

Index

| | |
|--|---|
| Hinweise | 2 |
| Vorinstallation..... | 3 |
| Revisionsöffnungen..... | 5 |
| Datenblätter der Bade- und Whirlwannen | 9 |

Hinweise

PLANUNG

Nehmen Sie vor der Installation der gesamten Anlage eine ausführliche Planung und Auslegung der örtlichen Gegebenheiten vor.

ZIELGRUPPE UND QUALIFIKATION

Die Montage und der Wasseranschluss dürfen nur von einem Sanitärinstallateur, die Elektroinstallation darf nur von einem konzessionierten Elektroinstallateur vorgenommen werden.

SICHERHEITSHINWEISE

Falsche/r Handhabung/Transport kann zu Schäden am Produkt führen.

Das Metallgestell bzw. das Whirlsystem ist nicht belastbar.

- > Wanne niemals am Metallgestell bzw. dem Whirlsystem halten.

Unsachgemäßer Transport kann Schäden am Produkt und/oder Sachschäden verursachen z.B. Undichtigkeit.

- > Geeignete Sicherheitskleidung tragen.
- > Stöße vermeiden.

Risiko von Produkt- und/oder Sachschäden!

Der Verstoß gegen örtliche sowie länderspezifische Vorschriften und Normen kann Schäden am Produkt und/oder Sachschäden verursachen.

- > Installationsvorschriften örtlicher Versorgungsunternehmen sowie länderspezifische Normen uneingeschränkt einhalten.

Die Duravit AG übernimmt keine Haftung für Folgen nicht sachgemäßer Handhabung oder nicht sachgemäßen Transports.

Vorinstallation

AUFSTELLPLATZ/ AUFSTELLRAUM

> Sicherstellen, dass der Aufstellplatz folgende Kriterien erfüllt

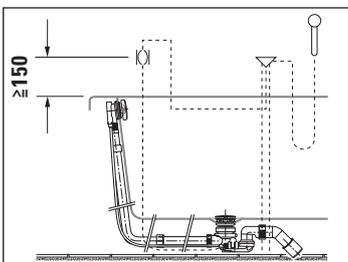
| | |
|-------------------------------|--|
| Türe / Einbringöffnung | <ul style="list-style-type: none"> Einbringöffnungen auf benötigte Größe prüfen, dabei Einbringmaß, Gewicht und Rangiermöglichkeiten beachten. |
| Benötigte Fläche | <ul style="list-style-type: none"> Planen Sie um die Wanne genügend Abstand für die Installation ein. |
| Boden | <ul style="list-style-type: none"> vollkommen eben. im rechten Winkel zur Wand. Gesamtstärke des Bodenaufbaus einschließlich Oberbelag beachten. unter der Wanne darf sich keine Fußbodenheizung befinden. Wannen nach dem Fliesen einbauen. (Oberkante Fertigfußboden). Je nach Kombination von Wanne und Whirlsystem können Komponenten des Systems über den Wannenrand hinausstehen. Deshalb empfehlen wir den Einbau in einen Wannenkasten. Toleranzen bei Acryl: Bedingt durch den Herstellungsprozess können Abweichungen zu den angegebenen Nennmaßen im Rahmen der Toleranzen nach DIN 198 möglich sein. Bitte berücksichtigen Sie dies in Ihrer Planung. |
| Wand | <ul style="list-style-type: none"> gefliest. im rechten Winkel zur Wanne. vollkommen gerade. Gesamtstärke des Wandaufbaus einschließlich Oberbelag beachten. |

WASSERINSTALLATION

HINWEIS

Bei Wannen mit Bodenzulauf ist bauseits ein Rohrunterbrecher zwingend erforderlich (DIN EN 1717).

> Einbauschema beachten.



Wasseranschluss

- Anschlüsse für Zu- und Ablauf nach den derzeit gültigen Normen und den öffentlichen Vorschriften durchführen.
- Wasserablauf (DN 50) bündig zur Stellfläche oder aus der Wand direkt über der Stellfläche setzen, empfohlener Bereich siehe Zeichnung.

REVISIONSÖFFNUNGEN UND LUFTZUFUHR

HINWEIS

Aufgrund der besseren Revisionsmöglichkeit wird die Montage mit einer abnehmbaren Wannenverkleidung empfohlen.

Verfliesen der Wanne

Folgende Revisionsöffnungen müssen Sie vorsehen:

- Ab- und Überlaufgarnitur 200 x 200 mm
- Aggregate 500 x 500 mm (Entnehmen Sie die Position dem Kapitel „Revisionsöffnungen“)
- Steuerung für LED-Farblicht 200 x 200 mm (Revisionsöffnung an der Fußseite)
- Für die Luftzufuhr eine Öffnung in der Verkleidung mit einer wirksamen Fläche von ca. 15 cm² (z.B. 3 x 5 cm oder 2 x 7,5 cm) vorsehen.

Wanne mit Verkleidung

- Die Verkleidung muss zur Revision abgenommen, bei nahtloser Verkleidung die Wanne von der Wand genommen werden. Planen Sie daher einen Abstand vor der Wanne ein.
- Die Luftzufuhr für das Whirlsystem (Lüftungsgitter/Lüftungsschlitze) darf nicht verdeckt werden.

ELEKTROINSTALLATION



GEFAHR

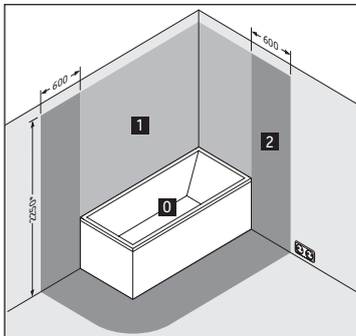
Lebensgefahr durch Stromschlag

- Unterbrechen Sie die Stromzuführung während Sie an den elektrischen Komponenten arbeiten.
- Das Gerät muss geerdet sein. Geerdete Geräte müssen dauerhaft an festverlegte Leitungen angeschlossen sein.
- Das Gerät nur mit der dafür vorgesehenen Elektroleitung verbinden.
- Die Stromleitung NIE mit nassen Händen berühren.

Vorinstallation

- Festverlegte Zuleitung zur Stromversorgung legen, die einen eigenen Stromkreis hat.
 - Das Gerät hat keinen eigenen Fehlerstromschutzschalter. Das Gerät muss über eine Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD) mit einem Bemessungs-Fehlerstrom nicht über 30 mA gespeist werden.
 - Geräte zur elektrischen Trennung müssen fest in der Verdrahtung installiert sein und den allgemeingültigen Vorschriften entsprechen. Zudem müssen sie außerhalb des Schutzbereiches 0-2 installiert werden und eine allpolige Kontakttrennung vorweisen, die der Überspannungskategorie III entspricht.
 - Zuleitung 3 000 mm herauschauen lassen.
- Leitung für Potentialausgleich legen:
 - Leitung 3 000 mm herauschauen lassen.
- Querschnitt der Zuleitung anhand der Anschlußleistung auf dem Typenschild wählen (2,5 mm - 4 mm).
- Stellen Sie sicher, dass der Schutzleiter 10 mm (3/8 ") länger ist als der L- und N-Leiter.
- Installieren Sie einen Leistungsschalter.

SCHUTZZONEN



* oder Höhe des höchsten fest angebrachten Brausekopfes/Wasserauslasses; je nachdem, was höher ist.

| | | |
|---|---------|---------|
| Combi-System L (# 760XXX XX X CL 10XX) | 1,59 kW | 2,64 kW |
| Jet-System E (# 760XXX XX X JE 10XX) | 1,14 kW | 2,20 kW |

Stromversorgung

76XXXX XX X XX XXX0: 220-240V AC, 50Hz
 # 76XXXX XX X XX XXX6: 220-240V AC, 60Hz

Absicherung

$I_N = 16 A$

RCD

$I_{\Delta N} \leq 30 mA$

LED-FARBLICHT/LED-WEISSLICHT UNTER DEM WANNENRAND FÜR BADEWANNEN

Elektrische Daten

Stromversorgung

| | |
|--|---------------------------|
| LED-Farblicht mit Fernbedienung für Badewannen #790840 00 0 00 xx00 | 110-240V AC, 50/60Hz, 30W |
| LED-Farblicht mit Fernbedienung für Badewanne Blue Moon #790846 00 0 00 xx00 | 110-240V AC, 50/60Hz, 60W |
| LED-Weißlicht unter dem Wannenrand #791847 00 0 00 0000 #791848 00 0 00 0000 #791849 00 0 00 0000 | 220-240V AC, 50/60Hz, 50W |

Absicherung $I_N = 16 A$

RCD $I_{\Delta N} \leq 30 mA$

WHIRLWANNEN

Elektrische Daten

| Whirlsystem | Nennleistung Standardausstattung | max. Nennleistung Vollausstattung |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|
| Air-System (# 760XXX XX X AS 00XX) | 0,76 kW | 0,85 kW |
| Air-System (DuraSolid) (# 760XXX XX X AS 00XX) | 0,58 kW | 0,58 kW |
| Jet Project (# 760XXX XX X JP 10XX) | 0,66 kW | 0,66 kW |
| Jet-System (# 760XXX XX X JS 10XX) | 0,59 kW | 0,67 kW |
| Combi-System P (# 760XXX XX X CP 10XX) | 1,89 kW | 1,98 kW |
| Combi-System E (# 760XXX XX X CE 10XX) | 1,91 kW | 2,96 kW |

Revisionsöffnungen

Revision

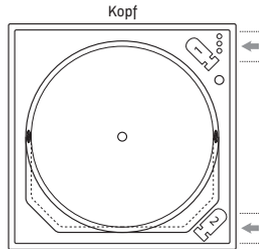
Whirlwanne so einbauen, dass alle wichtigen Aggregate (Pumpe, Gebläse und Steuerung) zugänglich bleiben. Für eine einfache Revision wird die Montage mit einer abnehmbaren Möbelverkleidung empfohlen.

Positionierung der Komponenten der Whirlsysteme

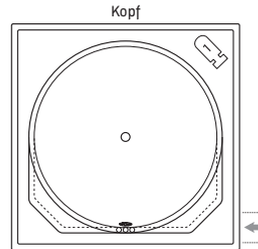
Die Abbildungen zeigen die Standardkonfiguration der Komponenten des Whirlsystems* mit Positionierung der Bedieneinheit. Auf der Kopfseite befindet sich die Rückenmassage (abhängig vom Whirlsystem).

Sonderanfertigung auf Anfrage. Für diesen Fall wird eine Skizze benötigt, die die gewünschte Anordnung zeigt. Die Realisierung der Wunschordnung wird von Duravit geprüft und bestätigt.

