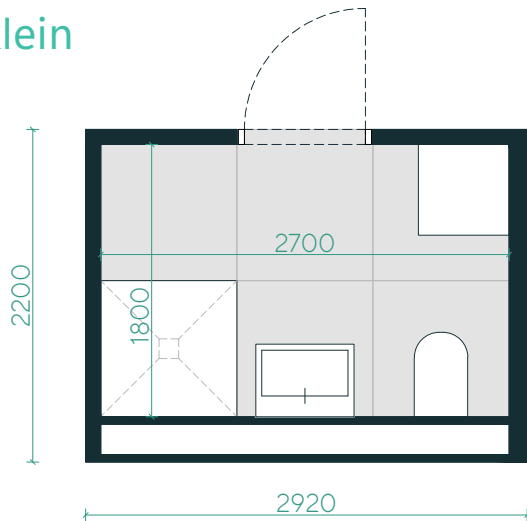
Limodor Lüftung



wassergeführte
Fußbodenheizung

klein und klein+

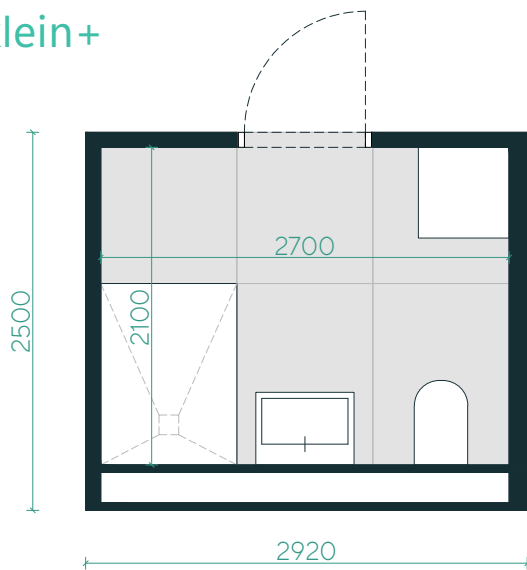
klein



15.600,00€ *

Länge (innen/außen) 270cm / 292cm
 Breite (innen/außen) 180cm / 220cm
 Höhe (innen/außen) 252cm / 266-277cm
 Volumen 12.247 m³

klein+



16.100,00€ *

Länge (innen/außen) 270cm / 292cm
 Breite (innen/außen) 210cm / 250cm
 Höhe (innen/außen) 252cm / 266-277cm
 Volumen 14.288 m³

Im Standard inkludiert



hochwertige
Badkeramik



bodenebene,
geflieste Dusche



Schacht mit
Leitungsführung



Limodor Lüftung

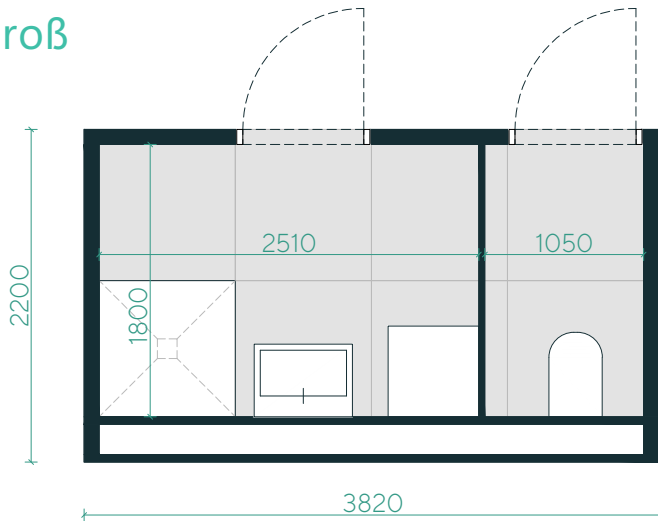


wassergeführte
Fußbodenheizung

* Preise netto ab Werk / ohne Sonderpositionen

groß und groß+

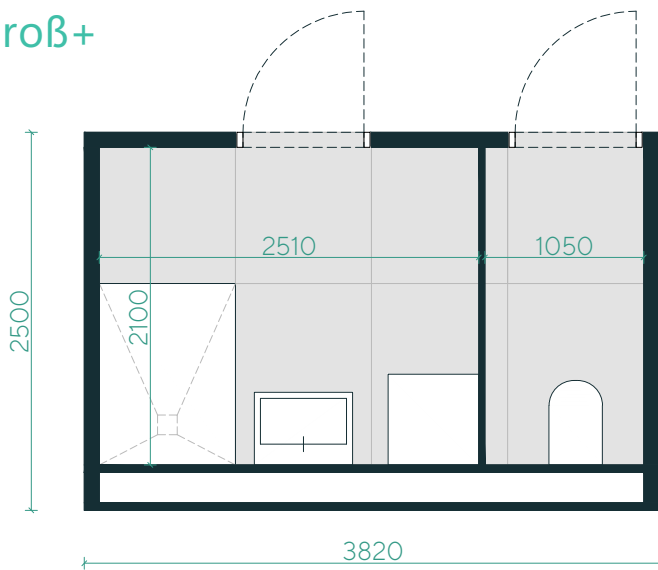
groß



17.300,00€ *

Länge (innen/außen) 360cm / 382cm
 Breite (innen/außen) 180cm / 220cm
 Höhe (innen/außen) 252cm / 266-277cm
 Volumen 16.329 m³

