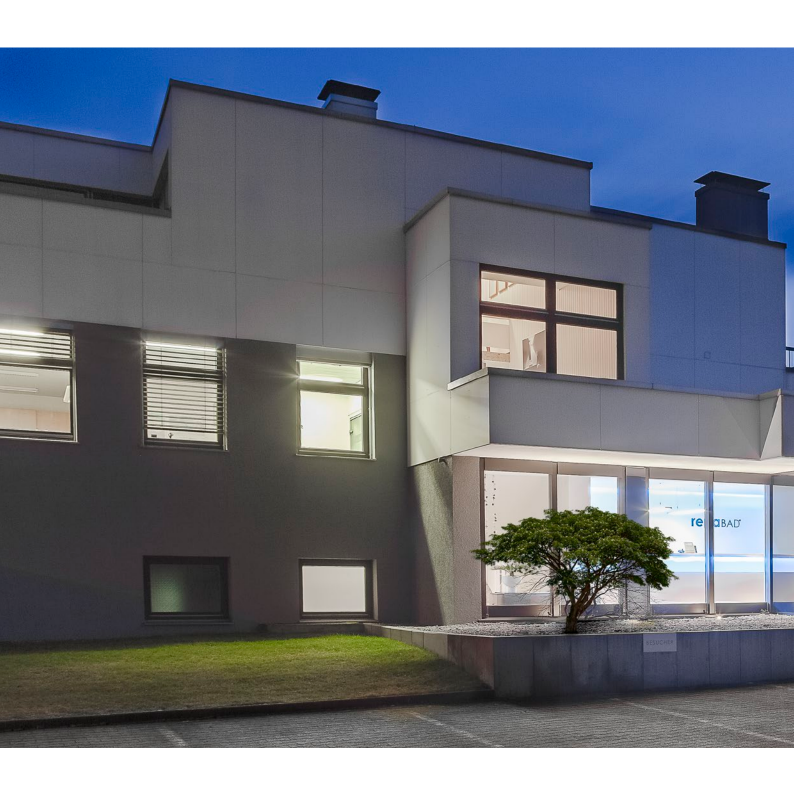
## repabad°

#### DAMPFTECHNIK







Repabad, das mittelständische Familienunternehmen, steht heute für qualitativ hochwertige, funktionale und designorientierte Produkte für das Badezimmer. Das Sortiment umfasst eine große Auswahl an Bade- und Duschwannen sowie Wellnessprodukte wie Dampfbäder und Whirlpools als auch Waschtische mit den passenden Badmöbeln. Das Unternehmen mit Sitz in Wendlingen am Neckar in der Nähe von Stuttgart gehört zu den führenden Herstellern im Bereich hochwertiger Sanitärausstattung für das private Bad. Jedes Repabad Produkt entsteht seit über 50 Jahren in den internen Entwicklungsabteilungen und wird erst nach umfangreichen Tests zur Serienproduktion freigegeben. Ein Garant für viele Jahre pure Freude im Bad.

### DAMPFBAD-PRODUKTION.

#### Ein Team, auf das man sich verlassen kann.

Seit 1963 beschäftigt sich Repabad mit Themen rund ums Bad. Jahrelange Erfahrung und ein Team aus engagierten, innovativen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern machen den Badspezialisten zu dem, was er heute ist – ein gesundes mittelständisches Familienunternehmen.

Von der ersten Idee über ausgiebige Tests bis zur Umsetzung und Serienreife ist das Team gefragt und verfolgt akribisch die Entwicklungsschritte. Produziert wird vor Ort oder in Zusammenarbeit mit jahrelangen Partnern, vorzugsweise aus Deutschland. Jeder Einzelne setzt sich dafür ein, dass Produkte "Made by Repabad" den hohen Anforderungen an Funktionalität und Qualität entsprechen.