Blue Moon

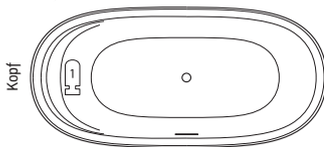


760143

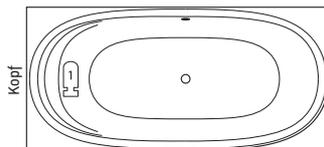


760402

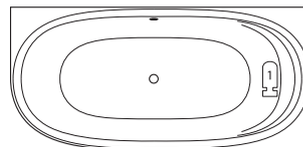
Cape Cod



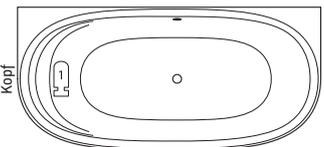
760330



760362

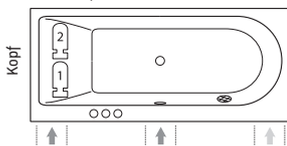


760363

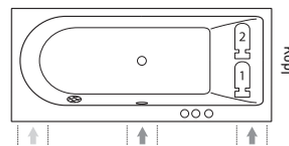


760364

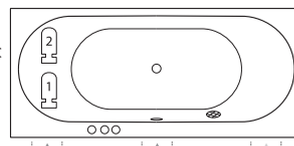
Darling New



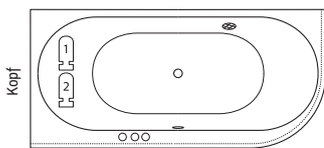
760242



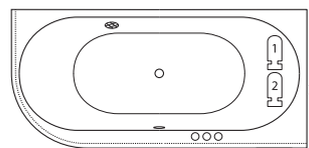
760243



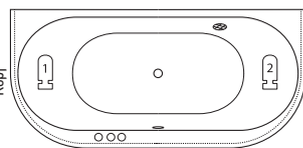
760244, # 760245



760246

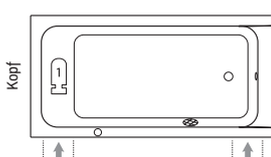


760247

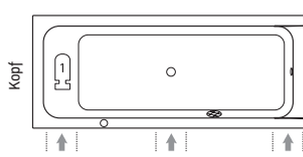


760248

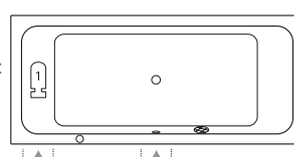
D-Code



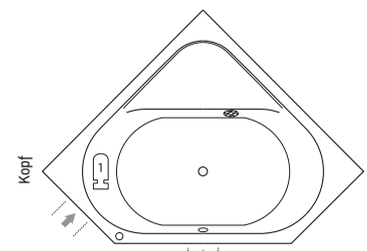
760095, # 760096,
760098, # 760100



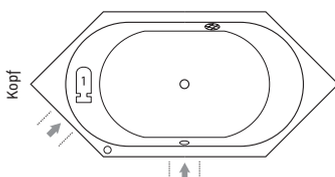
760097, # 760099



760101



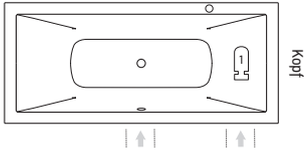
760137



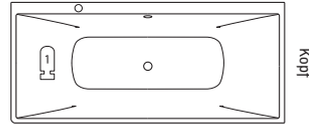
760138

* Bitte beachten Sie, dass je nach Kombination von Wanne und Whirlsystem Komponenten des Systems über den Wannenrand hinaus stehen können. Deshalb empfehlen wir den Einbau in einen Wannenkasten

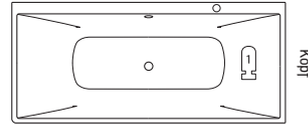
DuraSquare



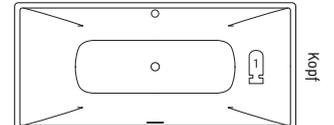
760426



760427

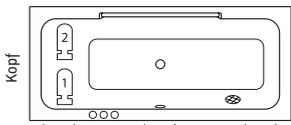


760428, # 760429

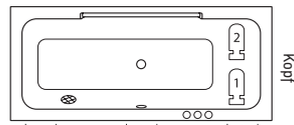


760430

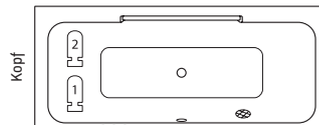
DuraStyle



760292, # 760294, # 760296

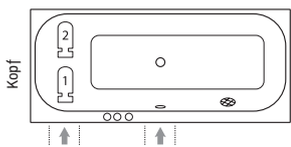


760293, # 760295, # 760297

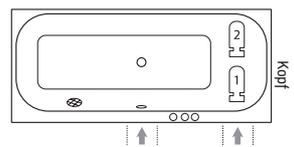


760298, # 760299

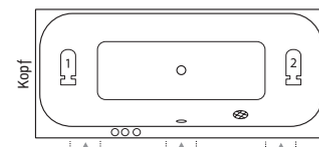
Happy D.2



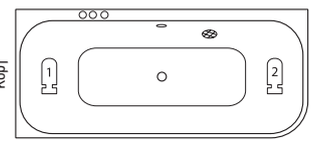
760308, # 760310, # 760312



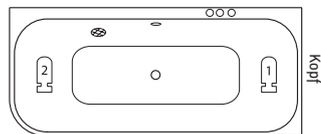
760309, # 760311, # 760313



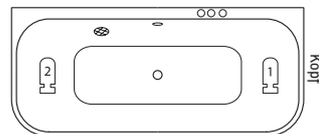
760314, # 760315



760316

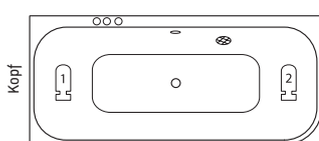


760317

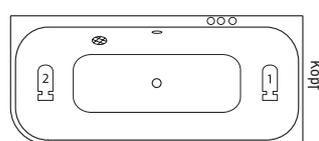


760318

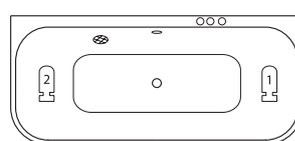
Happy D.2 Plus



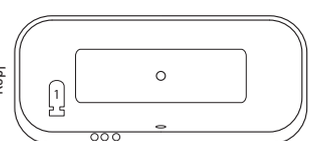
760449



760450

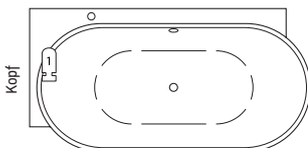


760451

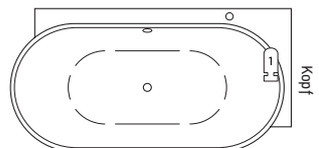


760453

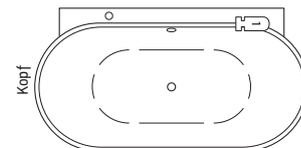
Luv



760431

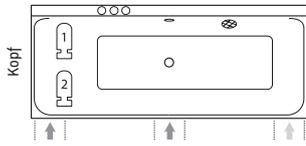


760432

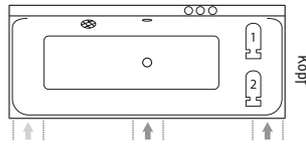


760433

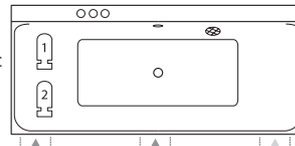
P3 Comforts



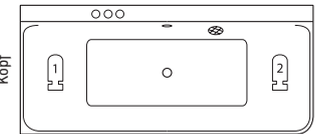
760371, # 760373, # 760375



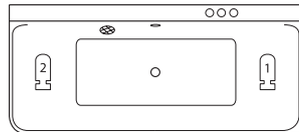
760372, # 760374, # 760376



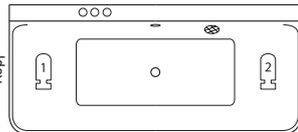
760377, # 760378



760379

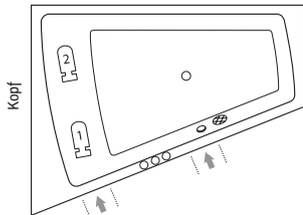


760380

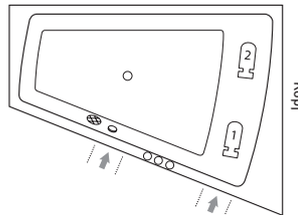


760381

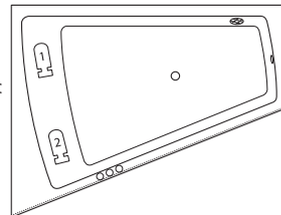
Paiova



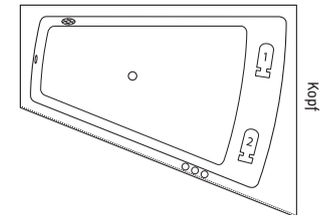
760212, # 760214, # 760216



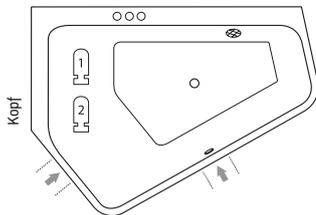
760213, # 760215, # 760217



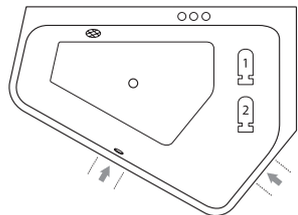
760264, # 760266, # 760268



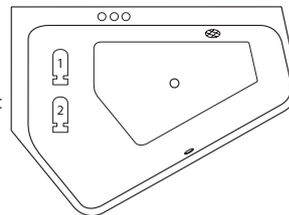
760265, # 760267, # 760269



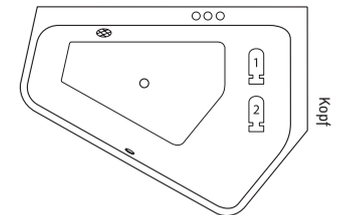
760390, # 760392



760391, # 760393

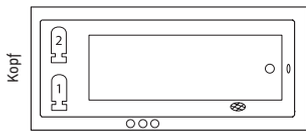


760394, # 760396

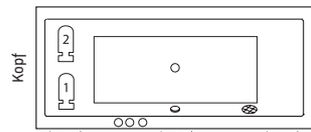


760395, # 760397

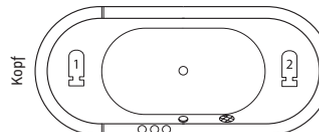
Starck



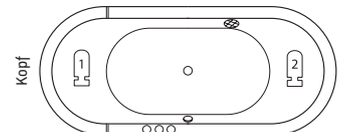
760050, # 760331, # 760332,
760333, # 760334, # 760335,
760336, # 760337



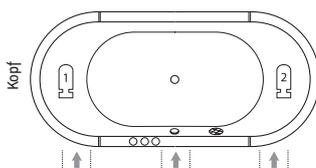
760052, # 760338, # 760339,
760340, # 760341



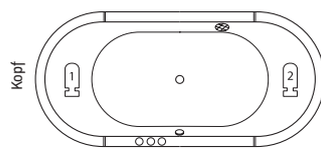
760009



760010

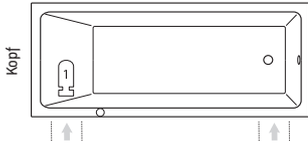


760011

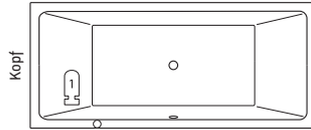


760012

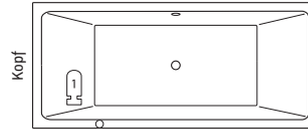
Vero Air



760411, # 760412

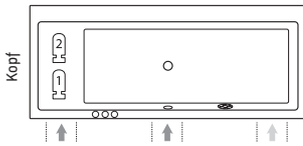


760413, # 760414

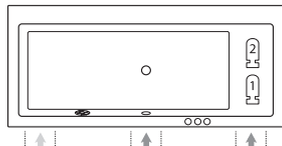


760415, # 760416, # 760417,
760418

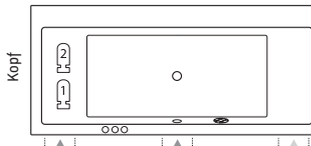
Vero



760133



760134



760135, # 760136

Legende



Aggregat 1



Aggregat 2*



Bedieneinheit**



Ansaug-
öffnung



Zugknopf



Armaturen-
modul



erforderliche Revi-
sionsöffnungen



erforderliche Revi-
sionsöffnungen***

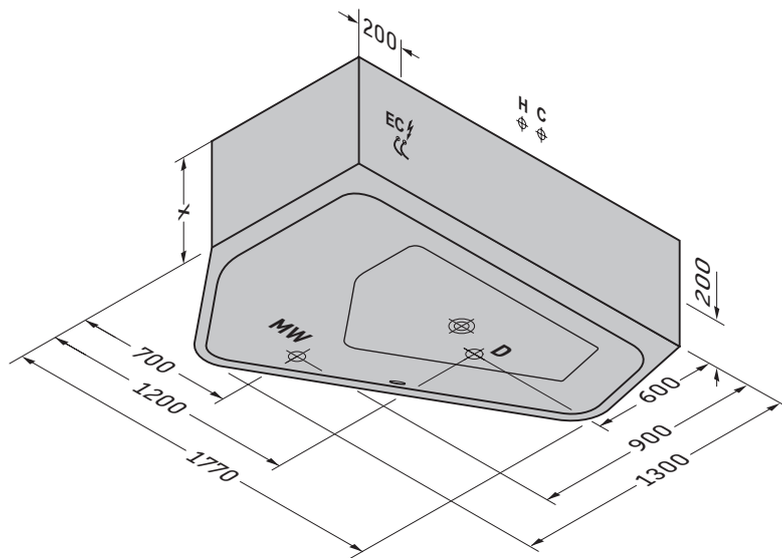
* nur Combi-Systeme / ** Die Anzahl der Bedienelemente richtet sich nach dem Whirlsystem und der gewählten Zusatzmodule / *** Nur bei Combi-System E/L in Kombination mit Sound und/oder LED-Farblicht notwendig

