

RainSky E



**DORN
BRACHT**

the SPIRIT of WATER

INHALT

- 03 Regen ☞
- 04 Die Regenarten ☞
- 08 Die Szenarien ☞
- 10 Licht ☞
- 11 Duft ☞
- 12 Funktionen und Bedienung ☞
- 14 Technische Lösungen ☞
- 17 Planungshinweise ☞
- 18 Planungsbeispiele ☞
- 20 Planungshilfen Badarchitektur ☞
- 25 Technische Daten ☞
- 26 Durchflusskurven ☞
- 27 Maßzeichnungen ☞
- 30 Checkliste Planung ☞
- 31 Programm ☞
- 33 Weitere Informationen ☞

TechniPlan RainSky E

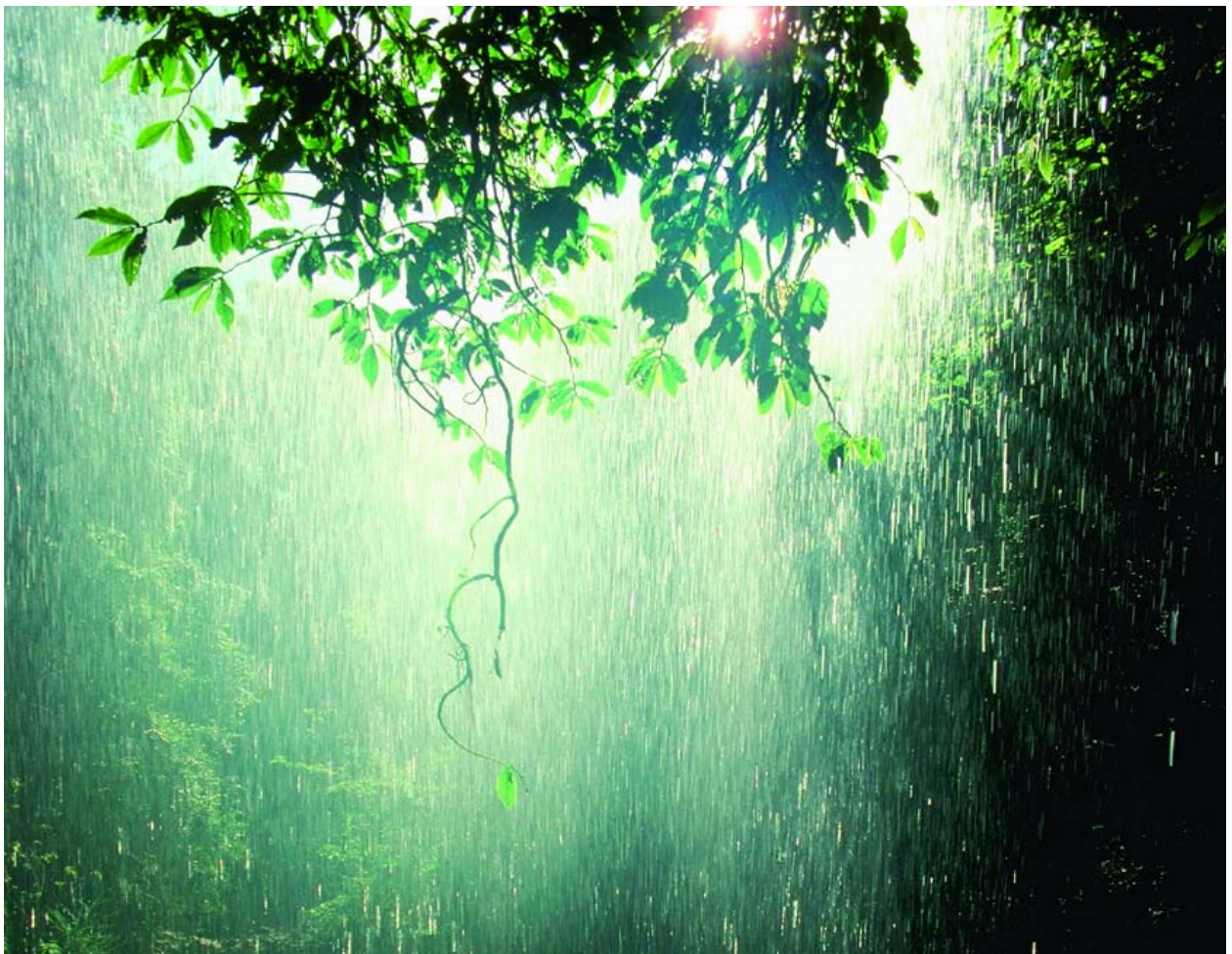
Der RAIN SKY E TechniPlan gibt Ihnen alle wichtigen Informationen rund um das Erlebnis natürlichen Regens im Bad. Er enthält alle technischen Inhalte für die Planung sowie ausführliche Informationen zur Funktionsweise und Produkterklärungen. Und als Anregung für Ihre eigenen Entwürfe haben wir einige Planungsbeispiele eingefügt.



REGEN

NATÜRLICHER REGEN WAR SCHON IMMER DIE SINNLICHSTE ART ZU DUSCHEN. Dieses ursprüngliche Erlebnis gibt es mit RAIN SKY E jetzt auch für das eigene Refugium. Wer sich z. B. morgens nach einem kräftigen, aktivierenden Frühlingsregen sehnt oder abends nach einem entspannenden, sanften Schauer, muss jetzt nur noch eins tun: Das entsprechende Programm über das Bedienpaneel starten.

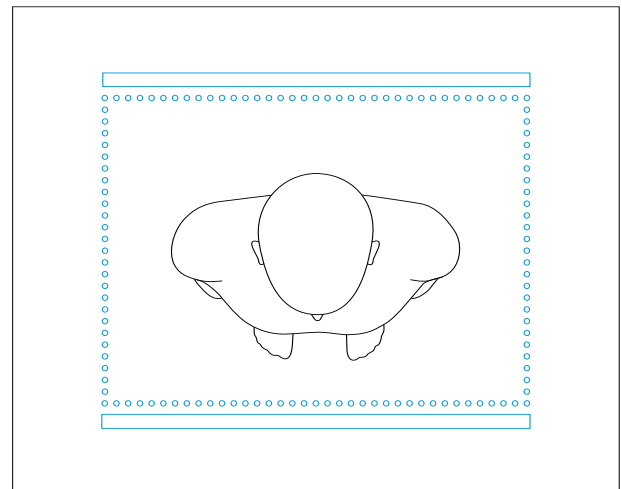
RAIN SKY E HOLT DEN REGEN AUS DER NATUR IN DAS BAD. Ohne Druck und voller Leichtigkeit kommt das Wasser aus der Decke. Durch die fein justierte Gestaltung der Düsen entstehen Regentropfen, die der Natur perfekt nachempfunden sind und die Dusche zu einem sensuellen Erlebnis machen. Beim großflächigen Schauer oder beim gezielten Platzregen für den Kopf. Auch das Schauer-Ende orientiert sich am Vorbild: Der Regen geht langsam in einzelne Tropfen über, bis das Wasser schließlich ganz versiegt.



DIE REGENARTEN

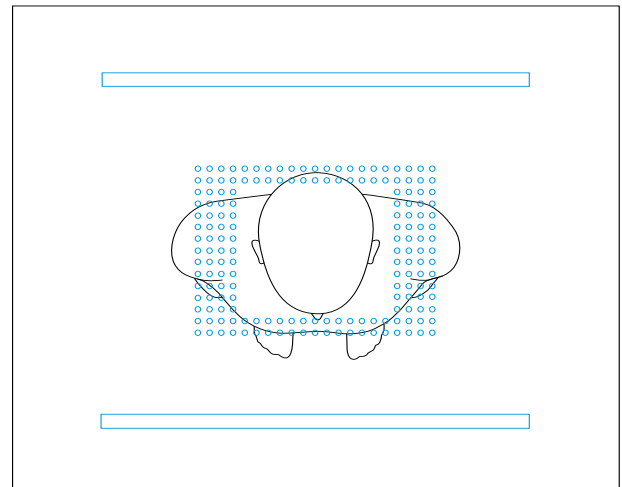
Die drei Regenarten auf den folgenden Seiten können sowohl einzeln als auch in Kombination angewählt werden.

BEIM REGENVORHANG fallen die Tropfen im Karree zu Boden. Die Anordnung der Düsen orientiert sich an den Proportionen des menschlichen Körpers: Wer innerhalb des Regenvorhangs steht, genießt das einmalige Gefühl eines behütenden Wasserfalls.



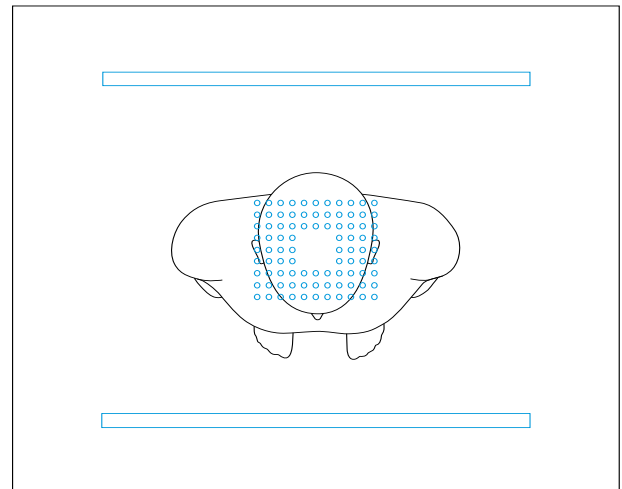
Der Regenvorhang in Relation zum Nutzer

DIE KÖRPERBRAUSE verwöhnt Schultern und Oberkörper mit einem Schauer. Die Düsen sind dabei so platziert, dass man den Regen genießen und dabei frei atmen und sehen kann, da das Gesicht frei bleibt.