groß+



17.900,00€ *

Länge (innen/außen) 360cm / 382cm
 Breite (innen/außen) 210cm / 250cm
 Höhe (innen/außen) 252cm / 266-277cm
 Volumen 19.051 m³

Im Standard inkludiert



hochwertige
Badkeramik



bodenebene,
geflieste Dusche



Schacht mit
Leitungsführung



Limodor Lüftung

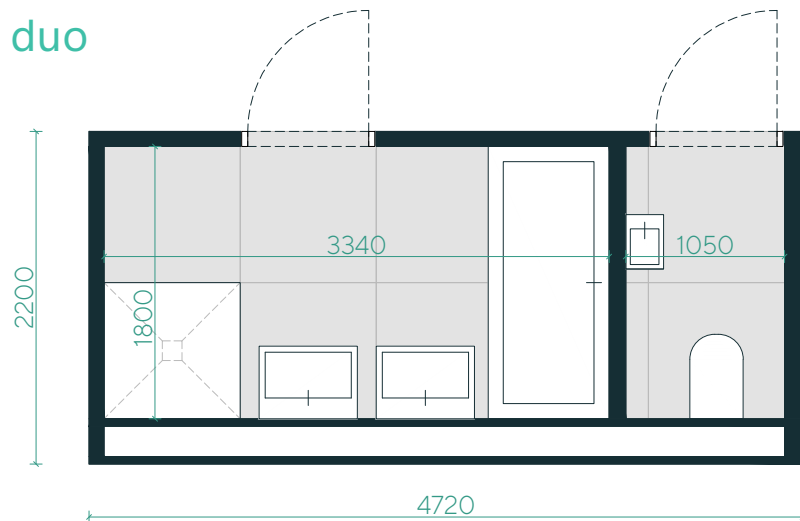


wassergeführte
Fußbodenheizung

* Preise netto ab Werk / ohne Sonderpositionen

duo und duo+

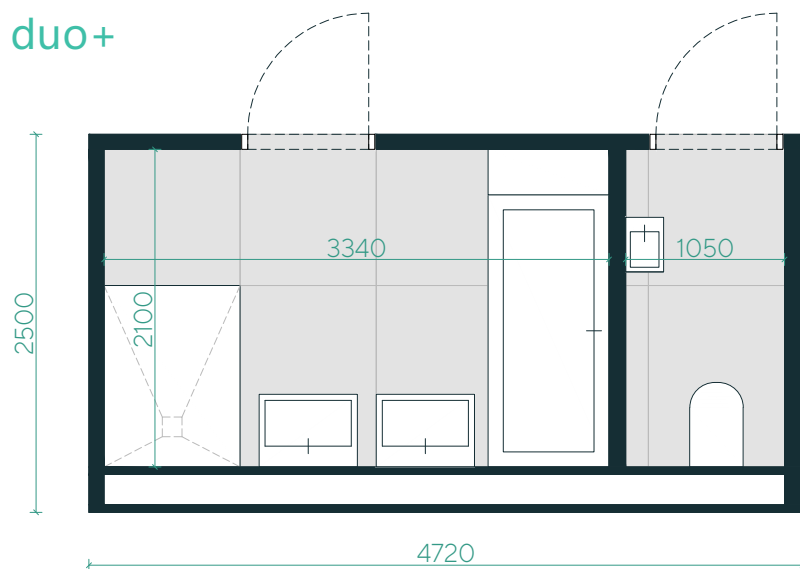
duo



19.100,00€ *

Länge (innen/außen) 450cm / 472cm
 Breite (innen/außen) 180cm / 220cm
 Höhe (innen/außen) 252cm / 266-277cm
 Volumen 20.412 m³

duo+



19.800,00€ *

Länge (innen/außen) 450cm / 472cm
 Breite (innen/außen) 210cm / 250cm
 Höhe (innen/außen) 252cm / 266-277cm
 Volumen 23.814 m³

