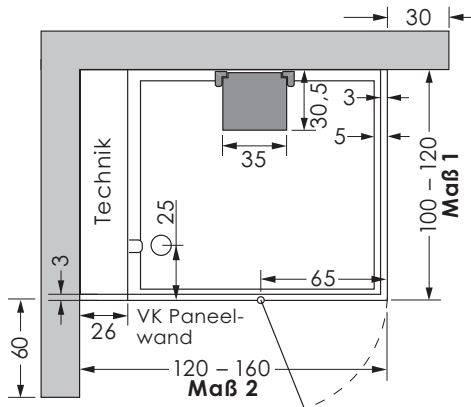


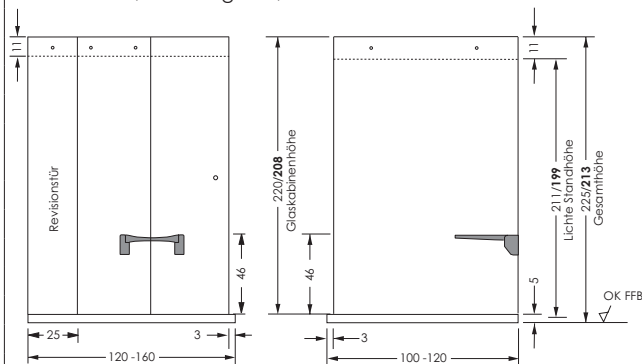
Toronto Dampfbad links und rechts				
Kombinationsmöglichkeiten für Toronto				
Mineralwerkstoff			Glaspaneel	
Arctic-White			Coffee	
Ausstattungsfarbe	Siebdruck		Dark Black	
Chrom	Obscure		Obscure	
Acryl			Snow	
Weiß				
	Toronto			PG
	<p>Dampfbad bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Individuelle Mineralwerkstoff-Duschwanne (Arctic White), inkl. Ablaufgarnitur 1 Dampfgenerator DE 900 (6 kW/400V) inkl. Anti-Kalk-Management, Entkalkungsprogramm und Spülautomatik 1 Temperaturfühler 1 Dampfdüse 1 Thermostat mit 2-Wege-Stoppventil 1 Handbrause mit Brausestange 1 LED-Scheinwerfer 1 Satz Anschlussteile komplett 1 Taster Vision 3000 (zur Steuerung von Temperatur, Timerfunktion und geeignet für Zubehör wie Nebeldüsen, Sole, Aroma-/ Farblicht-Therapie, Infrarot) 1 Klappsitz Detroit / Boston / Hocker Orlando (wahlweise) 1 versenktes Dach (Top) 1 Paneelscheibe/einflügelige Glaskabine aus Sicherheitsglas (Glaskabinenhöhe 220 cm) repaClear mit Siebdruck und Hebe-Senk-Beschlägen (Türanschlag li. oder re.), bis zu 3 Glas Schrägschnitte sind im Lieferumfang enthalten 1 Flasche repaClear Glasreiniger (500 ml) 1 Packung Aromaessenz-Variationen (7 Probierfläschchen à 50 ml Duft) <p>Die Montage ist im Lieferumfang nicht enthalten. Zur Montage vom Dampfbad Toronto wird eine Installationsbox Ablauf zwingend benötigt. Lieferung von Toronto ist nur mit Aufmaß/Montage gegen zusätzliche Berechnung möglich.</p>			
	Größe	120 cm	bis 140 cm	bis 160 cm
	100 cm			
	Datan.	0022627	0022628	0022629
	bis 120 cm			
	Datan.	0022630	0022631	0022632
	Installationsbox Ablauf 110		Datan.	0029999
	Installationsbox für den Ablauf bei auf dem Estrich montierten Duschwannen, inkl. Abdichtmanschette und Anschlussteilen			
	Toronto Sonderhöhe 213 cm (Glashöhe 208 cm)		Datan.	0025369
	Glaskabinenhöhe 208 cm. Die Gesamthöhe verringert sich um 12 cm (bitte beachten Sie, dass sich hieraus eine Minimierung der lichten Standhöhe ergibt).			
	Option Infrarot (Aufpreis)		Datan.	0033422
1 Infrarotstrahler wird in der Paneelscheibe integriert, steuerbar über Taster Vision 3000 2 Rückenlehnen aus Mineralwerkstoff (Farbe Arctic-White). Als Sitzgelegenheit wird der Hocker Orlando empfohlen (nicht mit einem Klappsitz kombinierbar).				
Option Sonderfarbe/Paneelscheibe (Aufpreis)		Datan.	0022634	
Der Glasaufsatz wird durch ein mit Siebdruck in Sonderfarbe bedrucktes Glaspaneel (Weißglas) ersetzt. Die Siebdrucksonderfarbe kann aus nahezu allen RAL/NCS Farben gewählt werden. Farbmuster in Sonderfarbe sind erhältlich (Lieferzeit ca. 3 Wochen). Farbabweichungen sind aus technischen Gründen möglich. Farbabweichungen zwischen vollflächigem und teilflächigem Siebdruck möglich.				
DE 950 (6kW/2 x 230 V) Generator (Aufpreis)		Datan.	0034684	
Für Dampfäder bei denen kein Starkstrom zur Verfügung steht.				
Aufmaß und Montage	siehe Kapitel Zusatzausstattung/Montage			
Bei der Montage wird das Dampfbad von repaBAD-Spezialisten komplett aufgebaut. Der elektrische Anschluss muss bauseits durch einen konzessionierten Elektriker erstellt werden.				
	Zusätzlicher Klappsitz Boston		Datan.	0021500
Klappsitz mit verchromten Beschlägen, Sitzfläche aus Polypropylen in der Farbe Arctic White.				
	Zusätzlicher Klappsitz Detroit		Datan.	0028450
Klappsitz mit verchromtem Wandbeschlag und großzügiger Sitzfläche aus PU-Schaum in den Farben Arctic White und Schwarz.				
	Zusätzlicher Hocker Orlando		Datan.	0028451
Hocker mit Gestell in Edelstahl gebürstet, Sitzfläche in Arctic White und Schwarz.				