Datenblätter der Bade- und Whirlwannen

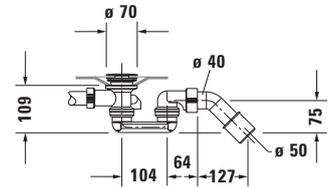
Vorinstallation Paiova # 700390/760390

✦ 1770 x 1300 x 440 ✧

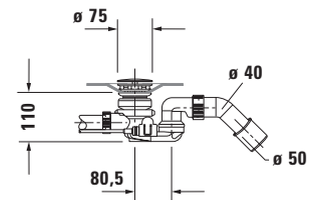
Design by EOOS



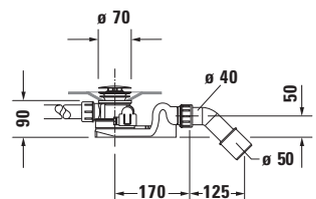
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion oder Bodenzulauf
- EC** ⚡ Stromanschluss



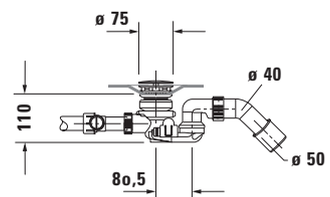
Siphon für Badewanne # 700390



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700390



Siphon für Whirlwanne # 760390



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760390

| | Höhe | inklusive FüÙe |
|---------------------|------|----------------|
| X Badewanne | 460 | 580 - 650 |
| X Whirlwanne | 460 | 580 - 615 |

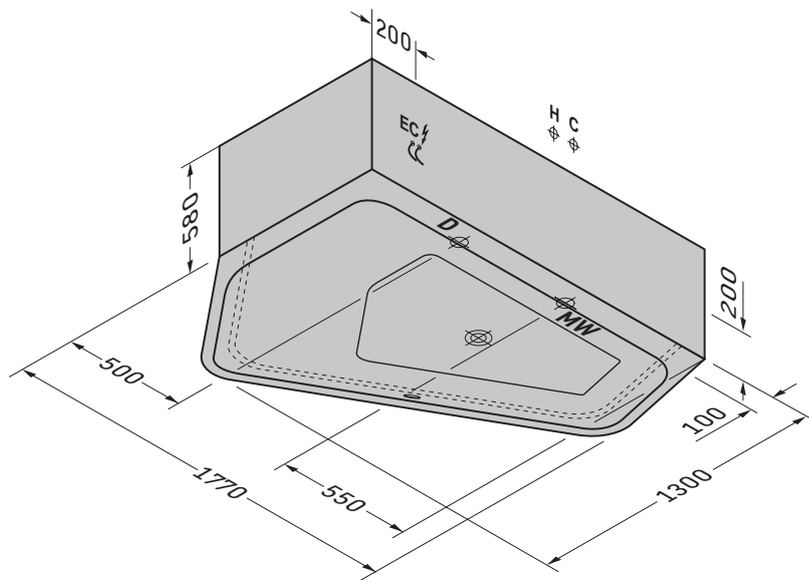
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 37,0 | 131 | 68,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4" | | 700390 00 0 00 0000 |
| 48,0 | 136 | 97,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760390 00 0 AS 0000 |
| 52,0 | 138 | 101,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760390 00 0 JS 1000 |
| 57,0 | 140 | 106,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760390 00 0 CP 1000 |
| 70,0 - 77,0 | 146 - 149 | 119,0 - 126,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760390 00 0 CE 1000 |
| 77,0 - 84,0 | 149 - 152 | 126,0 - 133,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760390 00 0 CL 1000 |

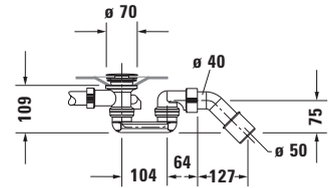
Vorinstallation Paiova # 700394/760394

✂ 1770 x 1300 x 440 ✂

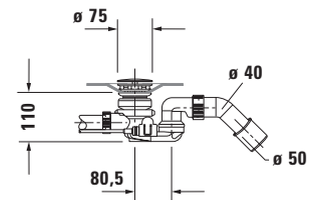
Design by EOOS



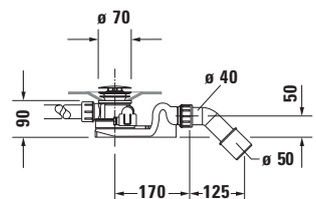
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion oder Bodenzulauf
- EC ⚡ Stromanschluss



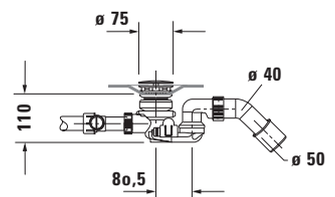
Siphon für Badewanne # 700394



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700394



Siphon für Whirlwanne # 760394



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760394

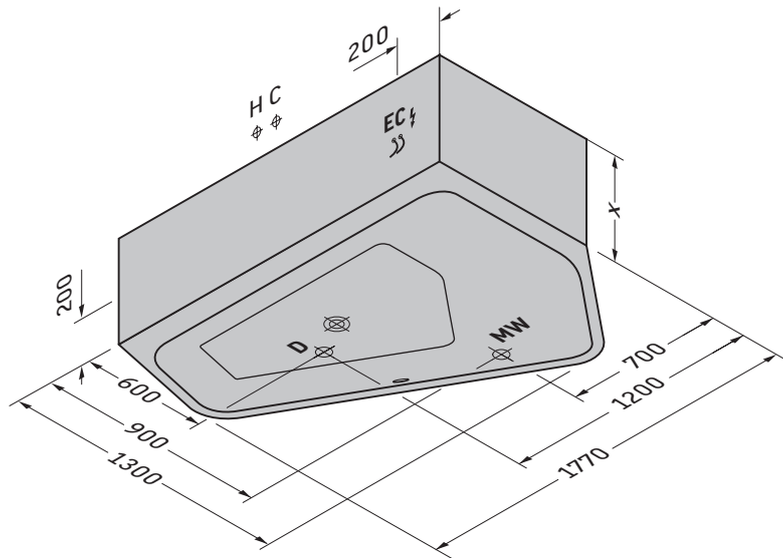
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|----------------|---------------------|
| 75,0 | 148 | 133,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | | 700394 00 0 00 0000 |
| 82,0 | 151 | 140,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Air-System | 760394 00 0 AS 0000 |
| 85,0 | 152 | 143,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Jet-System | 760394 00 0 JS 1000 |
| 91,0 | 155 | 149,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Combi-System P | 760394 00 0 CP 1000 |
| 104,0 - 111,0 | 160 - 163 | 162,0 - 169,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Combi-System E | 760394 00 0 CE 1000 |
| 111,0 - 118,0 | 163 - 166 | 169,0 - 176,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Combi-System L | 760394 00 0 CL 1000 |

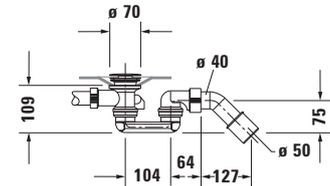
Vorinstallation Paiova # 700391/760391

✂ 1770 x 1300 x 440 ✂

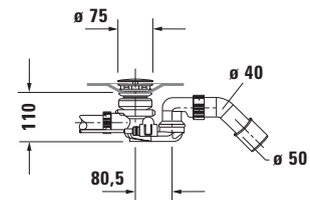
Design by EOOS



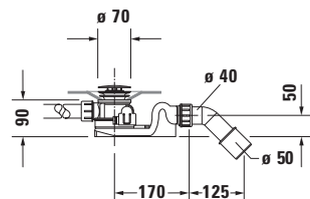
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulaufrichtung oder Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



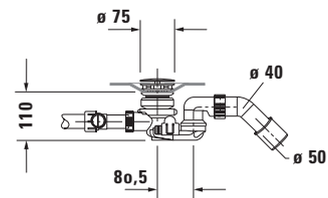
Siphon für Badewanne # 700391



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700391



Siphon für Whirlwanne # 760391



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760391

| | Höhe | inklusive FüÙe |
|---------------------|------|----------------|
| X Badewanne | 460 | 580 - 650 |
| X Whirlwanne | 460 | 580 - 615 |

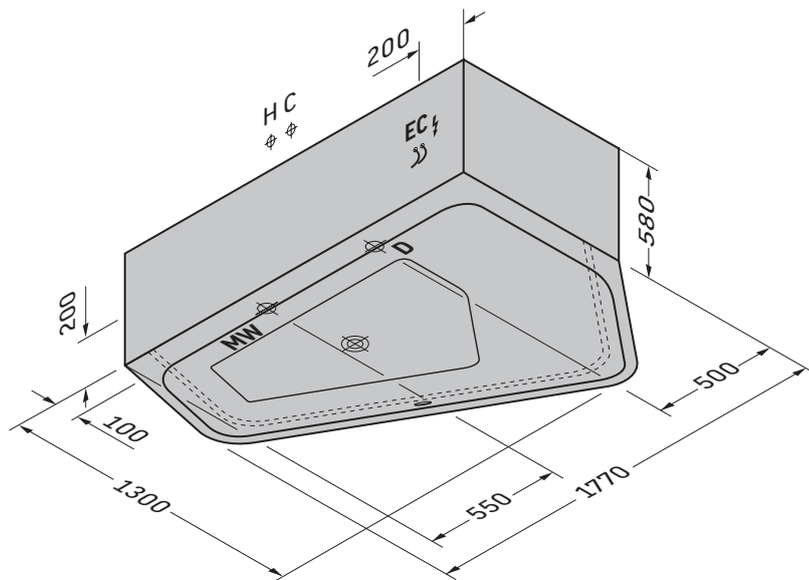
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenlauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|----------------|----------------------------|
| 37,0 | 131 | 68,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4" | | 700391 00 0 00 0000 |
| 48,0 | 136 | 97,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760391 00 0 AS 0000 |
| 52,0 | 138 | 101,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760391 00 0 JS 1000 |
| 57,0 | 140 | 106,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760391 00 0 CP 1000 |
| 70,0 - 77,0 | 146 - 149 | 119,0 - 126,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760391 00 0 CE 1000 |
| 77,0 - 84,0 | 149 - 152 | 126,0 - 133,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760391 00 0 CL 1000 |

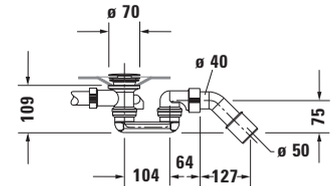
Vorinstallation Paiova # 700395/760395

✂ 1770 x 1300 x 440 ✂

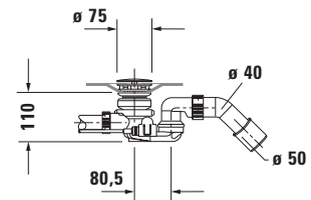
Design by EOOS



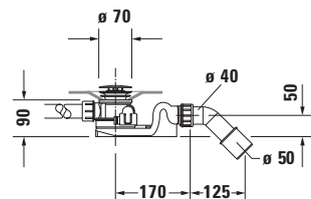
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulaufrichtung oder Bodenzulauf
- EC ⚡ Stromanschluss