### UNSERE REFRENZEN.



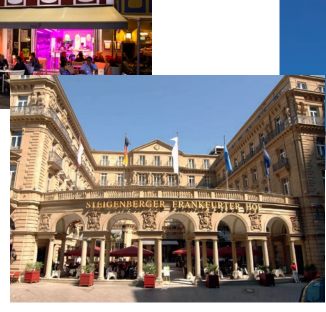
#### Designhotel Iris Porsche

Mondsee, Österreich Austria



#### **Romantik Hotel Lindners**

Bad Aibling, Deutschland Germany



Hotel Steigenberger Frankfurter Hof

Frankfurt, Deutschland Germany

Unsere Produkte werden heute in hochwertigen Projekten national und international berücksichtigt. Sowohl im privaten als auch im öffentlichen Bereich hat sich Repabad als anerkannte Marke etabliert. Ob Sonderwünsche oder Standard, die Wünsche der Bauherrschaft haben bei uns seit über 50 Jahren höchste Priorität. Vom kleinen privaten Wellnesstraum bis hin zur luxuriösen Suite im Wellness-Hotel realisieren wir fast alles, was man sich vorstellen kann.

# JEDES DAMPFBAD EIN UNIKAT.







# MIT EINEM BEDIENELEMENT ALLES UNTER KONROLLE

Die übersichtliche Anordnung der einzelnen hinterleuchteten Tasten macht es leicht, das Dampfbad selbst bei starker Dampfentwicklung zu bedienen.









DAMPFTECHNIK EXTERN		DE 850	DE 800	DE 900
Für Dampfbäder von 2 – 17m³ stehen unsere kompakten Dampfgeneratoren zur Verfügung. Allen gemein – die kon- stante und starke Dampfbildung.	Volumen Dampfbad	3 m³	3 m³	5 m³
	Leistung	3,2 kW	4 kW	6 kW
	Stromanschluß	230 V	230 V	400 V
	Absicherung	16 A-B	20 A-B	3 x 16 A-B

#### IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN



#### **UNTERPUTZSET TASTER**

Bestehend aus: Unterputzelement, Bauschutz, Dichtmanschette und Leerrohr. Geeignet zum Einbau in Trockenbau oder Mauerwerk, Einbautiefe min. 6 cm.



#### **TASTER**

Taster in Chrom (19,8 x 6,7 cm), Sonderfarben auf Anfrage, Kabellänge wahlweise 280, 500 oder 800 cm. Zur Kombination mit Unterputzset Taster.



#### UNTERPUTZSET TEMPERATURFÜHLER

Bestehend aus: Unterputzelement, Dichtmanschette und Leerrohr. Geeignet zum Einbau in Trockenbau oder Mauerwerk, Einbautiefe min. 6 cm.

DE 950	DE 1005	DE 1050	DE 9010	DE 9050
5 m³	5 m³	5 m³	8 m³	17 m³
6 kW	6 kW	6 kW	9 kW	18 kW
2 x 230 V	400 V	2 x 230 V	400 V	400 V
2 x 16 A-B	3 x 16 A-B	2 x 16 A-B	3 x 16 A-B	3 x 35 A-B



#### **TEMPERATURFÜHLER**

Bestehend aus: Temperaturfühler, mit Abdeckung und Abdeckrosette (Ø 5,5 cm), Farbe Chrom, Sonderfarben auf Anfrage, Kabellänge wahlweise 280, 500 oder 800 cm.
Zur Kombination mit Unterputzset Temperaturfühler.



#### ÜBERGANG DAMPFLEITUNG

(Am Beispiel DE 800-950)
Mischrohr (Gewindelänge 6 cm)
und Dampfdüsenhalter (max. 6 cm,
kürzbar) mit 2 Anschluss-Schläuchen
für Aromatherapie Doppelt (abhängig vom Generatorentyp 1" oder
5/4" AG).



#### DAMPFDÜSE

Dampfdüse inkl. Ablenkblech und Abdeckrosette (Ø 7,5 cm), Farbe Chrom, Sonderfarben auf Anfrage. Wahlweise Dampfauslass links, mittig oder rechts.