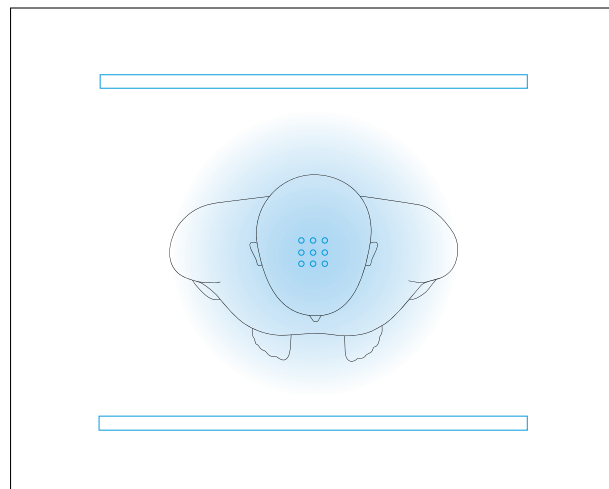
Die Körperbrause in Relation zum Nutzer

DIE KOPFBRAUSE lenkt den Regen auf Gesicht, Nacken und Haare. Durch diese gezielte Nutzung entsteht ein altvertrautes und dadurch entspannendes Duscherlebnis.



Die Kopfbrause in Relation zum Nutzer

DIE KALTWASSER-NEBELDÜSE versprüht feinste Wassertröpfchen, die sich wie Tau auf die Haut legen. Die angenehm kühlen Nebelstöße regen den Kreislauf an.



Die Nebeldüse in Relation zum Nutzer

DIE SZENARIEN

FAST NOCH SCHÖNER ALS IN DER NATUR regnet es aus dem RAIN SKY E – nämlich immer genau so, wie man es sich wünscht. Das Gebot heißt: genießen, an nichts denken. Denn das übernimmt das elektronische Bedienpaneel: Regenvorhang, Kopf- und Körperbrause, Nebeldüse, Temperatur, Farblicht und Düfte verbinden sich zu drei fein abgestimmten Choreografien, die unter **RESTART**, **RELOAD** oder **RETURN** abrufbar sind.



RESTART



RELOAD



RETURN

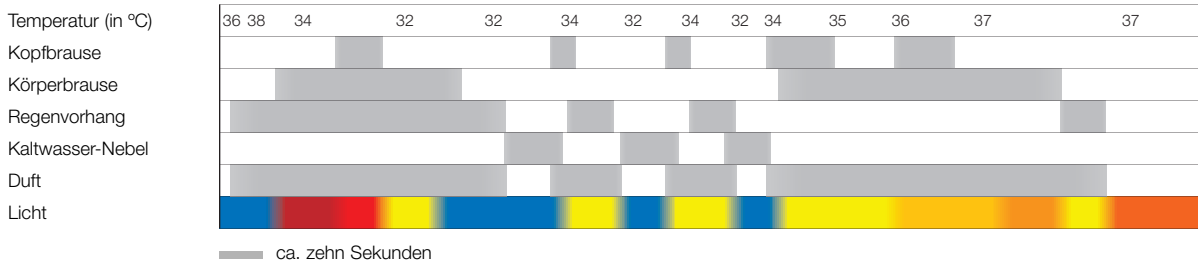
RESTART – RELOAD – RETURN

RESTART weckt sanft die Lebensenergie. Ein Regenschauer hüllt den Körper ein: erst wohligh warm, dann belebend kühl. Nach dem ersten Guss regen Nebelstöße den Kreislauf an. Danach schalten sich Kopf- und Körperbrause ein und es wird warm, bevor noch einmal der Regenvorhang fällt und die Choreografie abschließt. Das aktivierende Szenario wird von sonnigen, aber auch kühlen Farbstimmungen und einem aromatischen Duft begleitet.

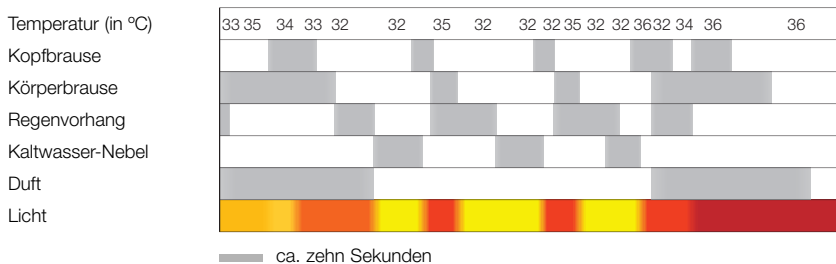
RELOAD ist ein leichter Schauer, der zugleich lösend und anregend wirkt. Nacheinander setzen Körper- und Kopfbrause ein: zunächst warm, dann frisch, um schließlich geschmeidig zu versiegen. Nach einem kühlen Nebelstoß berieseln die Körperbrause und der Regenvorhang den Körper mit einem warmen Schauer. Dieser Vorgang wird zweimal wiederholt, um eine nachhaltige Vitalisierung zu gewährleisten. Sonnig gelbes bis orangefarbenes Licht begleitet das Szenario; inspirierender Duft wirkt belebend.

RETURN ist bei der Heimkehr zum Selbst behilflich. Der Regenvorhang, die Kopf- und die Körperbrause hüllen den Körper in wohltemperiertes Wasser. Stress und Alltag perlen ab, der Geist entspannt sich. Die konstant angenehme Temperatur und der Verzicht auf Nebelintervalle fördern das Gefühl von Ruhe und Geborgenheit. Die Farben changieren zwischen energetisch-warmen Orangetönen und kühlen, ruhigeren Blauspektren. Ein erdiger, balsamierender Duft untermauert das beinahe meditative Szenario.

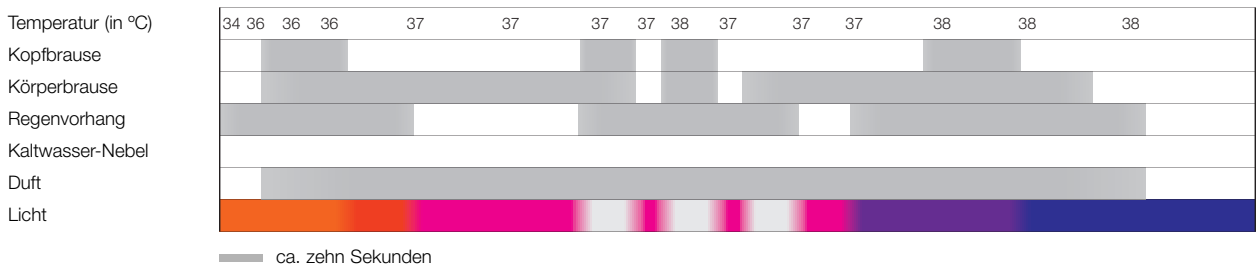
RESTART



RELOAD



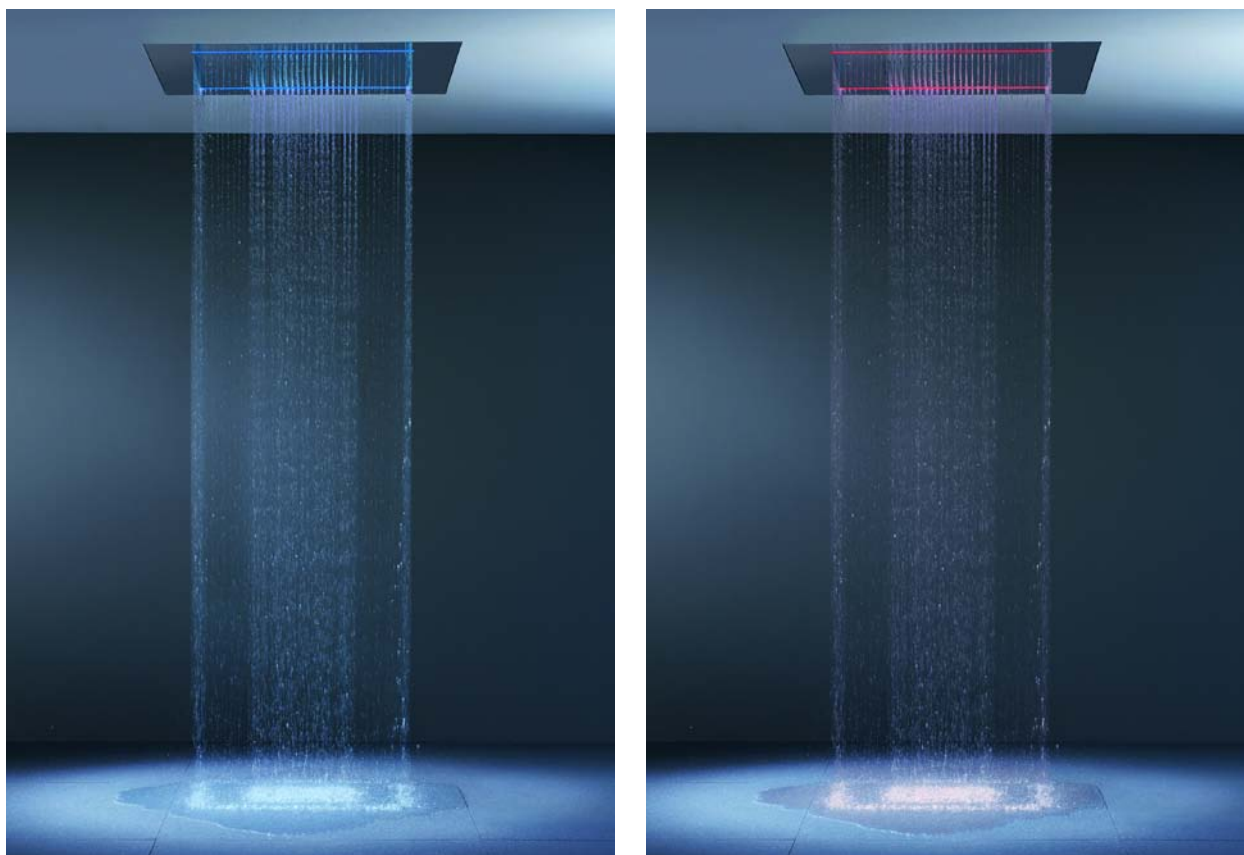
RETURN



Choreografie der Szenarien (Farben sind unverbindlich)