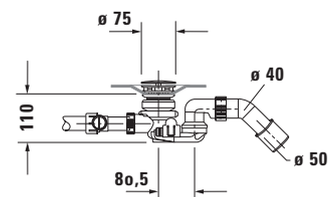
Siphon für Badewanne # 700395



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700395



Siphon für Whirlwanne # 760395



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760395

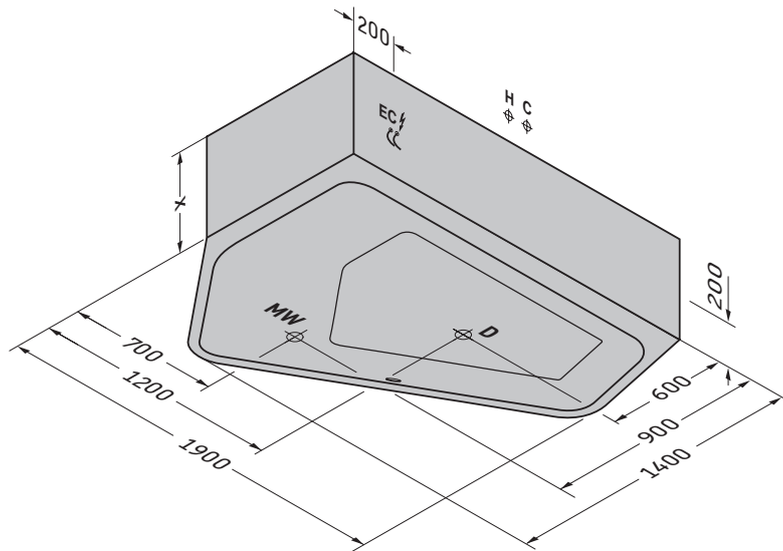
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|----------------|---------------------|
| 75,0 | 148 | 133,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | | 700395 00 0 00 0000 |
| 82,0 | 151 | 140,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Air-System | 760395 00 0 AS 0000 |
| 85,0 | 152 | 143,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Jet-System | 760395 00 0 JS 1000 |
| 91,0 | 155 | 149,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Combi-System P | 760395 00 0 CP 1000 |
| 104,0 - 111,0 | 160 - 163 | 162,0 - 169,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Combi-System E | 760395 00 0 CE 1000 |
| 111,0 - 118,0 | 163 - 166 | 169,0 - 176,0 | 181 x 146 x 78 | 3/4" | Combi-System L | 760395 00 0 CL 1000 |

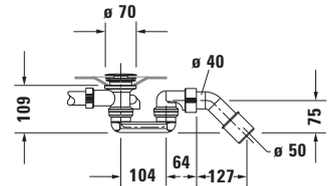
Vorinstallation Paiova # 700392/760392

✂ 1900 x 1400 x 440 ✂

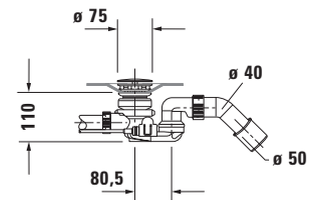
Design by EOOS



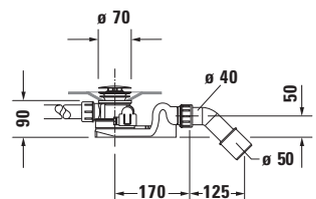
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion oder Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



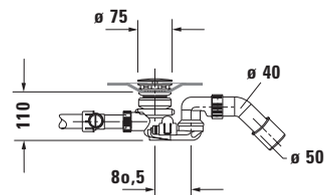
Siphon für Badewanne # 700392



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700392



Siphon für Whirlwanne # 760392



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760392

| | Höhe | inklusive FüÙe |
|---------------------|------|----------------|
| X Badewanne | 460 | 580 - 650 |
| X Whirlwanne | 460 | 580 - 615 |

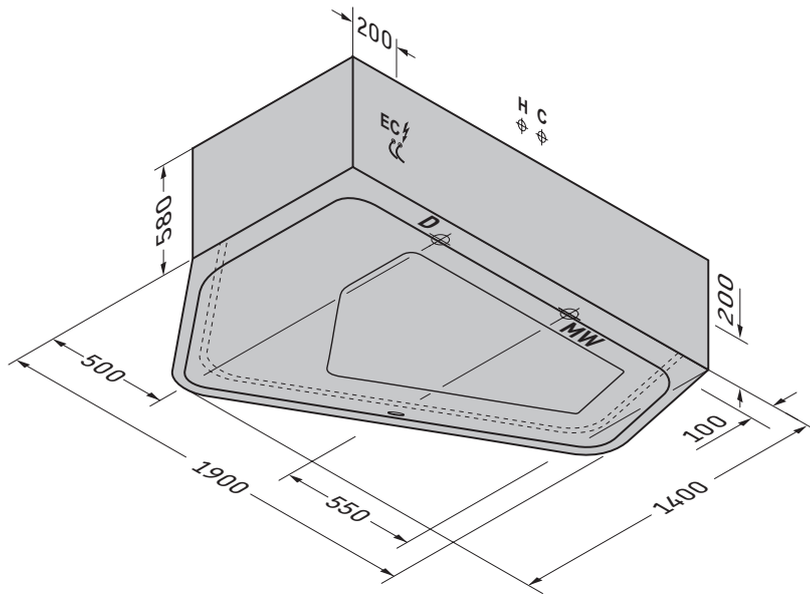
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 40,0 | 138 | 75,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4" | | 700392 00 0 00 0000 |
| 51,0 | 142 | 97,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Air-System | 760392 00 0 AS 0000 |
| 55,0 | 144 | 101,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Jet-System | 760392 00 0 JS 1000 |
| 60,0 | 145 | 106,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Combi-System P | 760392 00 0 CP 1000 |
| 73,0 - 80,0 | 150 - 153 | 119,0 - 126,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Combi-System E | 760392 00 0 CE 1000 |
| 80,0 - 87,0 | 153 - 156 | 126,0 - 133,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Combi-System L | 760392 00 0 CL 1000 |

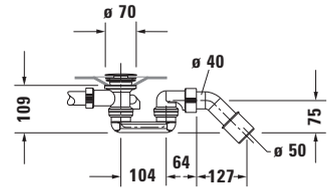
Vorinstallation Paiova # 700396/760396

⌋ 1900 x 1400 x 440 ⌋

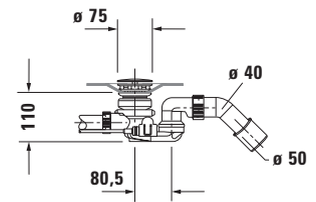
Design by EOOS



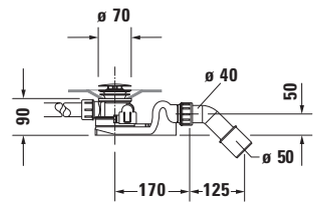
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion oder Bodenzulauf
- EC ⚡ Stromanschluss



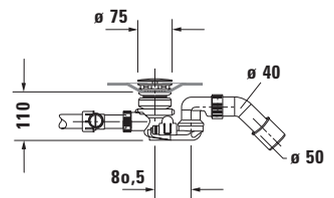
Siphon für Badewanne # 700396



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700396



Siphon für Whirlwanne # 760396



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760396

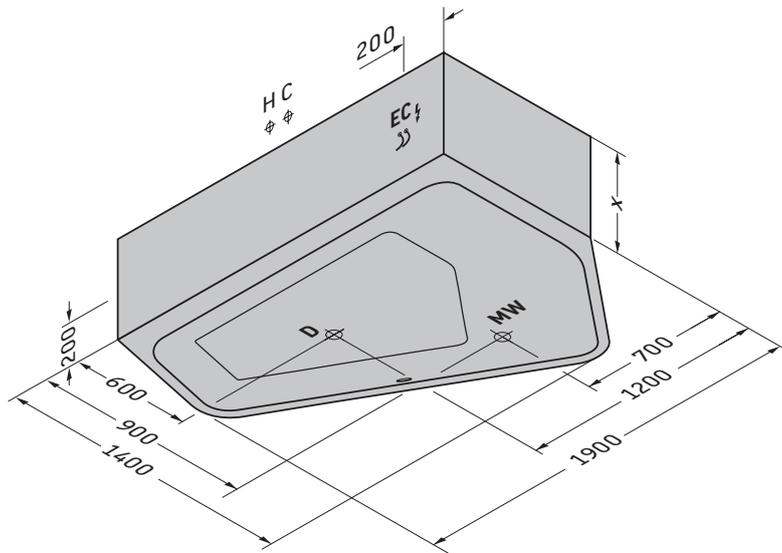
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|----------------|---------------------|
| 85,0 | 155 | 158,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | | 700396 00 0 00 0000 |
| 92,0 | 158 | 165,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Air-System | 760396 00 0 AS 0000 |
| 95,0 | 159 | 168,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Jet-System | 760396 00 0 JS 1000 |
| 101,0 | 161 | 174,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Combi-System P | 760396 00 0 CP 1000 |
| 114,0 - 121,0 | 166 - 168 | 187,0 - 194,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Combi-System E | 760396 00 0 CE 1000 |
| 121,0 - 128,0 | 168 - 171 | 194,0 - 201,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Combi-System L | 760396 00 0 CL 1000 |

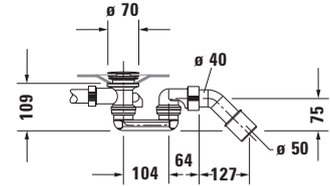
Vorinstallation Paiova # 700393/760393

✂ 1900 x 1400 x 440 ✂

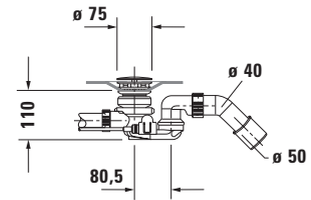
Design by EOOS



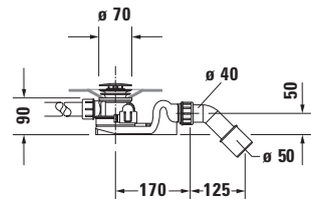
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion oder Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



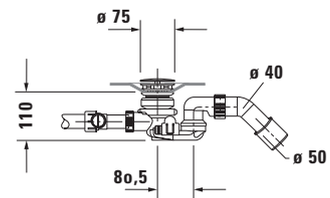
Siphon für Badewanne # 700393



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700393



Siphon für Whirlwanne # 760393



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760393

| | Höhe | inklusive FüÙe |
|---------------------|------|----------------|
| X Badewanne | 460 | 580 - 650 |
| X Whirlwanne | 460 | 580 - 615 |

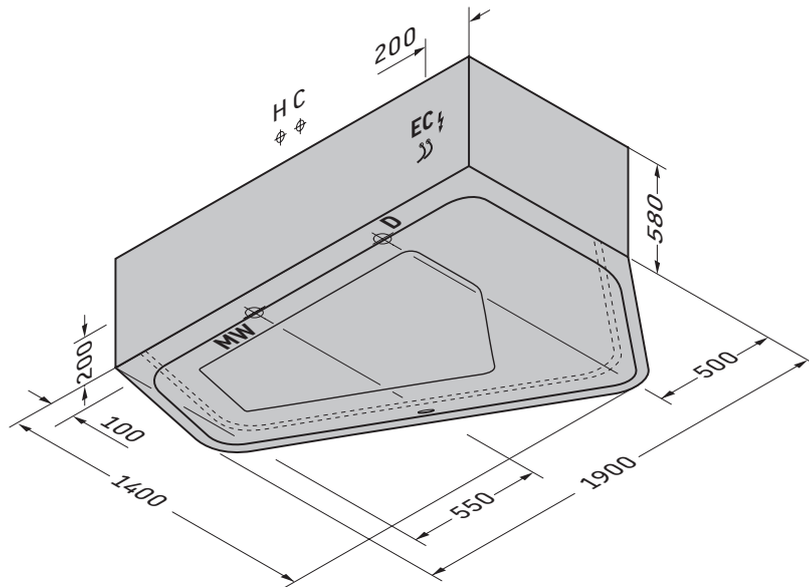
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenlauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|----------------|----------------------------|
| 40,0 | 138 | 75,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4" | | 700393 00 0 00 0000 |
| 51,0 | 142 | 97,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Air-System | 760393 00 0 AS 0000 |
| 55,0 | 144 | 101,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Jet-System | 760393 00 0 JS 1000 |
| 60,0 | 145 | 106,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Combi-System P | 760393 00 0 CP 1000 |
| 73,0 - 80,0 | 150 - 153 | 119,0 - 126,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Combi-System E | 760393 00 0 CE 1000 |
| 80,0 - 87,0 | 153 - 156 | 126,0 - 133,0 | 197 x 148 x 93 | 3/4" | Combi-System L | 760393 00 0 CL 1000 |

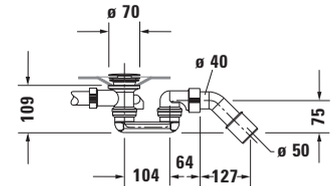
Vorinstallation Paiova # 700397/760397

✂ 1900 x 1400 x 440 ✂

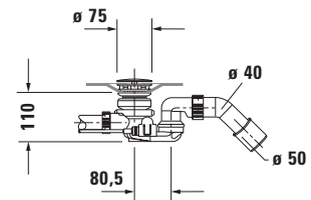
Design by EOOS



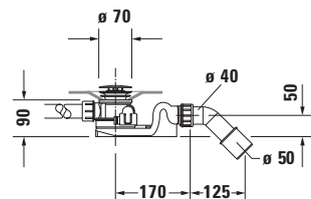
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulaufrichtung oder Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