Technische Information Toronto Dampfbad mit Mineralwerkstoff-Duschwanne

Draufsicht, Toronto mit Mineralwerkstoff-Duschwanne Abb. Eck links, Anschlag links

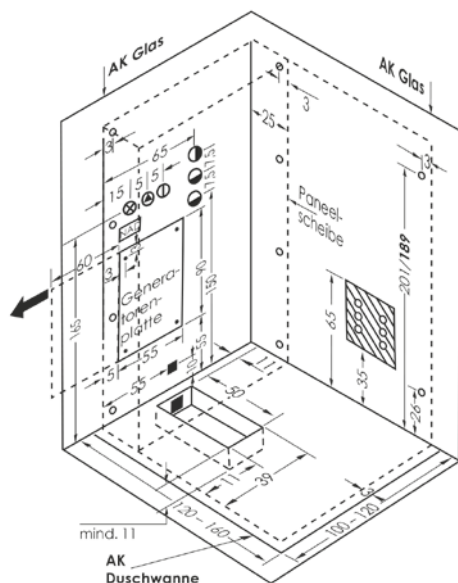


Toronto mit Mineralwerkstoff-Duschwanne Abb. Eck links, Anschlag links



Standard-/Sonderhöhe

Technische Voraussetzungen, Abb. Eck links, Anschlag links
Achtung: Abbildung enthält nicht alle technischen Angaben für optionale Ausstattung!



Anschlussmaße und technische Voraussetzungen gelten nur für komplett gelieferte Dampföfen.

Bauliche Voraussetzungen

- rechteckige Raumecke (90°)
- Wände senkrecht, Boden waagrecht
- Montagefreiraum auf Seite Revisionsstür 60 cm, auf Seite Fixteil 30 cm
- alle Leitungen unterputz
- Boden und Wände eben und durchgehend gefliest und verfugt
- Eckfugen an Wand und Boden nach Vorschrift mit Silikon verfugt
- Für den Ablauf der Dusche wird vorab eine Installationsbox geliefert. Diese muss in der Rohbauphase in den Boden eingelassen und mit der mitgelieferten Dichtmanschette in die bauseitige Abdichtung eingebunden werden.
- Raumhöhe Toronto bei:
Standardhöhe (Glas 220 cm): 237 cm
Sonderhöhe (Glas 208 cm): 225 cm
- Die Raumhöhe darf nicht unterschritten werden, da sonst eine Montage der Technik nicht möglich ist.

Wasseranschlüsse

- 1/2" Innengewinde, min. 3 bar Fließdruck (1 x warm, 2 x kalt)
- Abwasser **Steckmuffe DN 40** für Dampfgenerator, **Steckmuffe DN 50** für Ablauf Dusche

Elektroanschluss

Für das Dampfbad muss ein separater Stromanschluss mit separater Absicherung und separatem Fehlerstromschutzschalter und für den Potentialausgleich ein Kabel mit 4 mm² Querschnitt gelegt werden.

DE 900 (Leistung 6KW/400 V) (Standard)

- Versorgungsspannung 400 VAC/50 Hz
- Absicherung 3 x 16 A-B
- separater Fehlerstromschutzschalter 4-polig vorgeschrieben: RCD mit I Δ N ≤ 30 mA (Überspannungskategorie III)
- Anschlussleitung NYM-J 5 x 2,5 mm² mit 1,5 m freiem Kabelende

DE 950 (Leistung 6KW/2 x 230 V) (Optional)

- Versorgungsspannung 230 VAC/50 Hz
- 2 separate Absicherungen je 16 A-B
- 2 separate Fehlerstromschutzschalter 2-polig vorgeschrieben: RCD mit I Δ N ≤ 30 mA (Überspannungskategorie III)
- 2 separate Anschlussleitungen NYM-J 3 x 2,5 mm² mit 1,5 m freiem Kabelende

Infrarot (Optional)

- Versorgungsspannung 230 VAC / 50 Hz
- Absicherung 16 A-B
- separater Fehlerstromschutzschalter 2-polig vorgeschrieben: RCD mit I Δ N ≤ 30 mA (Überspannungskategorie III)
- Anschlussleitung NYM-J 3 x 2,5 mm² mit 1,5 m freiem Kabelende

Allgemein

Sitz Belastbarkeit in Abhängigkeit von gewähltem Modell

Alle Maße in cm bezogen auf fertig geflieste Wand/Boden
Einrückmaß 3 cm von Außenkante Duschwanne

- ⊙ Leerrohr (Ø 25 mm) optional für Lautsprecher, Verbindung zur bauseitigen Klangquelle
- Kaltwasseranschlüsse für Armatur und Dampfgenerator
- Warmwasseranschluss für Armatur
- ⊗ 1,5 m freies Kabelende für Dampfgenerator und 1,5 m Erdungsleitung 4 mm² vorsehen
- in diesem Bereich wird gebohrt, bitte keine Leitungen verlegen
- Abwasser SM DN 50 für Duschwanne, SM DN 40 für Generator
- ▣ ausreichende Wandbeschaffenheit für die Befestigung des Klappsitzes (optional) muss gegeben sein
- Befestigung Generatorplatte
- ⊕ 1,5 m freies Kabelende für Infrarot (optional) vorsehen