Im Standard inkludiert



hochwertige
Badkeramik



bodenebene,
geflieste Dusche



Schacht mit
Leitungsführung



Limodor Lüftung



wassergeführte
Fußbodenheizung

* Preise netto ab Werk / ohne Sonderpositionen

Materialien und Aufbauten

1. Bodenaufbau

Oberfläche:	Fliese oder Keramik	
Bodenaufbau:	Der Boden besteht aus mehreren Schichten und hat im Standard eine Höhe zwischen 14-20cm	
Abdichtung:	Die Bauwerksabdichtung erfolgt im Werk. Somit ist bauseitig keine weitere Abdichtung unter dem Technikmodul nötig. Der Bodenbelag wird durch eine Verbundabdichtung gemäß ÖNORM B 3407 vorgenommen.	
Schallschutz:	Das Technikmodul wird durch Sylodyn Streifen, die unterhalb angebracht werden, vom restlichen Bauwerk entkoppelt. Zusätzlich wird im Boden eine Trittschalldämmung verbaut. Unser System entspricht den ÖNORM B 8115 Anforderungen in Bezug auf den Schallschutz (<48dB).	
Optional:	1.1. Optidry Frühwarnsystem	Preis auf Anfrage

2. Wandaufbau

Wandaufbau:	Es werden raumhoch Fliesen, Keramik oder Wandbelagsplatten angebracht.	
Abdichtung:	Der Wandbelag im Duschbereich wird durch eine Verbundabdichtung gemäß ÖNORM B 3407 vorgenommen.	
Schallschutz:	An der Schachtaußenwand wird eine bauseitige Vorsatzschale empfohlen, wenn sich das Technikmodul neben einem Schlafbereich befindet.	
Tür:	Ein weißes Türelemente mit Umfassungszarge ist im Standard inbegriffen.	
Außen:	Gips / einmal gespachtelt	
Optional:	2.1. 3-S Fichte Oberfläche außen	Preis auf Anfrage
	2.2. Türdrücker	Preis auf Anfrage

3. Waschtisch Komponenten

	3.1. Geberit Renova Plan Waschtisch 60 x 48cm	
	3.2. Alva Aqua Una Waschtischarmatur mit Ablaufgarnitur	
	3.3. Alva Varia Eckventil 1/2 mit Rosette chrom	
	3.4. Alva Aqua Varia WT-Sifon 5/4"	
Optional:	3.5. Spiegel 120 x 80cm	Preis auf Anfrage
	3.6. Waschmaschinenanschluss	Preis auf Anfrage
	3.7. Spiegelschränke beschichtete Spanplatte weiß	Preis auf Anfrage
	3.8. Waschtischunterschrank	Preis auf Anfrage

4. WC Komponenten

- 4.1. Geberit Renova Tiefspül-WC
- 4.2. Geberit Renova Plan WC-Sitz Edelstahlscharnier, weiß
- 4.3. Geberit Kombifix Montageelement für WC 4.4 Schallschutzset für Wand-WC
- 4.4. Geberit Betätigungsplatte Sigma01
- 4.5. Alva Aqua Una Doppelhandtuchhalter 2-armig 42cm
- 4.6. Alva Aqua Una Toilettenbürstengarnitur
- 4.7. Alva Aqua Una Toilettenpapierhalter

Optional:	4.8. Geberit Renova WC Sitz Absenkautomatik	Preis auf Anfrage
	4.9. Geberit Renova WC ohne Spülrand	Preis auf Anfrage

5. Dusch Komponenten

- 5.1. Geflieste, bodenebene Dusche
- 5.2. Alva Aqua Varia Armatur Brausestangenset 95 cm

Optional:	5.3. Fixteil ESG Sicherheitsglas klar 6mm	Preis auf Anfrage
	5.4. Eckseifenkorb	Preis auf Anfrage
	5.5. Duschnische	Preis auf Anfrage
	5.6. Duschvorhang	Preis auf Anfrage
	5.7. Duschtür verglast mit Scharnier	Preis auf Anfrage
	5.8. Duschvorhangstange (Chrom)	Preis auf Anfrage
	5.9. Badewanne	Preis auf Anfrage

6. Heizung

Heizsystem: Im Standard wird eine wassergeführte Fußbodenheizung verbaut

Optional:	6.1. Heizkreisverteiler mit Kaltwasser und Wärmemengenzähler inklusive Verbindungsmaterial zu den Steigzonen	Preis auf Anfrage
	6.2. Wandheizkörper	Preis auf Anfrage

7. Lüftung

Lüftungssystem: Im Standard wird ein Limodor Lüftereinsatz LF/M 60 mit Nachlaufrelais verbaut. Zusätzlich wird direkt von der WC Keramik abgesaugt. Das Lüftungssystem entspricht der ÖNORM H 6038

Optional:	7.1. Limodor F/M - EC (regelbar)	Preis auf Anfrage
-----------	----------------------------------	-------------------