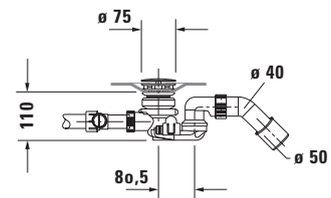
Siphon für Badewanne # 700397



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700397



Siphon für Whirlwanne # 760397



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760397

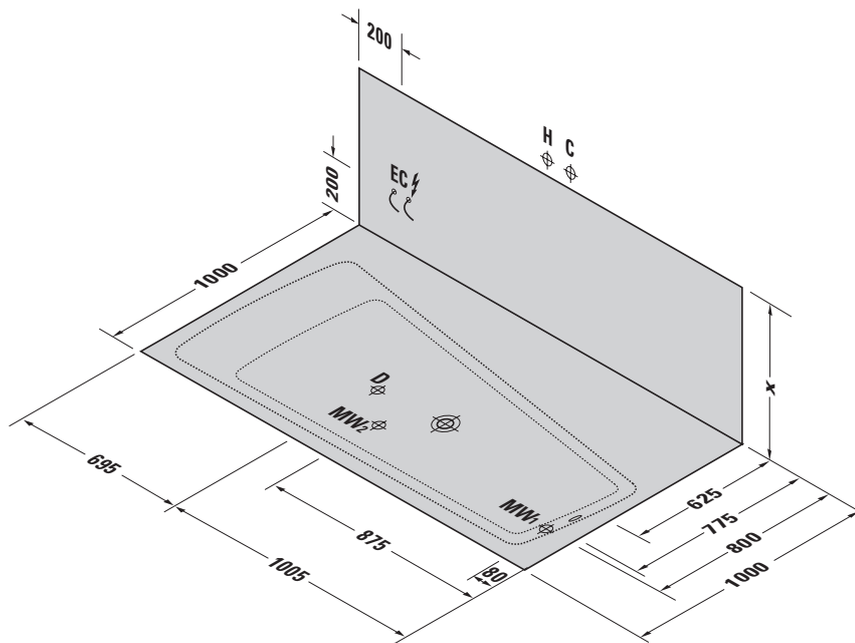
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|----------------|---------------------|
| 85,0 | 155 | 158,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | | 700397 00 0 00 0000 |
| 92,0 | 158 | 165,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Air-System | 760397 00 0 AS 0000 |
| 95,0 | 159 | 168,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Jet-System | 760397 00 0 JS 1000 |
| 101,0 | 161 | 174,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Combi-System P | 760397 00 0 CP 1000 |
| 114,0 - 121,0 | 166 - 168 | 187,0 - 194,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Combi-System E | 760397 00 0 CE 1000 |
| 121,0 - 128,0 | 168 - 171 | 194,0 - 201,0 | 199 x 158 x 78 | 3/4" | Combi-System L | 760397 00 0 CL 1000 |

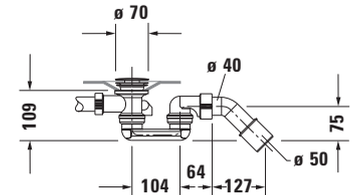
Vorinstallation Paiova # 700270/760270

⌋ 1700 x 1000 x 460 ⌋

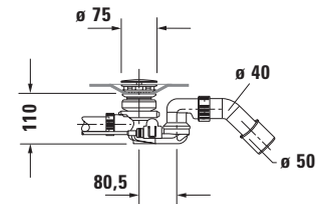
Design by EOOS



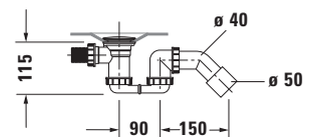
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW1 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC ⚡ Stromanschluss



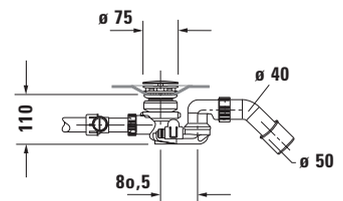
Siphon für Badewanne # 700270



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700270



Siphon für Whirlwanne # 760270



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760270

| | Höhe | inklusive Acrylverkleidung |
|--------------|------|----------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

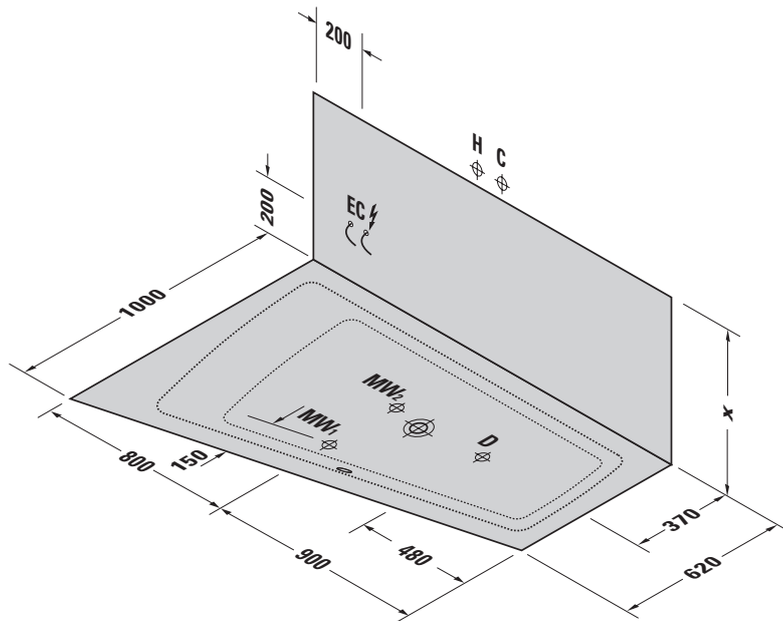
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 76,3 | 195 | 111,3 | 180 x 110 x 77 | 3/4", 1/2" | | 700270 00 0 00 0000 |
| 83,0 | 199 | 118,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Air-System | 760270 00 0 AS 0000 |
| 86,0 | 201 | 121,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Jet-System | 760270 00 0 JS 1000 |
| 92,0 | 204 | 127,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Combi-System P | 760270 00 0 CP 1000 |
| 105,0 - 112,0 | 212 - 216 | 140,0 - 147,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Combi-System E | 760270 00 0 CE 1000 |
| 112,0 - 119,0 | 216 - 220 | 147,0 - 154,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Combi-System L | 760270 00 0 CL 1000 |

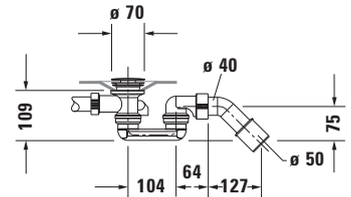
Vorinstallation Paiova # 700218/760218

↳ 1700 x 1000 x 460 ‹

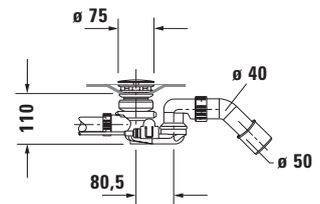
Design by EOOS



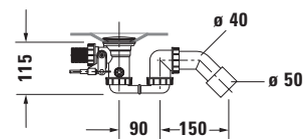
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



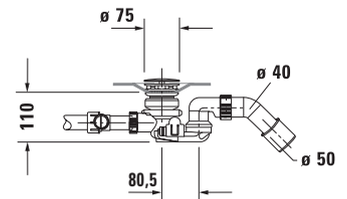
Siphon für Badewanne # 700218



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700218



Siphon für Whirlwanne # 760218



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760218

| | Höhe | inklusive Wannenverkleidung |
|---------------------|------|--------------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

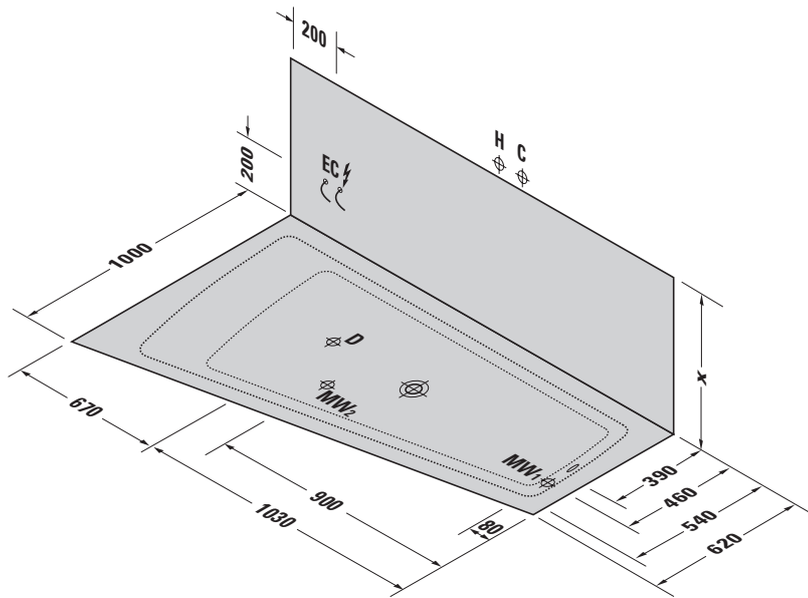
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|----------------|----------------------------|
| 46,0 | 168 | 88,0 | 201 x 105 x 86 | 3/4", 1/2" | | 700218 00 0 00 0000 |
| 53,0 | 172 | 95,0 | 201 x 105 x 86 | 3/4" | Air-System | 760218 00 0 AS 0000 |
| 56,0 | 174 | 98,0 | 201 x 105 x 86 | 3/4" | Jet-System | 760218 00 0 JS 1000 |
| 62,0 | 178 | 104,0 | 201 x 105 x 86 | 3/4" | Combi-System P | 760218 00 0 CP 1000 |
| 75,0 - 82,0 | 185 - 189 | 117,0 - 124,0 | 201 x 105 x 86 | 3/4" | Combi-System E | 760218 00 0 CE 1000 |
| 82,0 - 89,0 | 189 - 194 | 124,0 - 131,0 | 201 x 105 x 86 | 3/4" | Combi-System L | 760218 00 0 CL 1000 |

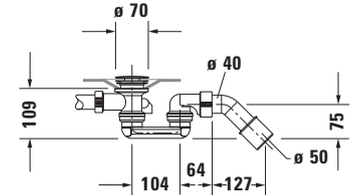
Vorinstallation Paiova # 700264/760264

⌋ 1700 x 1000 x 460 ⌋

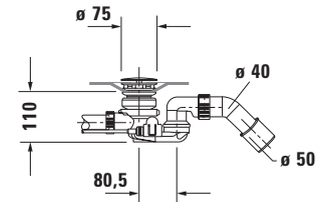
Design by EOOS



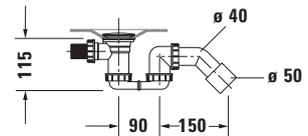
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW1 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC ⚡ Stromanschluss



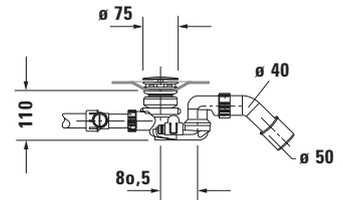
Siphon für Badewanne # 700264



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700264



Siphon für Whirlwanne # 760264



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760264

| | Höhe | inklusive Acrylverkleidung |
|--------------|------|----------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

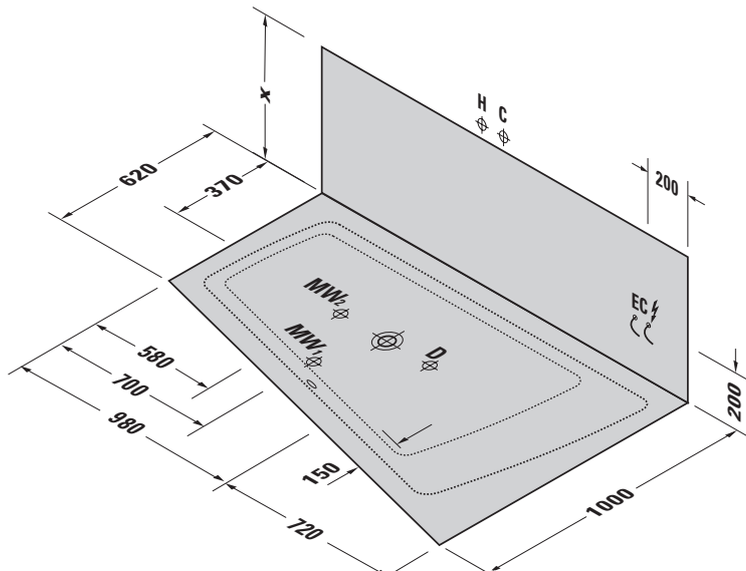
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 68,0 | 175 | 103,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4", 1/2" | | 700264 00 0 00 0000 |
| 75,0 | 179 | 110,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Air-System | 760264 00 0 AS 0000 |
| 78,0 | 181 | 113,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Jet-System | 760264 00 0 JS 1000 |
| 84,0 | 185 | 119,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Combi-System P | 760264 00 0 CP 1000 |
| 97,0 - 104,0 | 192 - 196 | 132,0 - 139,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Combi-System E | 760264 00 0 CE 1000 |
| 104,0 - 111,0 | 196 - 201 | 139,0 - 146,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Combi-System L | 760264 00 0 CL 1000 |