#### **DAMPFPANEELE**

Unsere Dampfpaneele sind besonders platzsparend und werden direkt im Dampfbad montiert. Die Dampftechnik ist direkt im Paneel integriert. Zusätzlich bleibt mit den vielen Optionen genügend Freiraum zur Individualisierung.

	ATLANTA	VENTURA
	•	
Volumen Dampfbad	2 / 3 / 5 m³	2 / 3 / 5 m³
Leistung	3,2 / 4 / 6 kW	3,2 / 4 / 6 kW
Stromanschluß	230 V / 400 V	230 V / 400 V
Absicherung	16 A-B / 20 A-B / 3 x 16 A-B	16 A-B / 20 A-B / 3 x 16 A-B







Atlanta V

Ventura

Malta

MALTA	HALIFAX	VICTORIA	VICTORIA S	TORONTO
2 / 3 / 5 m³	2 / 3 / 5 m³	5 / 8 / 11 m³	5 m³	5 m³
3,2 / 4 / 6 kW	3,2 / 4 / 6 kW	6 / 9 / 12 kW	6 kW	6 kW
230 V / 400 V	230 V / 400 V / 2 x 230 V	400 V / 2 x 230 V	400 V / 2 x 230 V	400 V / 2 x 230 V
16 A-B / 20 A-B / 3 x 16 A-B	16 A-B / 20 A-B / 3 x 16 A-B / 2 x 16 A-B	3 x 16 A-B / 2 x 16 A-B / 3 x 35 A-B	3 x 16 A-B / 2 x 16 A-B	3 x 16 A-B / 2 x 16 A-B







Halifax Victoria S

Toronto

#### **DAMPFPANEEL** ATLANTA

 $85 \times 30 \times 5 / 14,5 \text{ cm (H x B X T)}$ 

Auf das Wesentliche reduziert. Das Dampfpaneel Atlanta fügt sich mit seinem schlanken Design und den abgerundeten Kanten harmonisch in jedes Dampfbad ein. Das elektronische Bedienfeld ist in die elegante Glasfront integriert, hinter der sich die komplette Dampfbadtechnik verbirgt. Steuerung und Dampfgenerator sind am Rahmen komplett vormontiert.

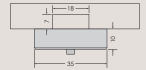




#### **DAMPFPANEEL** MALTA

88 x 35 x 10 / 17 cm (H x B X T)

Das soft-edge Design dieses leistungsstarken Dampfpaneels wirkt charmant. Die vielseitigen Montagemöglichkeiten machen es zu einem universell einsetzbaren Paneel. Die 5 verschiedenen Glasfronten bieten Auswahl, um sich perfekt dem Umfeld anpassen zu können. Steuerung und Dampfgenerator sind am Rahmen komplett vormontiert.





#### **DAMPFLEISTUNG**

#### WANDINSTALLATIONSEINHEIT

3,2 / 4 / 6 kW

Bestehend aus: Wandinstallationseineit, Bauschutzkappe, Zwischenrahmen mit Dichtmanschette, Unterputzset Temperaturfühler mit Dichtmanschette, Leerrohre und Anschlussteilen.



Wandinstallationseinheit 83 x 28 x 9,5 cm (H x B X T)

#### FARBEN PANEEL



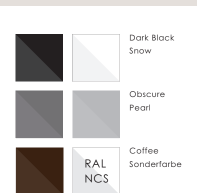
#### **DAMPFLEISTUNG**

3,2 / 4 / 6 kW

#### WANDINSTALLATIONSEINHEIT

Bestehend aus: Unterputzbox, Bauschutzkappe, Dichtmanschette, Unterputzset Temperaturfühler mit Dichtmanschette, Leerrohre und Anschlussteilen.

#### FARBEN PANEEL



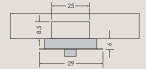


Wandinstallationseinheit 6 x 18 x 7 cm (H x B X T)

#### **DAMPFPANEEL VENTURA**

190 x 29 x 6 / 14,5 cm (H x B X T)

Das schlanke Design macht das Multifunktionspaneel zum Multitalent, es passt in nahezu jede Dusche. Im Glaspaneel integriert sind die hochwertigen Armaturen sowie das elektronische Bedienelement Vision 3000. Die in die Wand eingebaute Installationseinheit bietet ausreichend Platz für unsere leistungsstarken Dampfgeneratoren. Steuerung und Dampfgenerator sind am Rahmen komplett vormontiert.