8. Elektro

- 8.1. 3x Steckdosen
- 8.2. 2x Lichtschalter

Optional:	8.3. E-Verteiler (3-reihig) inkl. Sicherungen Für bis zu 80m ² Wohnfläche	Preis auf Anfrage
	8.4. Elektroinstallation Küche	Preis auf Anfrage
	8.5. Außensteckdose	Preis auf Anfrage
	8.6. Außenlichtschalter	Preis auf Anfrage
	8.7. Raumthermostat	Preis auf Anfrage
	8.8. Gegensprechanlage	Preis auf Anfrage

9. Wasserführende Leitungen

Wasserleitungssystem: Die Trinkwasserleitungen werden mit Alu Mehrschichtverbundrohren ausgeführt. Alle Wanddurchführungen und Rohrschellen sind schallschutztechnisch durch Gummieinlagen vom Technikmodul entkoppelt. Die werkseitige Dichtheitsprüfung der Trinkwasserinstallation wird mit Druckluft gemäß ÖNORM 2531 durchgeführt und protokolliert. Freie Rohrenden werden im Werk verschlossen. Im Standard inkludiert ist ein Kaltwasserzähler.

Abwassersystem: Die Abwasserinstallation wird durch mineralstoffverstärkte Dreischichtrohre mit Lippendichtungen aus EPDM ausgeführt. Die Leitungsverlegung erfolgt entsprechend der ÖNORM 12056 in Verbindung mit ÖNORM B 2501. Die Rohrschellen sind schallschutztechnisch durch Gummieinlagen (EPDM) entsprechend DIN 4109 vom Technikmodul entkoppelt. Die werkseitige Dichtheitsprüfung wird mit einer Spülprobe durchgeführt und protokolliert.

Optional:	9.1. Küchenanschluss	Preis auf Anfrage
	9.2. AP Vario 3 Warmwasserzähler 110 mm	Preis auf Anfrage
	9.3. Warmwasserspeicher 120L	Preis auf Anfrage

10. Steigleitung

Im Standard sind folgende Steigleitungen inbegriffen:

- 110mm Abwasser
- 125mm Lüftung
- 20-50mm Vorlauf und Rücklauf
- 22-35mm Kaltwasser
- 22-35mm Warmwasserleitung

Optional:	10.1. 63mm Leerverrohrung Strom und EDV	Preis auf Anfrage
-----------	---	-------------------

11. Brandschutz

Der Schacht wird geschoßweise, entsprechend den Anforderungen der Feuerwiderstandsklasse der Gebäudetrennwände und -trenndecken nach den gültigen Brandschutznormen abgeschottet werden. Die benötigten Komponenten wie z.B. Brandverschluss der Rohrdurchführungen, Streckenisolierungen sind im Lieferumfang enthalten. Das Verschließen der Geschoßdecke mittels Weich- oder Hartschott sowie die Dokumentation kann ebenfalls gegen Aufpreis angeboten werden.

Optional:	11.1. Verschließen der Geschoßdecke mittels Weich- o. Hartschott	Preis auf Anfrage
	11.2. Dokumentation der Brandschottung	Preis auf Anfrage

Logistik

Transport und Verpackung

Die Transportmaße können dem Angebot entnommen werden.

Optional:	Wetterschutzverpackung	Preis auf Anfrage
	Lieferung der Technikmodule	Preis auf Anfrage
	Unterstand der Technikmodule auf der Baustelle	Preis auf Anfrage

Positionierung und Einbau

Die Technikmodule werden geschossweise „von oben“ per Kran senkrecht eingebracht. Für das Verladen von dem LKW oder Anhänger ist bauseits ein Stapler notwendig. Ausgehend von einer vorgefertigten Holzdecke (Massiv- oder Balkendecke), sind keine Nivellierarbeiten mehr erforderlich.

Die Positionierung kann aufgrund der einfachen Einbausituation vom Auftraggeber übernommen werden.

Die Lieferung erfolgt kommissionsweise entsprechend dem Baufortschritt und wird über den vorab erstellten Bauablaufplan des Auftraggebers geregelt. Für eine etwaige Zwischenlagerung muss ein ebener, sauberer Untergrund gewährleistet sein.

Optional:	Montageteam zum positionieren und Einbauen der Technikmodule	Preis auf Anfrage
-----------	--	-------------------

Inbetriebnahme

Der Anschluss der Technikmodule erfolgt bauseits durch den Auftraggeber. Gerne unterstützen wir Sie dabei einen Installateur in Ihrer Nähe zu finden.

Optional:	Bereitstellung eines Installateurs zum Anschluss der Technikmodule	Preis auf Anfrage
-----------	--	-------------------

Erhalten Sie unsere myblock Typen als CAD File



www.myblock.at/modelle

Ihr persönlicher Kontakt



Ing. Oliver Kobel, MSc

Vertrieb myblock

+43 664 6297050
oliver.kobel@myblock.at
www.myblock.at

#myblock
#Technikmodul
#MehrAlsEinBadezimmer