LICHT

VON ENERGETISCH WARMEN BIS HIN ZU BERUHIGEND KÜHLEN TÖNEN – die integrierten Lichtleisten sorgen immer für die passende Farbatmosphäre. Die automatisierte Lichtsteuerung variiert, abgestimmt auf das gewählte Szenario, selbständig Farbe und Intensität. Das weiße Grundlicht schaltet sich automatisch nach Ablauf des Szenarios ein, lässt sich aber auch manuell über den Lichttaster anwählen. Eine Sicherheitsschaltung sorgt dafür, dass sich die Beleuchtung nach 60 Minuten ausschaltet.



Der RainSky E mit unterschiedlicher Beleuchtung

DUFT

UNTERSCHIEDLICHE DÜFTE VERTIEFEN DAS DUSCHERLEBNIS, indem sie über die Sinne bis ins Unterbewusstsein hineinwirken. Durch das Duftmodul werden Aromen verströmt, die das jeweilige Szenario noch unterstützen. Die beduftete Luft gelangt dabei getrennt vom Wasser über zwei Duftdüsen im Regenpaneel in die Dusche. Dabei kann die Intensität jedes einzelnen Duftes in drei Stufen (niedrig / mittel / hoch) reguliert werden. Selbstverständlich ist der Duft auch ganz abschaltbar.

DIE DREI DÜFTE

RESTART verwöhnt mit Eukalyptus und Minze: Er wirkt belebend und aktivierend.

RELOAD duftet nach grünem Tee und Mandarine: Er wirkt revitalisierend und inspirierend.

RETURN schmeichelt mit Lavendel und Bergamotte: Er wirkt beruhigend und entspannend.

RESTART

Pfefferminze,
Eukalyptus

RELOAD

Zitrone, Mandarine,
geeiste Grapefruit,
Orange

RETURN

Lavendel, Pfirsich,
Bergamotte, Apfel

Rosmarin,
Lavendelöl

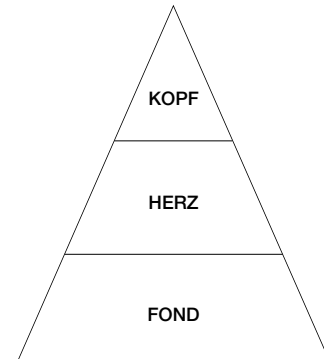
Apfelblüte, Lotus-
blume, grüner Tee,
Pfingstrose, Lavendel

Jasmin, Tuberose,
Schwertlilie,
Maiglöckchen

Fichtennadeln,
Lavadin absolut

Tonkabohnen,
Matetee

Patschuli, Zedernholz,
Moschus



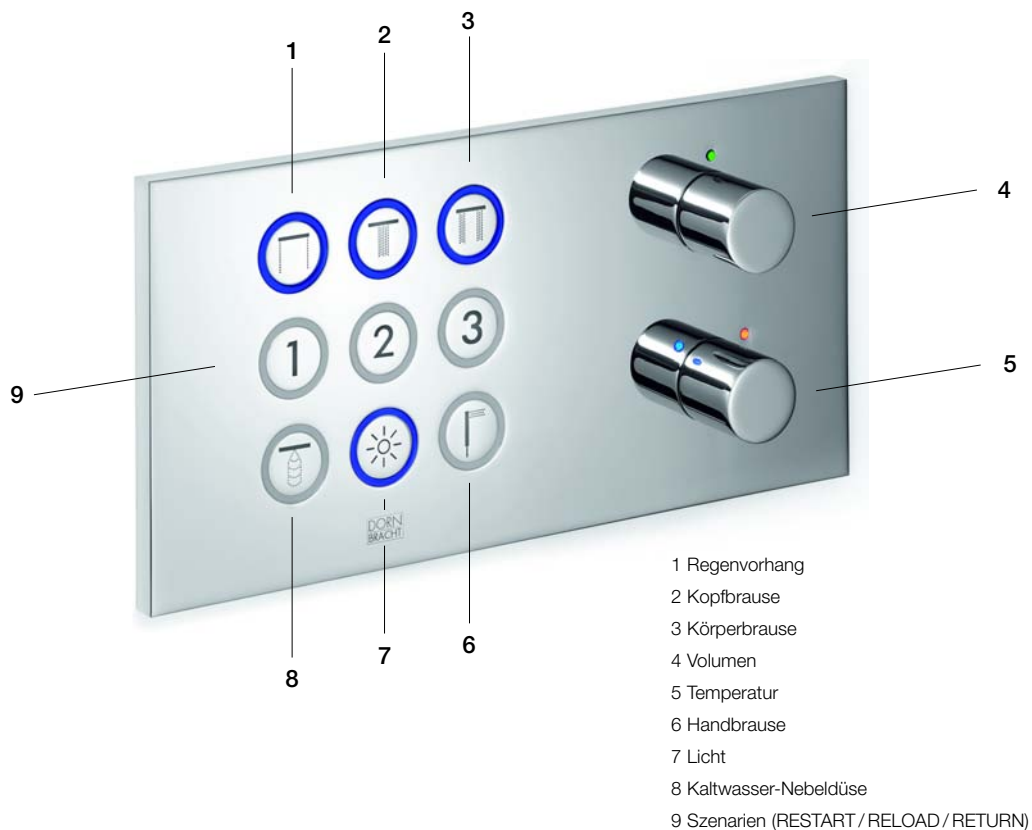
Zusammensetzung und Aufbau der Düfte

FUNKTIONEN UND BEDIENUNG

DER RAIN SKY E IST DENKBAR KOMFORTABEL ZU BEDIENEN. Durch einen Druck des Volumenknopfes wird der RAIN SKY E vorbereitet. Nach drei Sekunden Verzögerung läuft das noch kalte Wasser aus den Leitungen. Wenn eine Wassertemperatur von 38° C erreicht ist, leuchtet die bis dahin blinkende grüne LED dauerhaft auf. Jetzt lassen sich die Szenarien RESTART, RELOAD oder RETURN starten. Über den Volumenknopf kann die Wassermenge in einem, von der Elektronik vorgegebenen Durchflussbereich reguliert werden, über den Temperaturknopf die Wasserwärme. Simples Drehen genügt. Damit der Nutzer das Wasser nicht versehentlich zu heiß einstellt, begrenzt der Verbrühschutz die Temperatur auf maximal 42° C. Um das Temperaturlimit bewusst zu überschreiten, muss der Temperaturknopf zunächst gedrückt und wieder losgelassen werden. Innerhalb der nächsten drei Sekunden ist ein erneuter Druck erforderlich, wobei sich dann die Wunschtemperatur durch ein gleichzeitiges Drehen einstellen lässt.

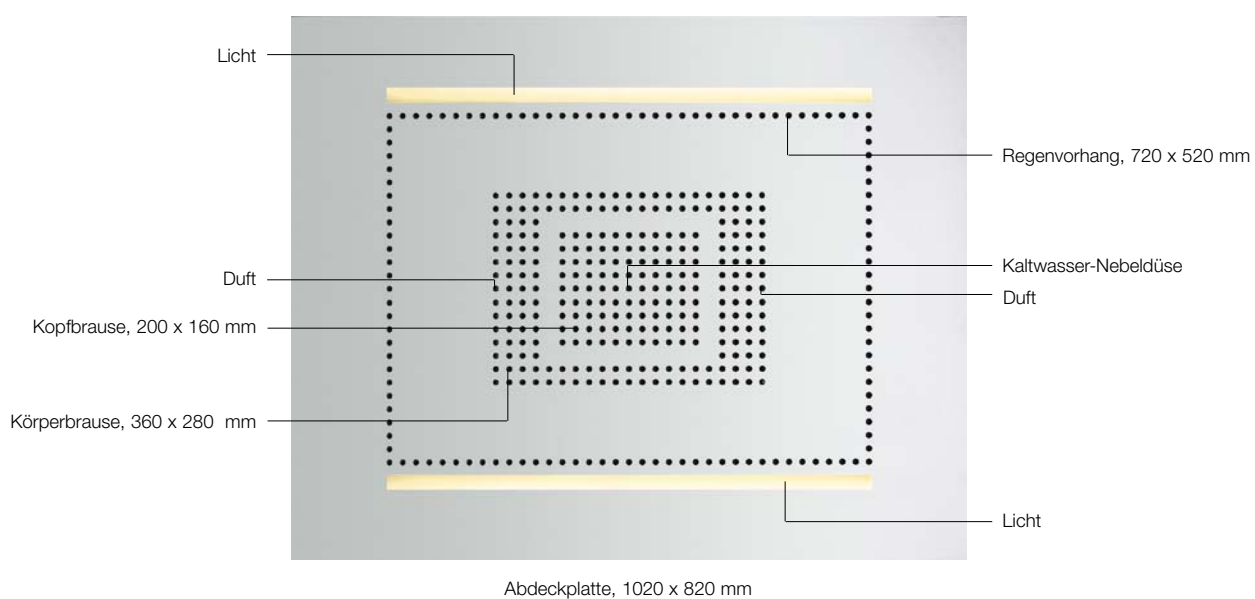
Möchte man auf die Szenarien verzichten, können die Funktionen Regenvorhang, Kopfbrause, Körperbrause, Nebel, Licht und Handbrause wahlweise auch über die jeweiligen Tasten einzeln bedient werden.