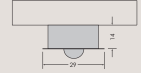




#### **DAMPFPANEEL HALIFAX**

197,5 / 207,5 / 219,5 x 29 x 14 cm (H x B X T)

Das Multifunktionspaneel Halifax wird vor die Wand gesetzt und kann somit unabhängig von baulichen Gegebenheiten montiert werden. Im Glaspaneel integriert sind die hochwertigen Armaturen sowie das elektronische Bedienelement Vision 3000. Hinter dem Glaspaneel verbirgt sich der leistungsstarke Dampfgenerator.





#### **DAMPFLEISTUNG**

#### WANDINSTALLATIONSEINHEIT

3,2 / 4 / 6 kW

Bestehend aus: Wandinstallationseineit, Bauschutzkappe, Zwischenrahmen mit Dichtmanschette, Unterputzset Temperaturfühler mit Dichtmanschette, Leerrohre und Anschlussteilen.

# Wandinstallationseinheit 138 x 25 x 8,5 cm (H x B X T)

#### FARBEN PANEEL





Dark Black Snow





Obscure Pearl





Coffee Sonderfarbe

#### **DAMPFLEISTUNG**

3,2 / 4 / 6 kW

#### FARBEN PANEEL





Dark Black Snow





Obscure Pearl



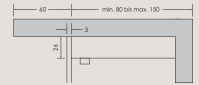
RAL NCS Coffee Sonderfarbe



#### DAMPF- UND DUSCHWAND TORONTO

208 / 220 x 80 - 150 x 26 cm (H x B X T)

Die Dampf- und Duschpaneelwand Toronto besteht aus einer Glaspaneelscheibe mit Siebdruck und einem von außen zugänglichen Revisionselement. So ist die Dampfbadtechnik jederzeit leicht erreichbar. Das Paneel lässt sich bis zu einer Breite von 150 cm exakt anpassen. Durch die fugenlose Oberfläche ist es besonders leicht zu reinigen. Neben der Armatur und dem Bedienfeld kann auch ein Infrarot-Element integriert werden. Unterschiedliche Sitzgelegenheiten, vom Klappsitz bis hin zur maßgefertigten Keramiksitzbank, können individuell gewählt werden. Nur in Kombination mit Glasabtrennung und Dach.

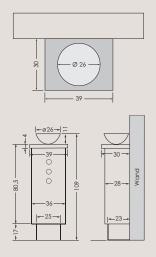


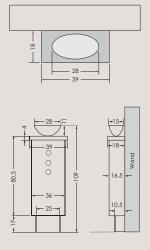


#### DAMPFBRUNNEN VICTORIA / VICTORIA S

109 x 39 x 30 cm (Victoria), 109 x 39 x 18 cm (Victoria S) (H x B X T)

Der aus dem Becken ausströmende Dampf streift sanft an einer Schale vorbei und nimmt dabei die Aromen verschiedenster Düfte auf, um sie gleichmäßig im Dampfbad zu verteilen. In die aus Glas gefertigte Front sind drei dezente Leuchtelemente integriert, welche eine ganz besondere Atmosphäre im Dampfbad erzeugen. Die Dampfschale aus handgefertigter Keramik oder Mineralwerkstoff unterstreicht die Exklusivität von Victoria.









Victoria S

#### **DAMPFLEISTUNG**

6 kW

#### FARBEN PANEEL





#### **DAMPFLEISTUNG**

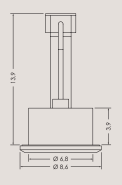
6 / 9 / 12 kW (Victoria), 6 kW (Victoria S)

# FARBEN PANEEL Dark Black Snow Stein Kies Obscure Pearl Arctic White Ton Mocca Mocca



#### **WEISSES LICHT**

Bestehend aus: LED-Trafo
16 x 13 x 6 cm (B x H x T), Kabellänge zur Steuerung 200 / 480 /
800 cm, Kabellänge Strahler
200 cm. In Verbindung mit
einem Schaltnetzteil Kabellänge zur Steuerung 200 cm,
Kabellänge Strahler 800 cm,
LED-Strahler zur bauseitigen
Montage, Materialstärke Dach:
max. 2 cm.