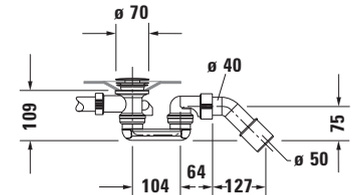
Vorinstallation Paiova # 700213/760213

⌋ 1700 x 1000 x 460 ⌋

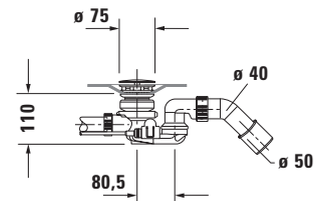
Design by E00S



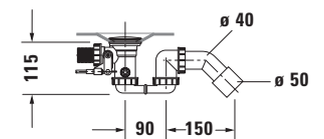
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



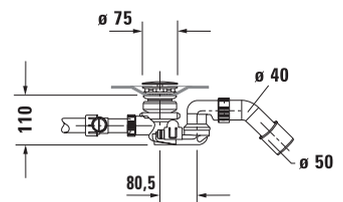
Siphon für Badewanne # 700213



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700213



Siphon für Whirlwanne # 760213



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760213

| | Höhe | inklusive FüÙe | inklusive Wannenträger |
|---------------------|------|----------------|------------------------|
| X Badewanne | 485 | 605 - 675 | ~ 590 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 - 640 | - |

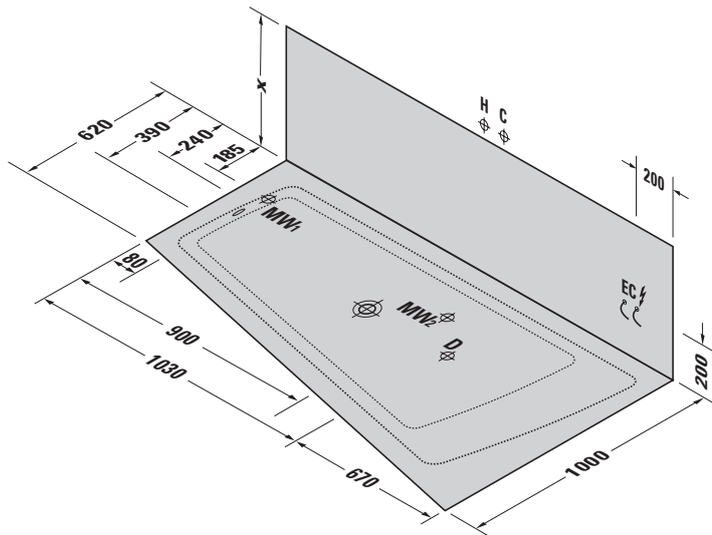
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|----------------------------|
| 31,0 | 159 | 46,0 | 120 x 80 x 195 | 3/4", 1/2" | | 700213 00 0 00 0000 |
| 42,0 | 166 | 84,0 | 202 x 105 x 86 | 3/4" | Air-System | 760213 00 0 AS 0000 |
| 46,0 | 168 | 88,0 | 202 x 105 x 86 | 3/4" | Jet-System | 760213 00 0 JS 1000 |
| 51,0 | 171 | 93,0 | 202 x 105 x 86 | 3/4" | Combi-System P | 760213 00 0 CP 1000 |
| 64,0 - 71,0 | 179 - 183 | 106,0 - 113,0 | 202 x 105 x 86 | 3/4" | Combi-System E | 760213 00 0 CE 1000 |
| 71,0 - 78,0 | 183 - 187 | 113,0 - 120,0 | 202 x 105 x 86 | 3/4" | Combi-System L | 760213 00 0 CL 1000 |

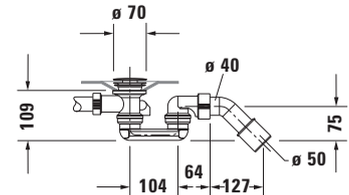
Vorinstallation Paiova # 700265/760265

✂ 1700 x 1000 x 460 ✂

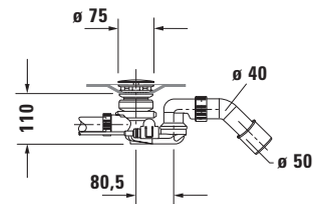
Design by E00S



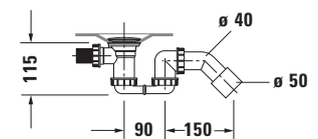
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



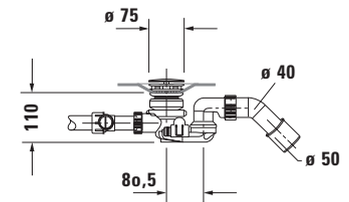
Siphon für Badewanne # 700265



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700265



Siphon für Whirlwanne # 760265



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760265

| | Höhe | inklusive Acrylverkleidung |
|---------------------|------|----------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

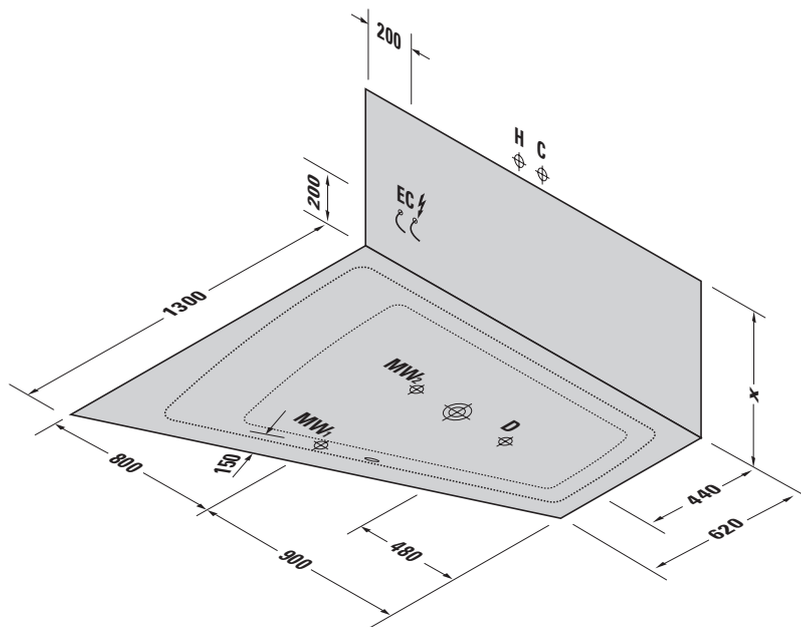
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 68,0 | 175 | 103,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4", 1/2" | | 700265 00 0 00 0000 |
| 75,0 | 179 | 110,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Air-System | 760265 00 0 AS 0000 |
| 78,0 | 181 | 113,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Jet-System | 760265 00 0 JS 1000 |
| 84,0 | 185 | 119,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Combi-System P | 760265 00 0 CP 1000 |
| 97,0 - 104,0 | 192 - 196 | 132,0 - 139,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Combi-System E | 760265 00 0 CE 1000 |
| 104,0 - 111,0 | 196 - 201 | 139,0 - 146,0 | 180 x 110 x 77 | 3/4" | Combi-System L | 760265 00 0 CL 1000 |

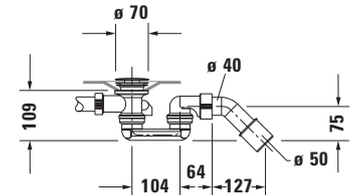
Vorinstallation Paiova # 700214/760214

⌋ 1700 x 1300 x 460 ⌋

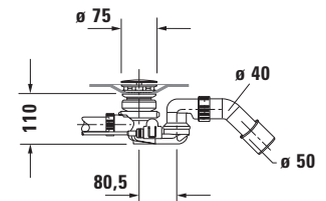
Design by EOOS



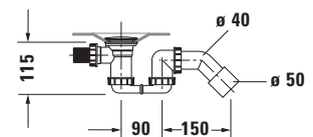
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



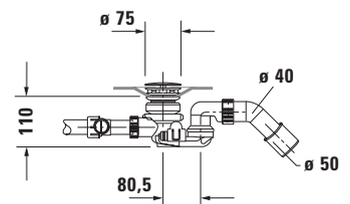
Siphon für Badewanne # 700214



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700214



Siphon für Whirlwanne # 760214



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760214

| | Höhe | inklusive FüÙe | inklusive Wannenträger |
|---------------------|------|----------------|------------------------|
| X Badewanne | 485 | 605 - 675 | ~ 590 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 - 640 | - |

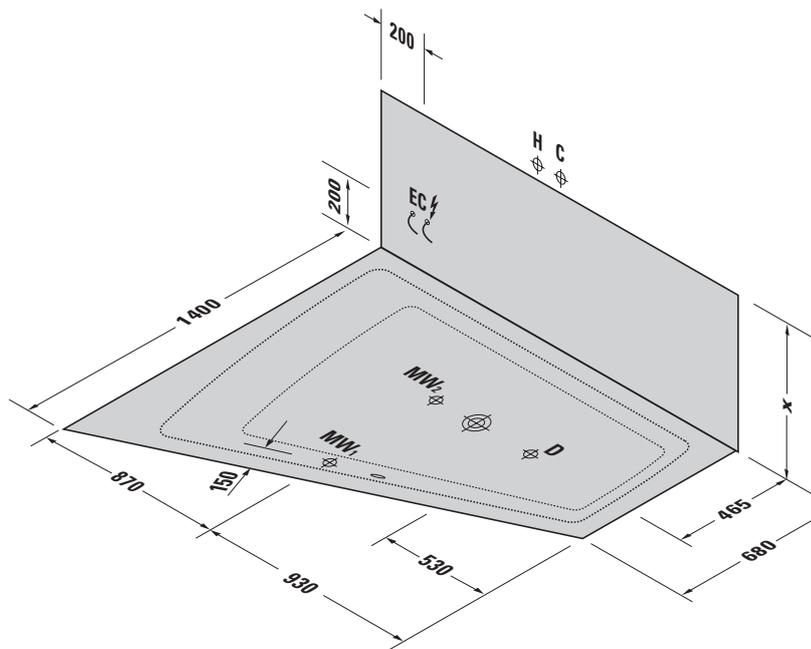
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 40,0 | 152 | 83,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4", 1/2" | | 700214 00 0 00 0000 |
| 51,0 | 157 | 100,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760214 00 0 AS 0000 |
| 55,0 | 158 | 104,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760214 00 0 JS 1000 |
| 60,0 | 161 | 109,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760214 00 0 CP 1000 |
| 73,0 - 80,0 | 167 - 170 | 122,0 - 129,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760214 00 0 CE 1000 |
| 80,0 - 87,0 | 170 - 173 | 129,0 - 136,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760214 00 0 CL 1000 |

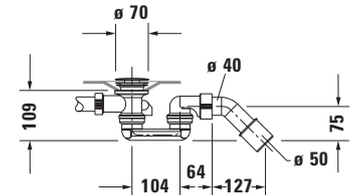
Vorinstallation Paiova # 700216/760216

⌋ 1800 x 1400 x 460 ⌋

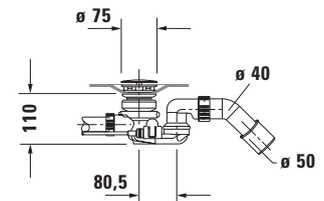
Design by EOOS



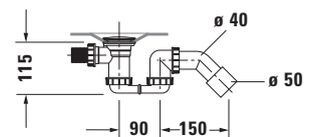
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW1 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC ⚡ Stromanschluss