Sollten Sie weiter gehende Informationen benötigen, so finden Sie diese im Manual [☞](#).



Die Bedienung über die elektronische Steuerung

DIE ABDECKPLATTE fügt sich beim Einbau harmonisch in die Architektur ein. Sie bildet die neutrale Schnittstelle zwischen dem Regenerlebnis und der Technik im Inneren und vereint alle Funktionen.

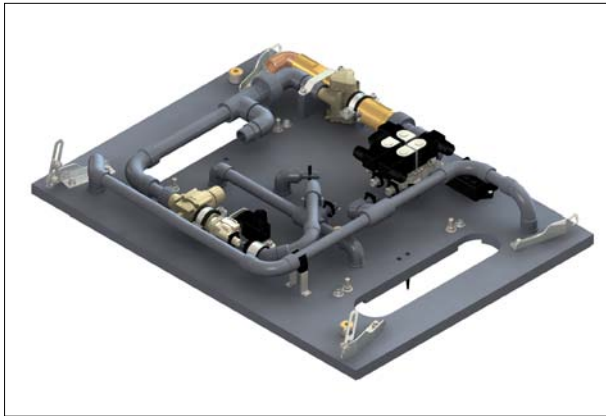


Abdeckplatte mit vier Düsenfeldern für unterschiedliche Regenarten

TECHNISCHE LÖSUNGEN

BRAUSEKASTEN

Der Brausekasten ist das intelligente Herzstück des RAIN SKY E. In ihm befinden sich das elektronische Thermostatventil, die Magnetventile sowie die Duft- und Nebeldüsen mit Druckregler.



DÜSEN

Die Düsen im RAIN SKY E wurden speziell entwickelt, um die Regentropfen zu formen. Sie verfügen über ein ausgefeiltes Antikalk-System, durch das sich Ablagerungen mit einfachem Darüberstreichen entfernen lassen. Für eine unkomplizierte Wartung sind sie einzeln austauschbar.



EINFACHE MONTAGE

Die Montage des Deckenmoduls ist so bequem wie einfach. Ob LED-Lichtleisten, Steuerkabel, Klemmen, Netzteil oder Brausekasten: Alle Komponenten sind im Gehäuse vormontiert.



SICHERHEITSSCHALTUNG

Im RAIN SKY E sorgen unabhängig voneinander arbeitende Schaltkreise in der Elektronik dafür, dass das Wasser immer in der richtigen Temperatur austritt. Zusätzlich verhindert ein Verbrühschutz, der ab 42° C einsetzt, versehentliches Einstellen zu hoher Wassertemperaturen über den Temperaturknopf. Sollte das Wasser dennoch einmal zu heiß werden, schließt der RAIN SKY E sofort alle Ausgänge und begibt sich in den Ruhezustand. Hat sich das Wasser abgekühlt, ist die Dusche wieder funktionsbereit. Bei Stromausfall schaltet sich der RAIN SKY E ebenfalls automatisch ab.

WASSERSCHUTZ

Damit das Mauerwerk oder die Trockenwand vor Wassereinwirkung geschützt sind, bettet der Fliesenleger die bewährte KERDI-Wasserschutzmanschette unter den Fliesen in die alternative Abdichtung ein. Das garantiert einen absolut sicheren Wasserschutz der Wand. Die elektronische Steuerung am Bedienpaneel ist zusätzlich gegen eindringende Feuchtigkeit geschützt.



DUFTMODUL

Das Duftmodul mit Duftpumpe und Steuereinheit für die Aromen wird mit drei Duftcontainern für die jeweiligen Szenarien geliefert. Die Aromen werden ausschließlich während der Szenarien freigesetzt. Die Intensität des Duftes für das jeweilige Szenario können Sie durch gehaltenen Druck auf den Temperaturknopf und gleichzeitigen Tastendruck auf einen Programmtaster prüfen und individuell verändern. Dafür muss das Duftmodul im Szenario aktiv sein. Ist der Duft eines Containers verbraucht (der Inhalt reicht bei privater Nutzung ca. ein Jahr), blinkt der LED-Ring des entsprechenden Szenarios und fordert damit zum Erneuern des Duftcontainers auf. Das Duftmodul wird außerhalb des Nassbereichs in einem gut zugänglichen Bereich installiert. Damit wird ein leichter Austausch der Duftcontainer gewährleistet. Ausführlichere Informationen zur Regelung der Duftintensität, zum Austausch und zur Nachbestellung der Duftcontainer finden Sie im Manual [☞](#).



PLANUNGSHINWEISE

SANITÄR

Anschluss RAIN SKY E (WW + KW)	2 x DN 20
Abgang Handbrause	1 x DN 15

WASSERHÄRTE

Empfohlene Wasserhärte: 6–7° dH. Bei härterem Wasser eine Enthärtungsanlage, die nach dem Ionenaustauschverfahren arbeitet, in die Zuführungsleitungen einbauen.

WARMWASSERSPEICHER

Für die optimale Auswahl des Warmwasserspeichers – unter Berücksichtigung weiterer Entnahmestellen und der Frequentierung des RAIN SKY E – ist eine individuelle Bedarfsermittlung erforderlich. Empfehlung: Speichergröße mind. 500 l.

BODENABLAUF

Für die optimale Dimensionierung des Bodenablaufes – unter Berücksichtigung des Durchflusses von RAIN SKY E und weiterer Verbraucher in der Dusche – ist eine individuelle Berechnung erforderlich. Empfehlung: Anschlusswert [AW] 1,5 l/s, Abflussleitung DN 70.

ELEKTRO

FI-Schutzschalter	30 mA, bauseits vorsehen
Zuführungsleitung	3 x 1,5 mm ² , NYM mind. 2,25 m über OKFF
Potentialausgleichsleitungen (RAIN SKY E Deckenmodul und Bedienpaneel)	2 x 4 mm ²

Die Wasser- und Elektroinstallationen müssen von autorisierten Fachkräften nach den einschlägigen internationalen und örtlichen Vorschriften ausgeführt werden.

INSTALLATIONSHINWEISE

Separate Absperrungen für die Warm- und Kaltwasserleitung sowie EingangsfILTER in der Wasserzuführung sind bauseits vorzusehen.

Empfohlener Abstand zwischen Unterkante RAIN SKY E und Kopf des größten Nutzers 400–1000 mm.

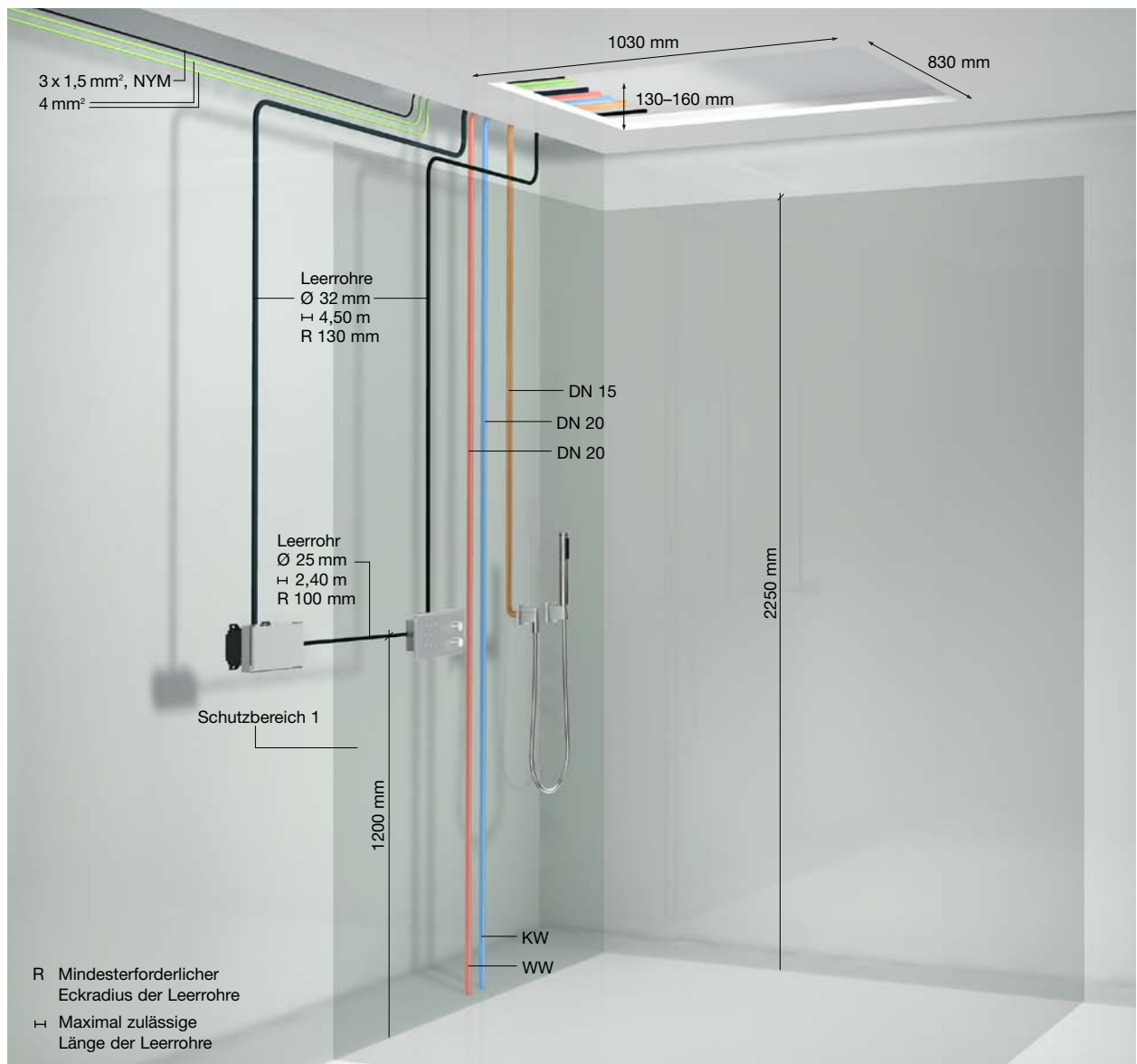
RAIN SKY E wird in einer abgehängten Decke installiert.