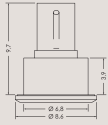
# Abb. einfache Ausführung

Abb. doppelte Ausführung



#### **FARBLICHT-THERAPIE**

Bestehend aus: Farblicht-Steuerung 26 x 23 x 10 cm (B X H X T), Kabellänge Steuerung 480 oder 800 cm und LED-Powerstrahler, Kabellänge 200 oder 800 cm, mit Lüftereinheit zur bauseitigen Montage, Materialstärke Dach: max. 2 cm.





#### LICHTSCHIENEN

Bestehend aus: Indirekter-Farblicht-Steuerung 26 x 23 x 10 cm (L X B X H) zum Anschluss von bis zu 8 RGB-LED-Schienen. Kabellänge Steuerung 480 oder 800 cm, Kabellänge Lichtschiene bis 500 cm, Kabelausgang Lichtschiene wahlweise links, rechts oder nach hinten.





#### **AROMATHERAPIE DOPPELT**

Bestehend aus: 2 Schlauchpumpen, Aromaleitung (Länge 320 cm, andere Längen auf Anfrage) zum Anschluss an Mischrohr. 2 Aromaflaschen, Plexiglas Halter, Befestigungsmaterial, Abmessung 26 x 25 x 16 cm (B x H x T).

#### **SOLE-ANLAGE**

Bestehend aus: Solepumpe (Kabellänge 800 cm), Montageplatte, Konsole für Solebehälter, Solebehälter, Desinfektionsset und Befestigungsmaterial, 27 x 22 x 15 cm (B x H x T).

#### **SOLE-DÜSE**

Bestehend aus: Soledüse, Soleleitung (800 cm Länge) für Wandeinbau, Abdeckrosette Soledüse (Ø 5,5 cm). Zur Kombination mit Unterputzset Sole.

#### **UNTERPUTZSET SOLE**

Bestehend aus:

Unterputzkörper, Leerrohr 700 cm und Dichtmanschette.





#### **NEBELDÜSEN**

Bestehend aus: 4 Nebeldüsen zur bauseitigen Montage in Dächer mit maximaler Materialstärke von 1 cm (Abstand Nebeldüsen ≥ 20 cm), Wasserzuleitung (300 oder 500 cm Länge, ½"), Spülleitung (300 oder 500 cm Länge zum Anschluss an den Dampfgenerator), 4 Magnetventile für Nebeldüsen, Nebeldüsenverteiler (Kabellänge zur Steuerung: 480 oder 800 cm, Kabellänge zum Magnetventil der Nebeldüsen: 120 cm), je 1 Zulauf- und Ablaufventil. Nebeldüsen-Verteiler 19 x 15 x 6 cm ( L x B x H).





#### **DÜNNBETTHEIZUNG**

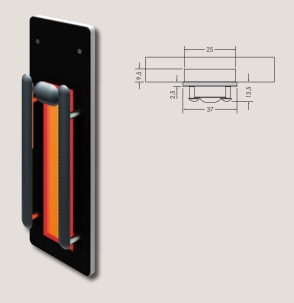
Zum verkleben auf bauseitigen Sitzbänken (230 V, 200 W/m², Toleranz +/- 15%), Länge wahlweise 100, 200, 300 oder 400 x 50 cm mit Anschlusskabel (Länge 600 cm), separater Stromanschluß (230 V / 16 A-B), Temperaturfühler (Kabellänge 400 cm), Netzanschlussdose Dünnbettheizung 19 x 15 x 6 cm (L x B x H), Kabellänge Netzanschlussdose (Verbindung zur Steuerung) 280 cm. Temperaturregelung über Taster Vision 3000.