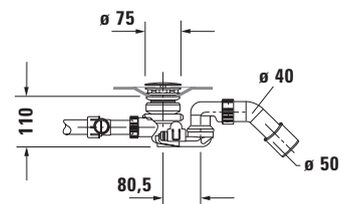
Siphon für Badewanne # 700216



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700216



Siphon für Whirlwanne # 760216



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760216

| | Höhe | inklusive FüÙe | inklusive Wannenträger |
|--------------|------|----------------|------------------------|
| X Badewanne | 485 | 605 - 675 | ~ 590 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 - 640 | - |

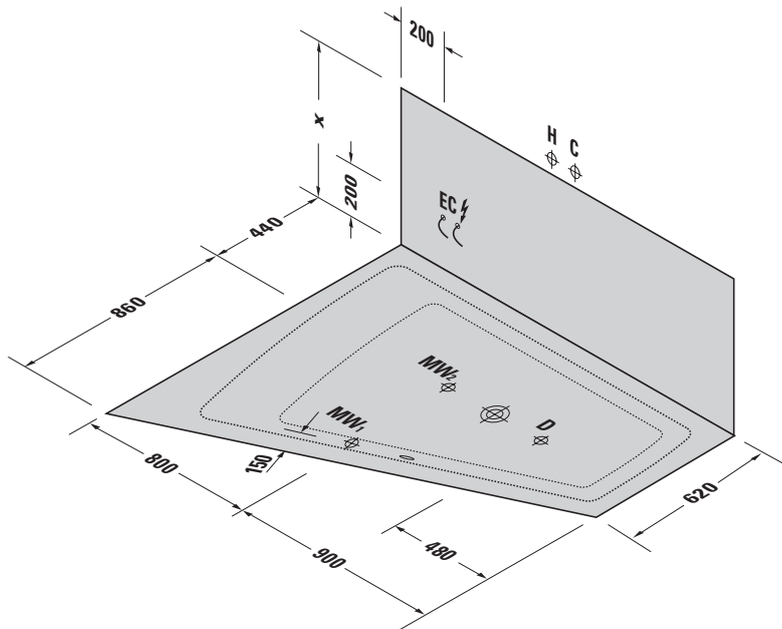
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 45,0 | 167 | 88,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4", 1/2" | | 700216 00 0 00 0000 |
| 56,0 | 171 | 105,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760216 00 0 AS 0000 |
| 60,0 | 173 | 109,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760216 00 0 JS 1000 |
| 65,0 | 175 | 114,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760216 00 0 CP 1000 |
| 78,0 - 85,0 | 180 - 183 | 127,0 - 134,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760216 00 0 CE 1000 |
| 85,0 - 92,0 | 183 - 185 | 134,0 - 141,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760216 00 0 CL 1000 |

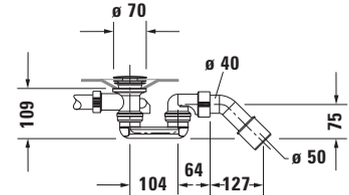
Vorinstallation Paiova # 700220/760220

✂ 1700 x 1300 x 460 ✂

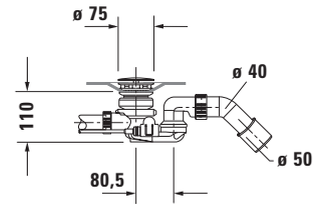
Design by E00S



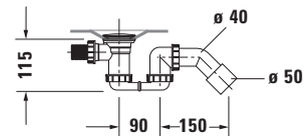
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



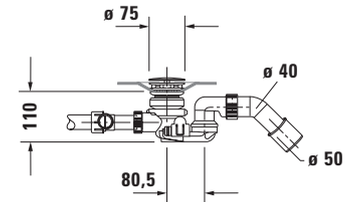
Siphon für Badewanne # 700220



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700220



Siphon für Whirlwanne # 760220



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760220

| | Höhe | inklusive Wannenverkleidung |
|---------------------|------|--------------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

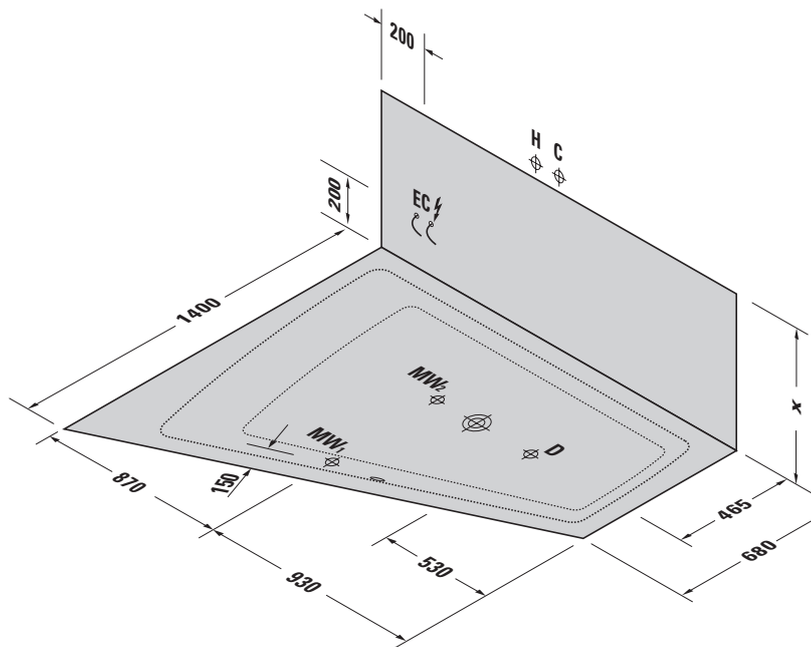
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|----------------|---------------------|
| 55,0 | 158 | 104,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4", 1/2" | | 700220 00 0 00 0000 |
| 62,0 | 162 | 111,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760220 00 0 AS 0000 |
| 65,0 | 163 | 114,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760220 00 0 JS 1000 |
| 71,0 | 166 | 120,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760220 00 0 CP 1000 |
| 84,0 - 91,0 | 171 - 175 | 133,0 - 140,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760220 00 0 CE 1000 |
| 91,0 - 98,0 | 175 - 178 | 140,0 - 147,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760220 00 0 CL 1000 |

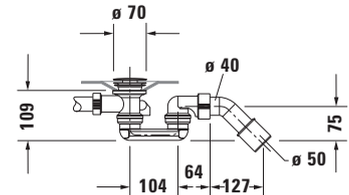
Vorinstallation Paiova # 700222/760222

✂ 1800 x 1400 x 460 ✂

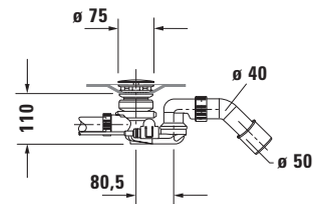
Design by E00S



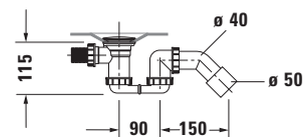
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW1 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC ⚡ Stromanschluss



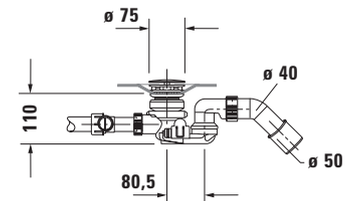
Siphon für Badewanne # 700222



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700222



Siphon für Whirlwanne # 760222



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760222

| | Höhe | inklusive Wannenverkleidung |
|--------------|------|--------------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

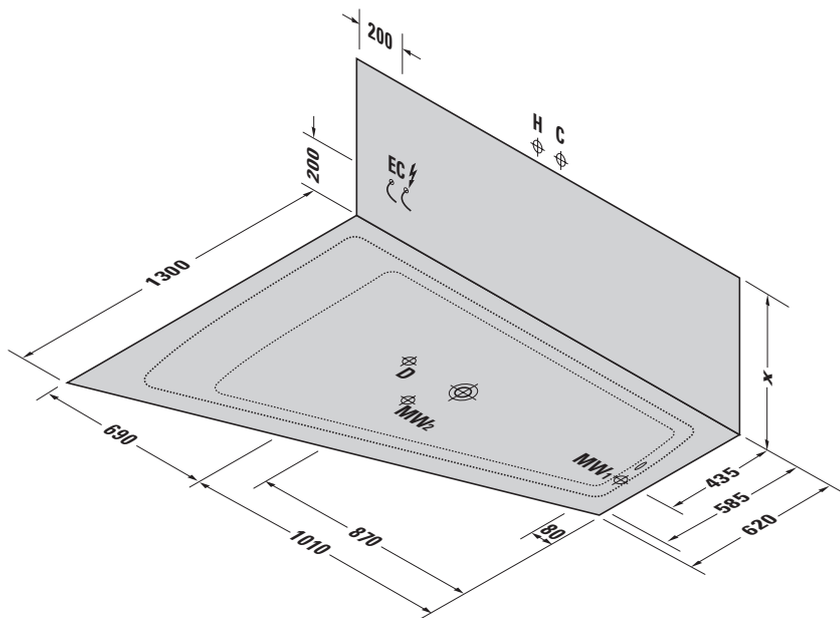
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|----------------|---------------------|
| 60,0 | 173 | 109,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4", 1/2" | | 700222 00 0 00 0000 |
| 67,0 | 175 | 116,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760222 00 0 AS 0000 |
| 70,0 | 177 | 119,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760222 00 0 JS 1000 |
| 76,0 | 179 | 125,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760222 00 0 CP 1000 |
| 89,0 - 96,0 | 184 - 187 | 138,0 - 145,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760222 00 0 CE 1000 |
| 96,0 - 103,0 | 187 - 190 | 145,0 - 152,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760222 00 0 CL 1000 |

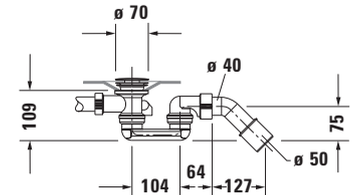
Vorinstallation Paiova # 700266/760266

✂ 1700 x 1300 x 460 ✂

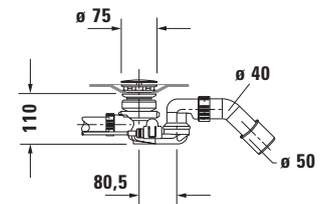
Design by EOOS



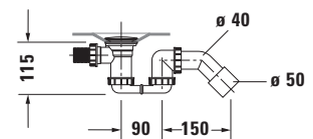
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



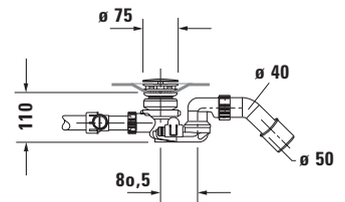
Siphon für Badewanne # 700266



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700266



Siphon für Whirlwanne # 760266



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760266

| | Höhe | inklusive Acrylverkleidung |
|---------------------|------|----------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

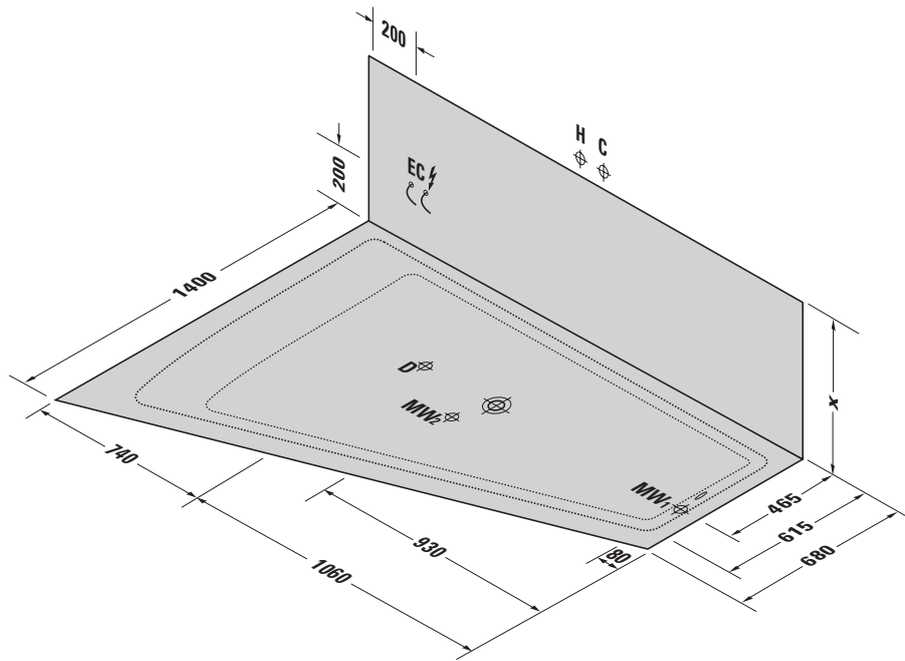
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 70,5 | 161 | 112,5 | 180 x 140 x 77 | 3/4", 1/2" | | 700266 00 0 00 0000 |
| 77,0 | 164 | 119,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Air-System | 760266 00 0 AS 0000 |
| 80,0 | 165 | 122,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Jet-System | 760266 00 0 JS 1000 |
| 86,0 | 168 | 128,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Combi-System P | 760266 00 0 CP 1000 |
| 99,0 - 106,0 | 174 - 177 | 141,0 - 148,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Combi-System E | 760266 00 0 CE 1000 |
| 106,0 - 113,0 | 177 - 180 | 148,0 - 155,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Combi-System L | 760266 00 0 CL 1000 |