Empfehlung: Umlaufende Schattenfuge (5 mm) zwischen Abdeckplatte RAIN SKY E und Decke vorsehen.

PLANUNGSBEISPIELE

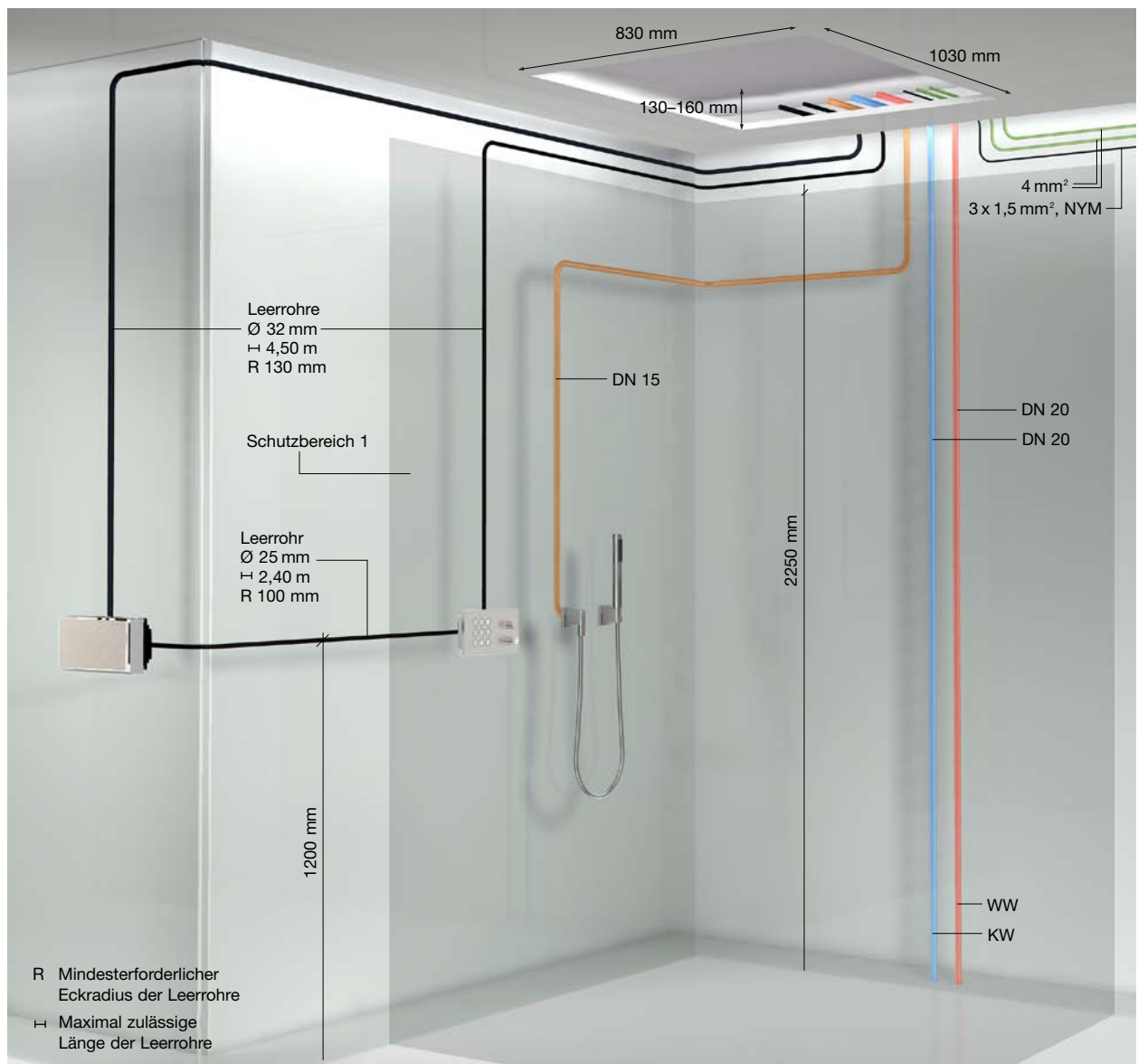
BITTE BEACHTEN SIE: Das Duftmodul wird außerhalb des Nassbereichs installiert. Eine separate Absperrung für die Warm- und Kaltwasserleitung sowie Eingangsfilter in der Wasserzuführung sind bauseits vorzusehen.

Schutzbereiche nach DIN VDE 0100, TEIL 701. Abweichende, nationale Vorschriften sind zu beachten.



BITTE BEACHTEN SIE: Das Duftmodul wird außerhalb des Nassbereichs installiert. Eine separate Absperrung für die Warm- und Kaltwasserleitung sowie Eingangsfilter in der Wasserzuführung sind bauseits vorzusehen.

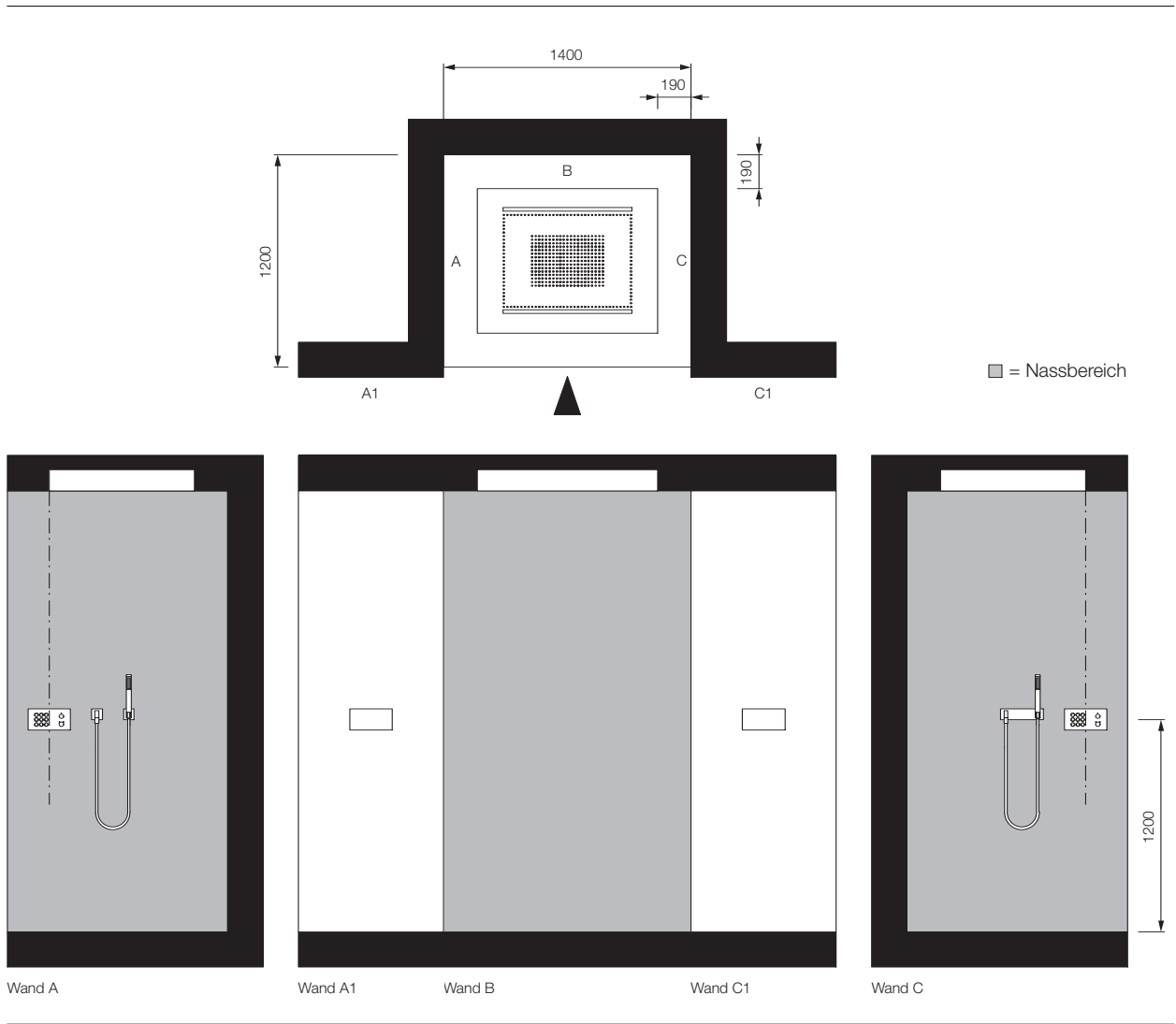
Schutzbereiche nach DIN VDE 0100, TEIL 701. Abweichende, nationale Vorschriften sind zu beachten.