#### **INFRAROT-PANEEL LISSABON**

 $109.5 \times 37 \times 2.5 / 12 \text{ cm} (H \times B \times T)$ 

Bestehend aus: Paneelrahmen (lackiert, Aluoptik) mit Glasaufsatz (Coffee, Dark Black, Obscure, Pearl, Snow) und integriertem Infrarotstrahler, bedienbar über Taster Vision 3000, 2 Rückenlehnen aus PU-Schaum mit höhenverstellbarer Kopfstütze, Höhe: 109,5 cm. Kabellänge 800 cm.



#### **LEISTUNG**

535 W

#### FARBEN PANEEL



#### WANDINSTALLATIONSEINHEIT

Bestehend aus: Wandinstallationseineit, Bauschutzkappe, Zwischenrahmen mit Dichtmanschette, Leerrohr und Anschlussteilen.



Wandinstallationseinheit  $108 \times 25 \times 9.5$  cm (H x B x T)



#### **DAMPFGENERATOR VORMONTIERT**

DE 800 / 850 / 900 / 950

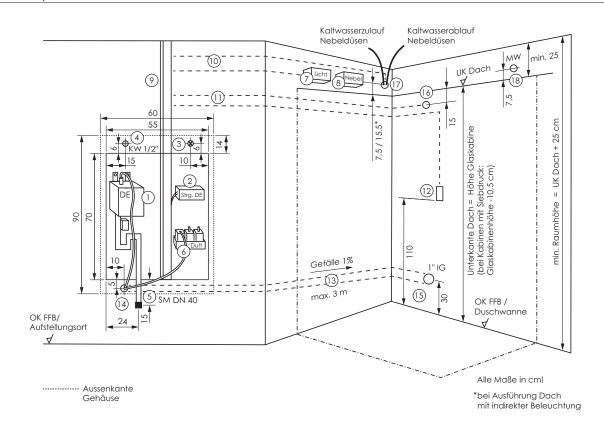
Vormontierte Dampfgeneratoren garantieren eine einfache und schnelle Montage. Mit wenigen Handgriffen kann die auf einer Montageplatte montierte Technik angeschlossern werden. Die elegante Abdeckhaube kann für Wartungsarbeiten jederzeit abgenomen werden. 60 x 90 x 19 cm (B X H x T)





#### Dampfgenerator DE 800 / 850 / 900 / 950 vormontiert

#### Installationsbeispiel



#### Ziffernbezeichnungen des Installationsbeispiels

- 1. Dampfgenerator (DE 800/DE 850/DE 900/DE 950: 20 x 50 x 15 cm)
- 2. Steuerung Dampfgenerator (24 x 24 x 8 cm)
- 3. Elektroanschluss
- 4. Kaltwasseranschluss, 1/2"-IG, min. 2 bar Fließdruck
- 5. Abwasseranschluss **Steckmuffe DN 40**
- 6. Aroma-Therapie (optional) (26 x 25 x 16 cm)
- 7. Steuerung Farblicht-Therapie (optional) (26 x 23 x 10 cm) / Trafo (optional) (16 x 13 x 6 cm). Diese werden aufs Dach gelegt.
- 8. Nebeldüsenverteiler (optional) (19 x 15 x 6 cm). Dieser wird aufs Dach gelegt.
- 9. Leitungsführungskanal bauseits bei Aufputzmontage, Abmessungen z.B. 40 x 70 mm
- 2 x Leerrohre Ø 50 mm:
- 10. 1 x für Farblicht-Therapie / Beleuchtung (optional), Lautsprecher (optional)
  - 1 x für Nebeldüsen (optional)
- 2 x Leerrohre Ø 25 mm:
- 1. 1 x Taster Vision 3000
  - 1 x Temperaturfühler
- 12. Position Taster Vision 3000. Unterputzset muss in der Rohbauphase eingebaut werden.