PLANUNGSHILFEN BADARCHITEKTUR

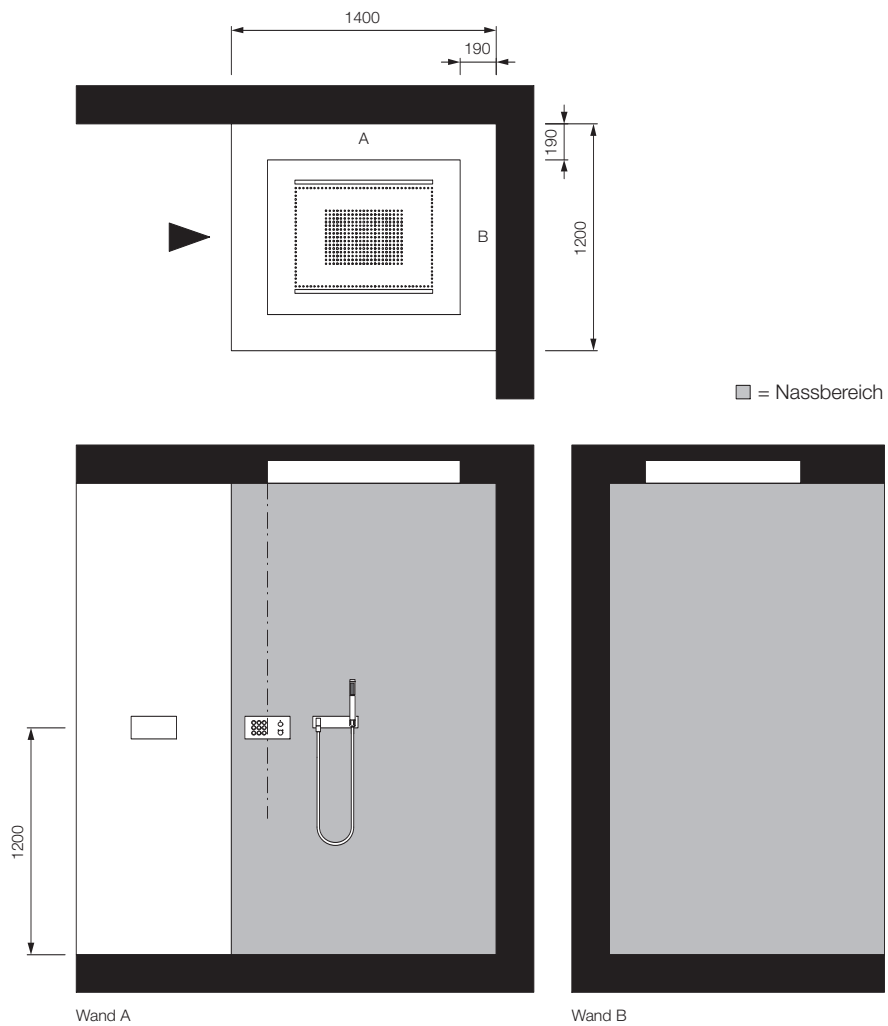
DUSCHSITUATION 01: NISCHENLÖSUNG

Alle Installationen werden wahlweise auf Wand A oder C angebracht. Das Duftmodul muss außerhalb des Nassbereiches installiert werden, nach Möglichkeit auf der gleichen Seite wie das Bedienpaneel. Die Platzierung des Paneels ist so gewählt, dass der RAIN SKY E von außerhalb bedient werden kann, zum Beispiel um den Nassbereich mit der Handbrause zu reinigen.



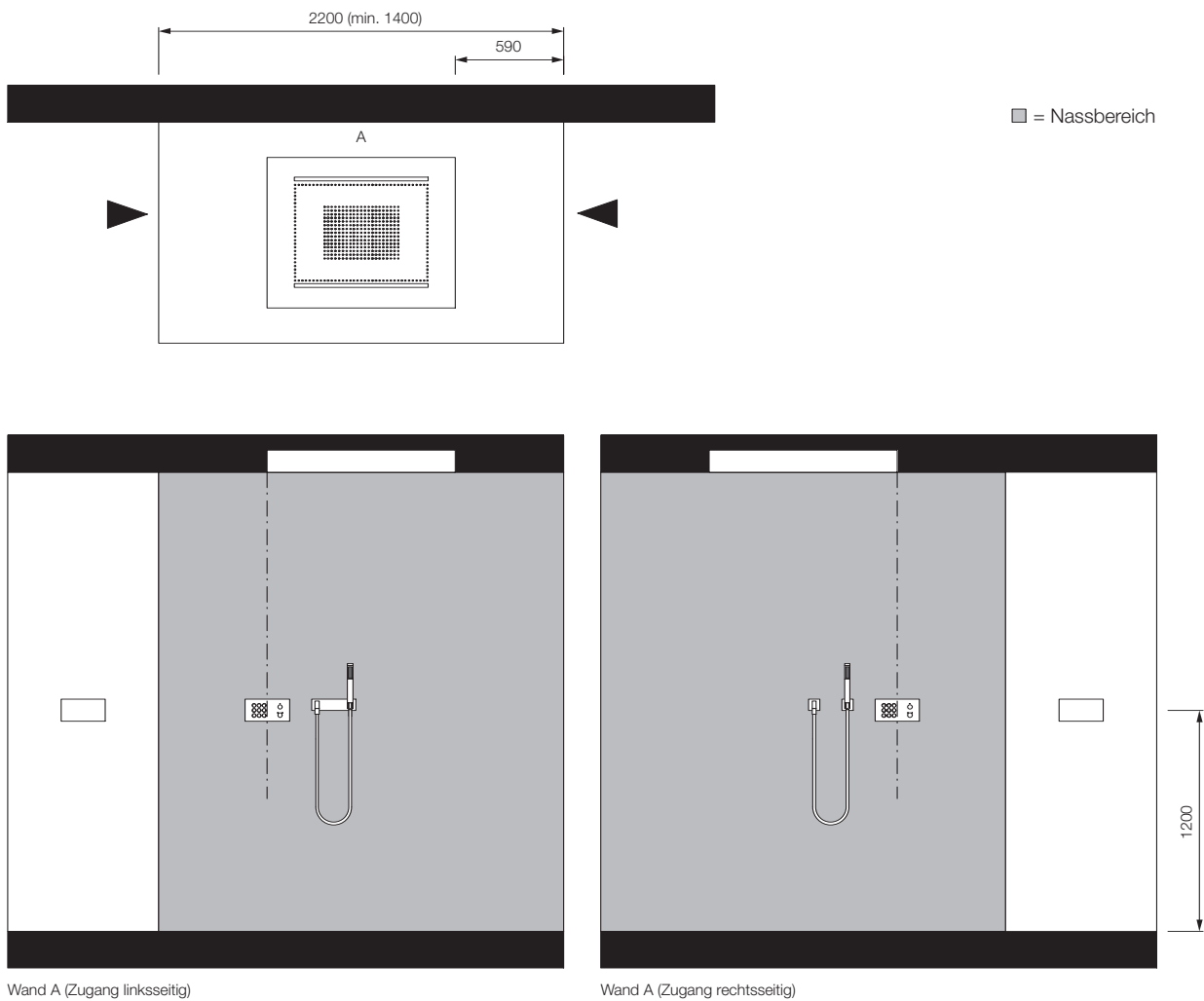
DUSCHSITUATION 02: ECKLÖSUNG MIT SEITLICHEM ZUGANG

Alle Installationen befinden sich auf Wand A. Auch in dieser Variante wird das Duftmodul vom Nassbereich getrennt. Das Bedienpaneel ist so angebracht, dass es von außerhalb des Nassbereichs bedient werden kann, was zum Beispiel die Reinigung des Duschbereichs mit der Handbrause ermöglicht.



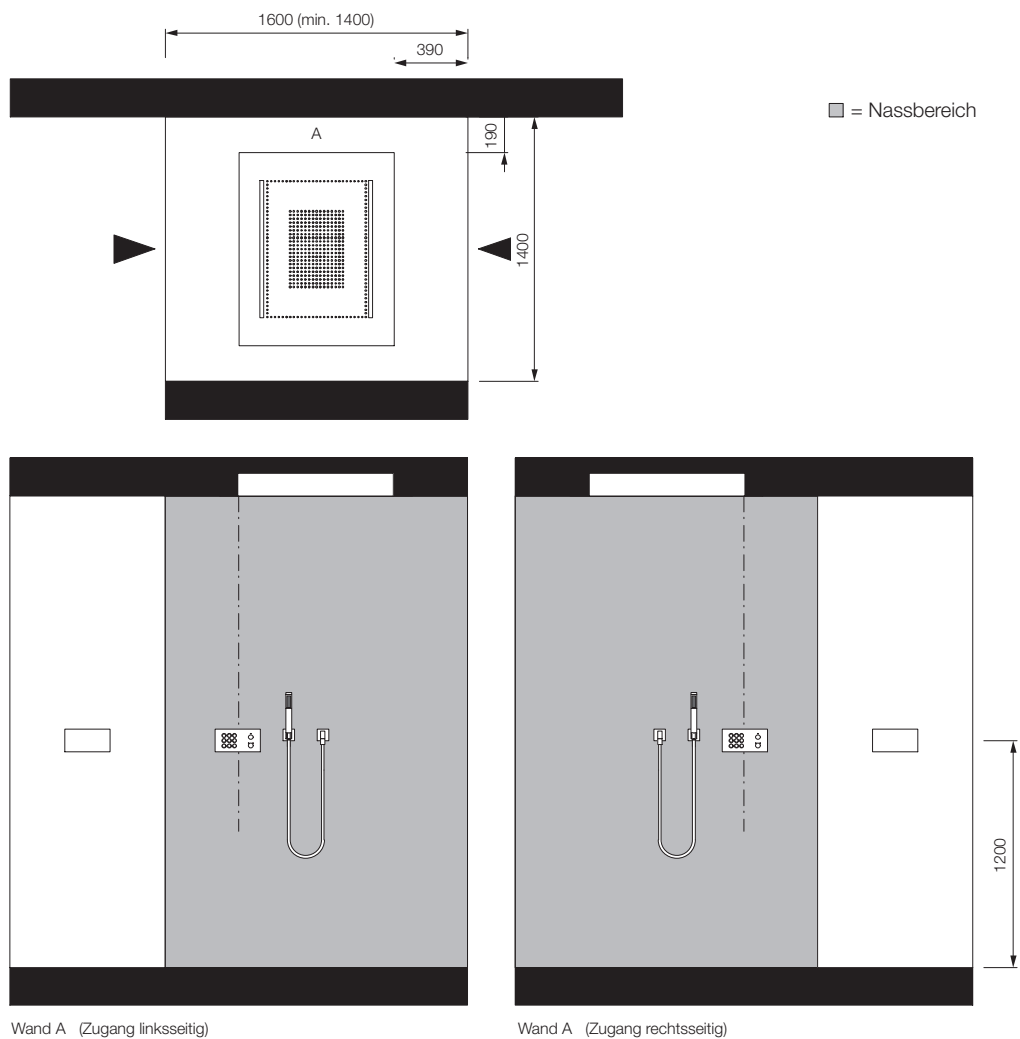
DUSCHSITUATION 03: EINSEITIGER WANDBEZUG

Alle Installationen befinden sich auf einer Wand, das Duftmodul außerhalb des Nassbereiches. Seine Platzierung sollte nach Möglichkeit auf der gleichen Seite wie das Bedienpaneel sein. Für eine Bedienung außerhalb des Nassbereichs sowie die Möglichkeit, den Duschbereich mit der Handbrause zu reinigen, wurden das Bedienpaneel und die Handbrause entsprechend platziert.



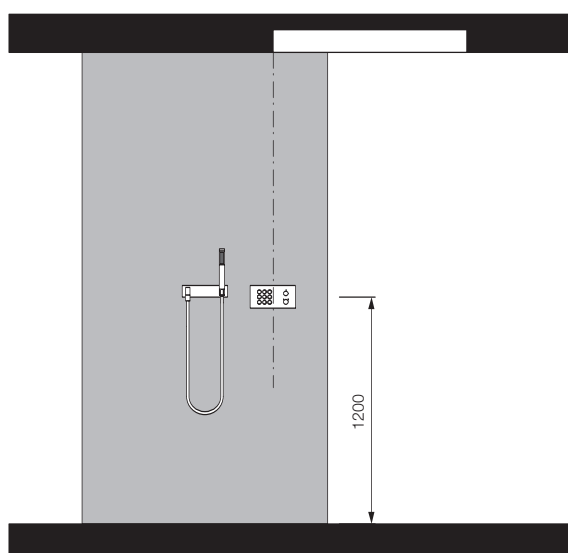
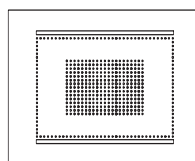
DUSCHSITUATION 04: ZWEISEITIGER WANDBEZUG

Wie bei Duschsituation 03 befinden sich alle Installationen auf einer Wand. Das Duftmodul befindet sich außerhalb des Nassbereiches. Seine Platzierung sollte nach Möglichkeit auf der gleichen Seite wie das Bedienpaneel sein. Für eine Bedienung außerhalb des Nassbereichs sowie die Möglichkeit, den Duschbereich mit der Handbrause zu reinigen, wurden das Bedienpaneel und die Handbrause entsprechend platziert.



DUSCHSITUATION 05: FREI IM RAUM

Alle Installationen werden auf einem Raumelement angebracht. Um das Duftmodul außerhalb des Nassbereiches zu platzieren, kann man es z. B. auf der Rückseite des Raumelementes anbringen.



TECHNISCHE DATEN

SANITÄR

DURCHFLUSS RAIN SKY E BEI 3 BAR FLIESSDRUCK

Kopfbrause	18 l/min
Körperbrause	18 l/min
Regenvorhang	18 l/min
Gesamt	35 l/min
Handbrause	11 l/min
Nebel	1 l/min

ELEKTRO

Elektroanschluss	230 V, 50–60 Hz, 200 Watt
Leistungsaufnahme Stand-by-Betrieb	22 Watt
Steuerkabel Deckenmodul-Bedienpaneel (im Deckenmodul verdrahtet)	5 m im Lieferumfang
Steuerkabel Duftmodul-Bedienpaneel (im Duftmodul verdrahtet)	3 m im Lieferumfang
Schutzart	IP 55
Schutzzeichen	TÜV, GS, CE

WASSERVERBRAUCH PRO SZENARIO

RESTART	Gesamt: ca. 80 Liter bei 38° C
RELOAD	Gesamt: ca. 50 Liter bei 38° C
RETURN	Gesamt: ca. 110 Liter bei 38° C

FLIESSDRUCK

Mindestfließdruck	2,5 bar
Maximaler Fließdruck	4,0 bar
Maximale Fließdruck-Differenz zwischen Heiß- und Kaltwasser	1,0 bar

TEMPERATUR

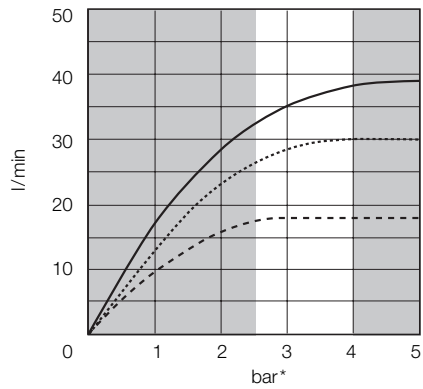
Maximale Heißwasser-Temperatur	+60° C
Minimale Heißwasser-Temperatur	+50° C
Empfohlener Kaltwasser-Temperaturbereich	+10° bis +20° C

GEWICHT

Deckenmodul	60 kg
-------------	-------

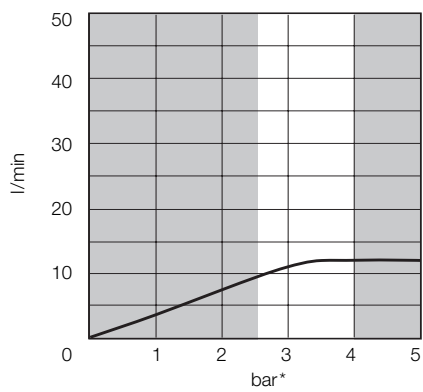
DURCHFLUSSKURVEN

RAIN SKY E



- Empfohlener Fließdruck
- Durchfluss gesamt
- Durchfluss Kopfbrause/Körperbrause
- - - Durchfluss je Regenart

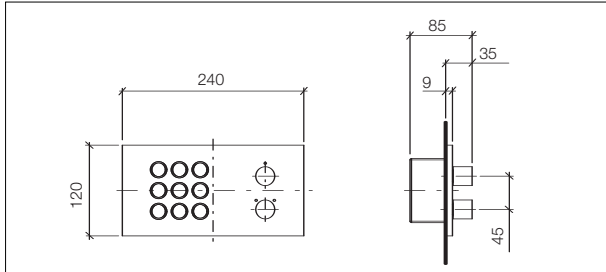
STABHANDBRAUSE IN KOMBINATION MIT RAIN SKY E



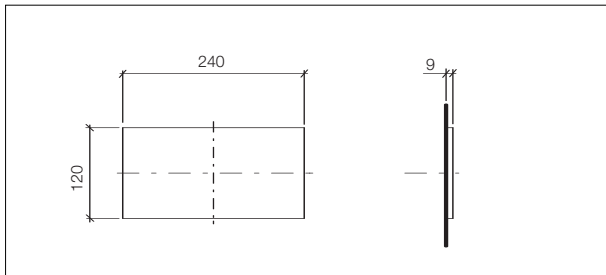
- Empfohlener Fließdruck
- Durchfluss Stabhandbrause