Bauseits erstellte Dampfleitung Ø 28 mm, z. B. Kupfer- oder Edelstahlrohr 28 x 1,5 mm mit hitzebeständiger Isolierung der Wandstärke 25 mm, z. B. aus EPDM. Max. gestreckte Länge 3 m. Max. 3 St. 90°-Winkel in bauseits verlegter Dampfleitung. Zur Dampfdüse in der Glaskabine muss mind. ein Gefälle von 1% vorhanden sein.

. Verlegter Dampfleitung. Zur Dampfduse in der Glaskabine muss mind, ein Getalle von 1% vorhanden sein.

Die Dampfleitung muss in der Wand ausreichend befestigt sein.

ACHTUNG: Die Dampfleitung darf bauseits keinesfalls aufsteigend in Richtung zur Dampfkabine verlegt werden!

- 14. Einlass Dampfleitung 1"-AG
- Auslass Dampfdüse 1"-IG. Hier muss bauseits ein 1"-IG zur Verfügung gestellt werden. Die Einbauhöhe beträgt 30 cm über OK FFB / Duschwanne.
- 16. Temperaturfühler Unterputzset muss in der Rohbauphase eingebaut werden.
- 17. Leerrohr Ø 50 mm für Nebel (optional)

Mischwasseranschluss Kopfbrause (optional). Zum Anschluss der bauseitigen Armatur muss ein entsprechender Mischwasseranschluss gelegt werden, der 7,5 cm oberhalb der UK Dach endet. Hierfür ist ein 1/2"-IG bauseits vorzusehen.

Bei der Kopfbrause Pure Rain Cascade XL ist ein 2. Wasseranschluss vorzusehen.

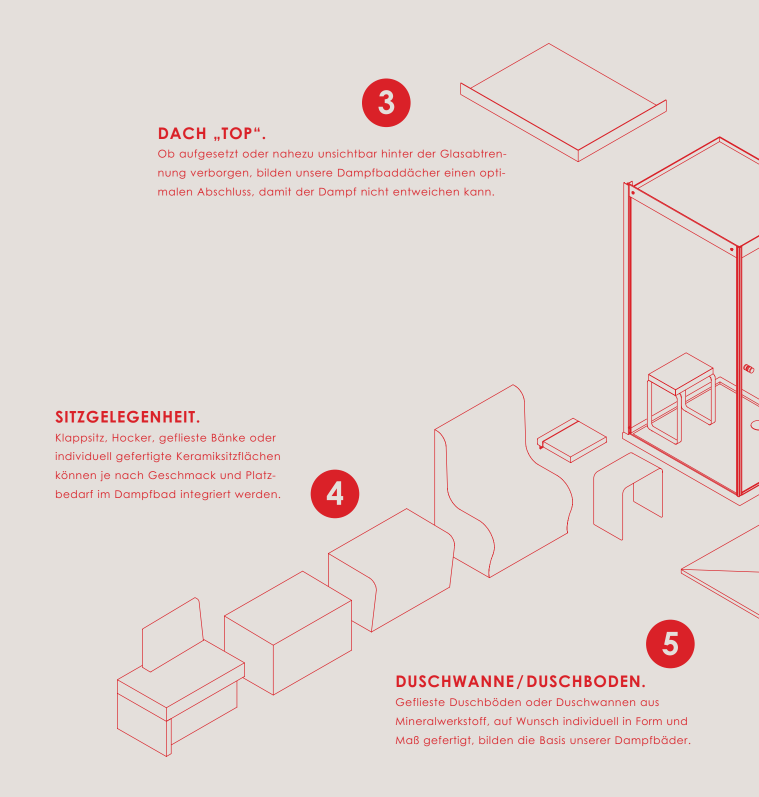
Δ

Es dürfen bei der Leerrohr-Installation max. 45°-Bögen verwendet werden!

(Alle Maßangaben B x H x T)

#### ES GEHT NOCH INDIVIDUELLER.

Wer auf der Suche nach einer perfekt auf sich und seine individuellen Bedürfnisse und Gegebenheiten vor Ort zugeschnittenen Dampfdusche der Extra-Klasse ist, kann sich bei Repabad seine ganz persönliche Wellness-Oase "auf Maß" anfertigen lassen. Je nach Wunsch bieten wir Service von der Planung über Objektbetreuung während der Installationsphase, Aufmaß- und Montageservice bis hin zur Inbetriebnahme und Einweisung des Endkunden. So bleiben keine Wünsche mehr offen.



#### GLASABTRENNUNG STEAM DOOR.

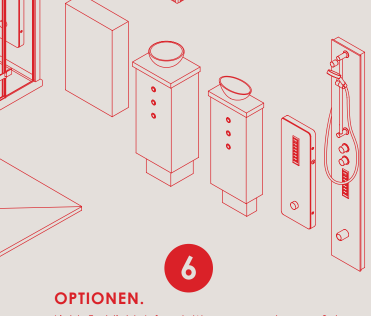
Auf Maß gefertigt sorgt sie dafür, dass der Dampf nicht aus der Kabine entweichen kann und ist somit Garant für eine starke Dampfbildung. Beim täglichen Duschen dient sie als Spritzschutz.

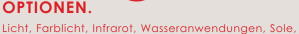


0

#### DAMPFTECHNIK.

Das Herzstück eines jeden Dampfbads bilden unsere leistungsstarken Generatoren, welche extern, in Paneelen oder sogar in ganzen Paneelwänden ins Dampfbad integriert werden können.





Aroma, Entertainment und Sitzheizung – das Dampfbad kann nach Herzenslust mit dem umfangreichen Sortiment an Wellness-Optionen ausgestattet werden.





#### Individuelles Dampfbad, Dampfaneel Ventura

160 x 120 cm

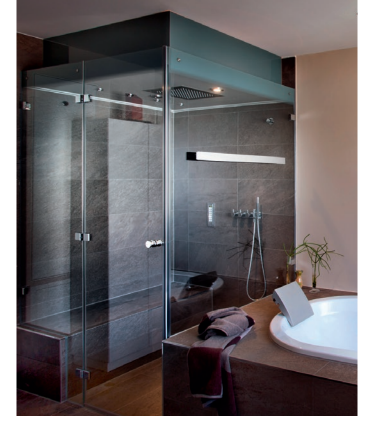
Optionen:

Steamdoor-Schiebetüre, Handtuchhalter, Keramik-Sitzbank Vancouver, Dach Top mit Pure Rain XL Kopfbrause

> Individuelles Dampfbad, externe Dampftechnik 120 x 220 cm

Optionen: Steamdoor mit Pendelbeschlag, Sitzbank Columbia, Dach Top, Farblichtstrahler, Nebeldüsen, Pure Rain Kopfbrause





Individuelles Dampfbad, externe Dampftechnik

120 x 135 cm

Optionen:

Steamdoor, Handtuchhalter, Sitzbank Columbia,

Dach Top mit Pure Rain XL Kopfbrause,

Farblichtstrahler, Nebeldüsen, Dachverblendung



Optionen: Steamdoor mit Pendelbeschlag, Sitzbank Columbia, Dach Top mit indirekter Farblichttherapie, Pure Rain Kopfbrause, Nebeldüsen





Individuelles Dampfbad, Dampfbrunnen Victoria

170 x 105 cm

Optionen:

Steamdoor, Sitzbank Columbia,

Dach bauseits

#### **UNSERE KATALOGE**



Bade- und Duschwannen
Dusch-Badewannen
Barrierefreie Lösungen
Whirlpools
Infrarot
Waschtische und Waschtischplatten
Badmöbel & Spiegel



Dampfbäder Individuelle Dampfbäder

Unsere Kataloge bieten ausführliche Informationen über das gesamte Repabad Programm.





Auch online unter www.repabad.com

#### **IMPRESSUM**

**Dank an** Fotostudio Tölle GmbH, Iserlohn

Fotostudio Beuttenmüller, Kirchheim-Teck

Bohna Foto & Design, Konstanz

**Grafik-Design** Albrecht Hahn

Larissa Schlama