* Fließdruck

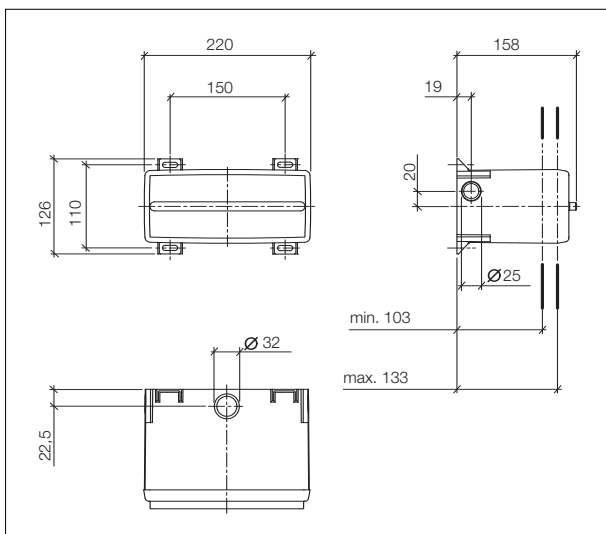
ELEKTRONISCHE STEUERUNG



DUFTMODUL

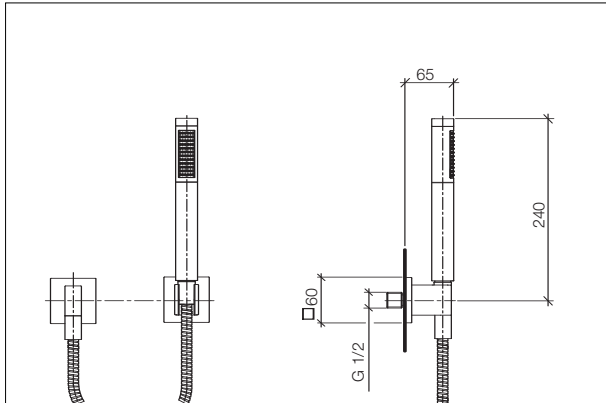


WANDEINBAUKASTEN FÜR DUFTMODUL UND ELEKTRONISCHE STEUERUNG

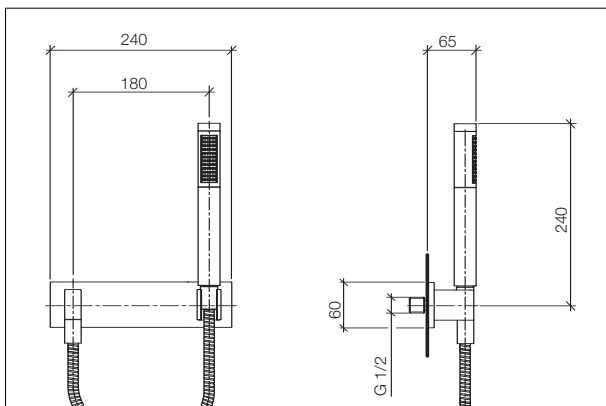


Maßstab 1:10 / Angaben in mm

**SCHLAUCHBRAUSEGARNITUR
MIT EINZELROSETTEN**



**SCHLAUCHBRAUSEGARNITUR
MIT ABDECKPLATTE**



CHECKLISTE PLANUNG

- Wasserhärte ermitteln, Enthärtungsanlage einplanen, empfohlen: 6–7° dH
 - Warmwasserbereiter mind. 500 l Speicher/individuell berechnen
 - Bodenablauf AW 1,5 l/s, Abflussleitung DN 70/individuell berechnen
 - Mindestfließdruck 2,5 bar/Maximaler Fließdruck 4,0 bar
 - Maximale Druckdifferenz zwischen Heiß- und Kaltwasser: 1,0 bar
 - Maximale Heißwasser-Temperatur: 60° C
 - Minimale Heißwasser-Temperatur: 50° C
 - Deckenstatik klären (Gewicht RAIN SKY E Deckenmodul: 60 kg)

 - Bedienpaneel vom Duschbereich aus und von außerhalb des Duschbereiches bedienbar.
UP-Box entsprechend platzieren
 - Schlauchbrausegarnitur in Reichweite des Bedienpaneels
 - Anbringung des Duftmoduls außerhalb des Nassbereiches/UP-Box entsprechend platzieren
 - Maximale Abstände (Sonderlängen auf Anfrage)
Deckenmodul – Bedienpaneel und Deckenmodul – Duftmodul: 4,5 m
Leerrohr (Außendurchmesser 32 mm, Mindestradius 130 mm) mit Zugdraht vorsehen
Bedienpaneel – Duftmodul 2,4 m, Leerrohr (Außendurchmesser 25 mm, Mindestradius 100 mm) mit Zugdraht vorsehen
 - Anschlussleitungen (KW + WW) 2 x DN 20, Abgang Handbrause DN 15
 - Vorabsperren in den Anschlussleitungen vorsehen
 - Filter in den Anschlussleitungen vorsehen

 - RAIN SKY E Deckenmodul Mindesthöhe 2,25 m über OKFF
 - Anschlussspannung 230 V, 50–60 Hz, 200 W
 - Zuführungsleitung NYM 3 x 1,5 mm²
 - Einzelabsicherung über FI-Schutzschalter 30 mA
 - Potentialausgleichsleitungen (4 mm²) zum Deckenmodul und zum Bedienpaneel

 - Decke mit umlaufender 5 mm Schattenfuge zum RAIN SKY E
 - Sprachversion für Bedienungsanleitung und Quickinfo klären
-

PROGRAMM



RainSky E Regenpaneel für Deckeneinbau

Kopfbrause 200 x 160 mm, 90 Düsen/Körperbrause 360 x 280 mm, 142 Düsen/Regenvorhang 720 x 520 mm, 124 Düsen/Kaltwasser-Nebeldüse 40 x 40 mm, 9 Düsen/2 Duftdüsen
 Vormontiertes Edelstahlgehäuse 990 x 790 x 128 mm/Abdeckplatte Edelstahl 1020 x 820 x 2 mm
 Elektronisches Thermostatventil/4-fach Magnetventil/Magnetventil mit Druckregler/2 Lichtfugen, LED-Lampen RGB/Netzteil 230 V, 50–60 Hz, 200 W/Steuerkabel 7 x 0,25 mm², Länge 5 m/Steuerkabel 10 x 0,75 mm², Länge 5 m/2 Scharniere und Fangketten/4 Schwerlastanker M 10/
 2 flexible Anschlussschläuche 3/4" – IG (Anschluss kalt/warm)/1 flexibler Anschlussschlauch 1/2" – IG (Abgang Schlauchbrausegarnitur)



- 41 200 979-85** Edelstahl poliert
- 41 200 979-86** Edelstahl gebürstet



Elektronische Steuerung für RainSky E

Bausatz-Endmontage
 Bedienpaneel mit elektronischer Steuerung, 240 x 120 mm zur Steuerung des RainSky E (**41 200 979-FF**), einer Handbrause (z. B. **27 808 980-FF**) und des Duftmoduls (**42 600 979-FF**)
 Fliesenschutzschablone aus Edelstahl

Nur kombinierbar mit **41 200 979-FF**

- 42 700 979-00** Chrom
- 42 700 979-06** Platin matt



Benötigtes Zubehör

Wandebaukasten

Bausatz-Vormontage
 Rohbau-Schutzhaube/Wasserschutz-Manschette/Befestigungssatz

35 200 970 90



Duftmodul für RAIN SKY E

Bausatz-Endmontage
 Abdeckplatte 240 x 120 mm/Duftausgabegerät mit Duftpumpe
 3 Duftcontainer (RESTART/RELOAD/RETURN)
 Steuerkabel 8 x 0,5 mm², Länge 3 m/3 Duftschläuche, Länge 5 m

Nur kombinierbar mit **41 200 979-FF / 42 700 979-FF**

- 42 600 979-00** Chrom
- 42 600 979-06** Platin matt



Benötigtes Zubehör

Wandebaukasten

Bausatz-Vormontage
 Rohbau-Schutzhaube/Wasserschutz-Manschette/Befestigungssatz

35 200 970 90



Schlauchbrausegarnitur mit Einzelrosetten

Brausehalter
Stabhandbrause mit Antikalk-System und Rückflussverhinderer
Brauseschlauch 3/8" x 1/2" x 1250 mm mit drehbarem Konus
Wandanschlussbogen 1/2" mit Rückflussverhinderer
Brauseabgang 3/8"
Rosetten 60 x 60 mm

Eigensicher gegen Rückfließen.

27 808 980-00 Chrom
27 808 980-06 Platin matt



Schlauchbrausegarnitur mit Abdeckplatte

Brausehalter
Stabhandbrause mit Antikalk-System und Rückflussverhinderer
Brauseschlauch 3/8" x 1/2" x 1250 mm mit drehbarem Konus
Wandanschlussbogen 1/2" mit Rückflussverhinderer
Brauseabgang 3/8"
Abdeckplatte 240 x 60 mm

Eigensicher gegen Rückfließen.

27 818 980-00 Chrom
27 818 980-06 Platin matt



Ersatz Duftcontainer RESTART

für RainSky E Duftmodul 42 600 979-FF

12 401 979 90



Ersatz Duftcontainer RELOAD

für RainSky E Duftmodul 42 600 979-FF

12 402 979 90



Ersatz Duftcontainer RETURN

für RainSky E Duftmodul 42 600 979-FF

12 403 979 90

WEITERE INFORMATIONEN

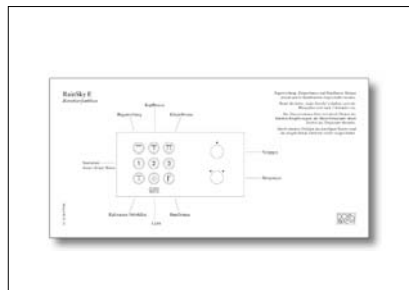
ERGÄNZENDE INFORMATIONEN ZUM RAIN SKY E finden Sie in den folgenden Broschüren und Unterlagen.



Balance Modules Broschüre [↗](#)



RainSky E Manual [↗](#)



RainSky E Quick-Info [↗](#)



Montageanleitung RainSky E [↗](#)



Montageanleitung UP-Box [↗](#)

Aloys F. Dornbracht GmbH & Co. KG Armaturenfabrik Köbbingser Mühle 6 D-58640 Iserlohn
Telefon +49 (0)2371 433-470 Fax +49 (0)2371 433-232 E-Mail mail@dornbracht.de www.dornbracht.com

Photography Thomas Popinger
Product Design Sieger Design
Concept & Creation Meiré und Meiré
Product Photography Fotostudio Tölle

Modell-, Programm- und technische Änderungen sowie Irrtum vorbehalten.

Die aktuelle Version finden Sie auf www.dornbracht.com
Stand: Oktober 2007