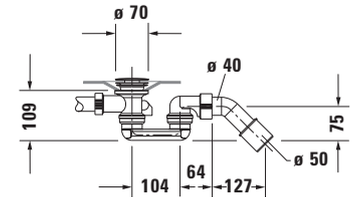
Vorinstallation Paiova # 700268/760268

⊠ 1800 x 1400 x 460 ⊠

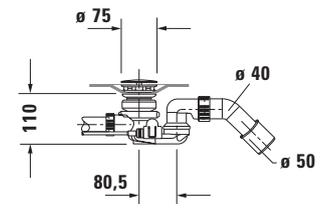
Design by EOOS



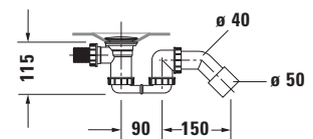
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW1 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC Stromanschluss



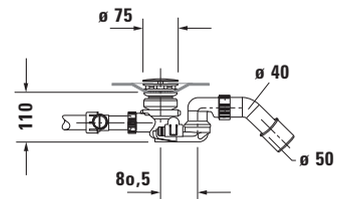
Siphon für Badewanne # 700268



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700268



Siphon für Whirlwanne # 760268



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760268

| | Höhe | inklusive Acrylverkleidung |
|--------------|------|----------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

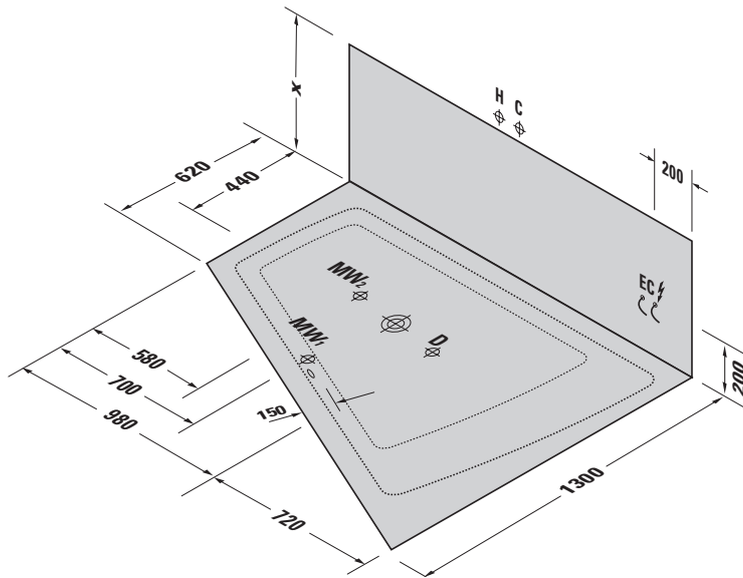
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 80,0 | 173 | 128,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4", 1/2" | | 700268 00 0 00 0000 |
| 87,0 | 175 | 135,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Air-System | 760268 00 0 AS 0000 |
| 90,0 | 177 | 138,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Jet-System | 760268 00 0 JS 1000 |
| 96,0 | 179 | 144,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Combi-System P | 760268 00 0 CP 1000 |
| 109,0 - 116,0 | 184 - 187 | 157,0 - 164,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Combi-System E | 760268 00 0 CE 1000 |
| 116,0 - 123,0 | 187 - 190 | 164,0 - 171,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Combi-System L | 760268 00 0 CL 1000 |

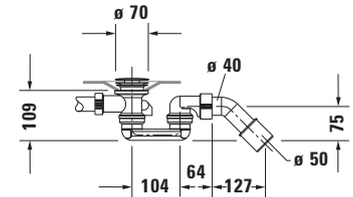
Vorinstallation Paiova # 700215/760215

✂ 1700 x 1300 x 460 ✂

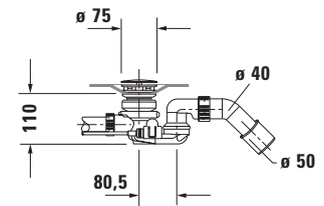
Design by E00S



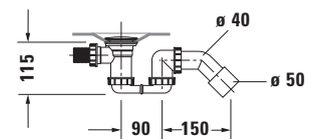
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



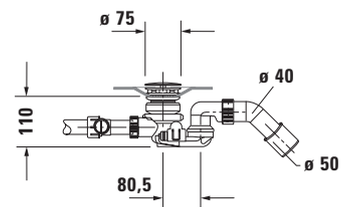
Siphon für Badewanne # 700215



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700215



Siphon für Whirlwanne # 760215



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760215

| | Höhe | inklusive FüÙe | inklusive Wannenträger |
|---------------------|------|----------------|------------------------|
| X Badewanne | 485 | 605 - 675 | ~ 590 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 - 640 | - |

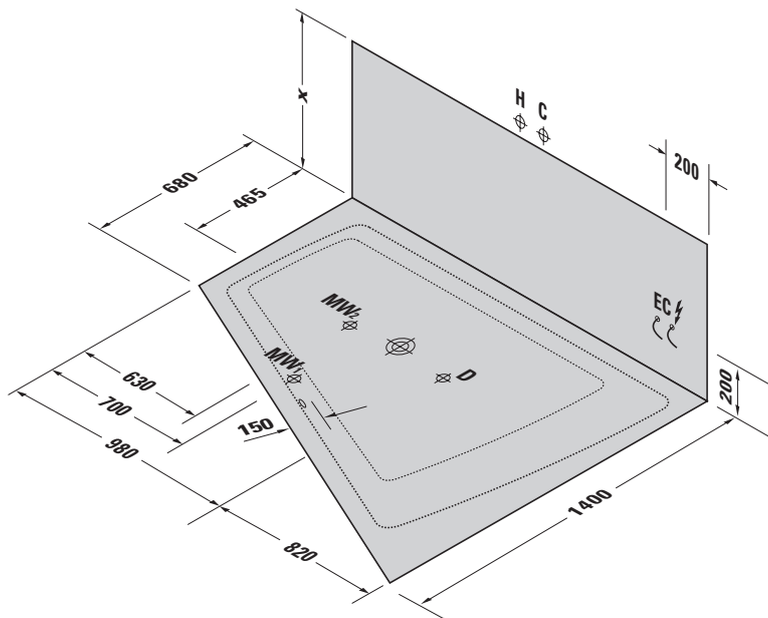
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|----------------------------|
| 40,0 | 152 | 83,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4", 1/2" | | 700215 00 0 00 0000 |
| 51,0 | 157 | 100,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760215 00 0 AS 0000 |
| 55,0 | 158 | 104,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760215 00 0 JS 1000 |
| 60,0 | 161 | 109,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760215 00 0 CP 1000 |
| 73,0 - 80,0 | 167 - 170 | 122,0 - 129,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760215 00 0 CE 1000 |
| 80,0 - 87,0 | 170 - 173 | 129,0 - 136,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760215 00 0 CL 1000 |

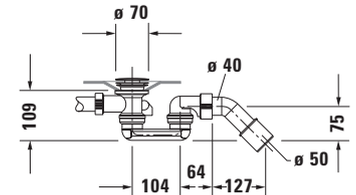
Vorinstallation Paiova # 700217/760217

⌋ 1800 x 1400 x 460 ⌋

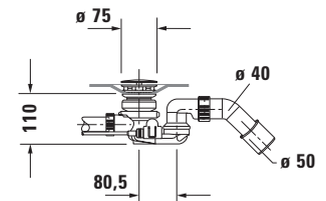
Design by EOOS



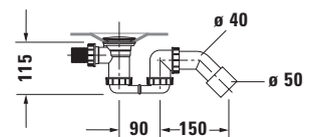
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



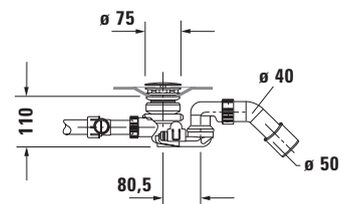
Siphon für Badewanne # 700217



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700217



Siphon für Whirlwanne # 760217



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760217

| | Höhe | inklusive Füße | inklusive Wannenträger |
|---------------------|------|----------------|------------------------|
| X Badewanne | 485 | 605 - 675 | ~ 590 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 - 640 | - |

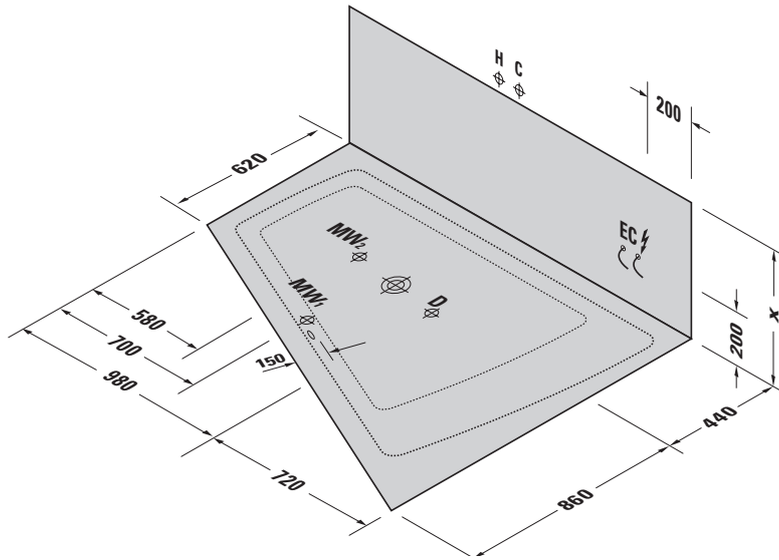
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|----------------------------|
| 45,0 | 167 | 88,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4", 1/2" | | 700217 00 0 00 0000 |
| 56,0 | 171 | 105,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760217 00 0 AS 0000 |
| 60,0 | 173 | 109,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760217 00 0 JS 1000 |
| 65,0 | 175 | 114,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760217 00 0 CP 1000 |
| 78,0 - 85,0 | 180 - 183 | 127,0 - 134,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760217 00 0 CE 1000 |
| 85,0 - 92,0 | 183 - 185 | 134,0 - 141,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760217 00 0 CL 1000 |

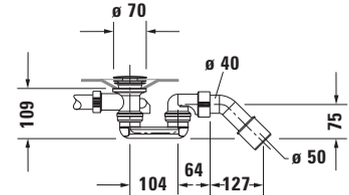
Vorinstallation Paiova # 700221/760221

✂ 1700 x 1300 x 460 ✂

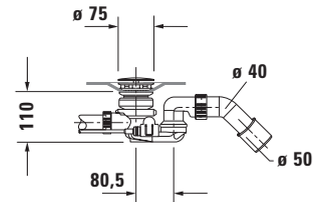
Design by EOOS



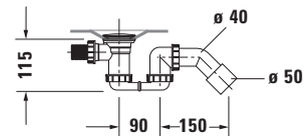
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



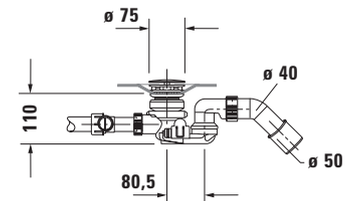
Siphon für Badewanne # 700221



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700221



Siphon für Whirlwanne # 760221



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760221

| | Höhe | inklusive Wannenverkleidung |
|---------------------|------|--------------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

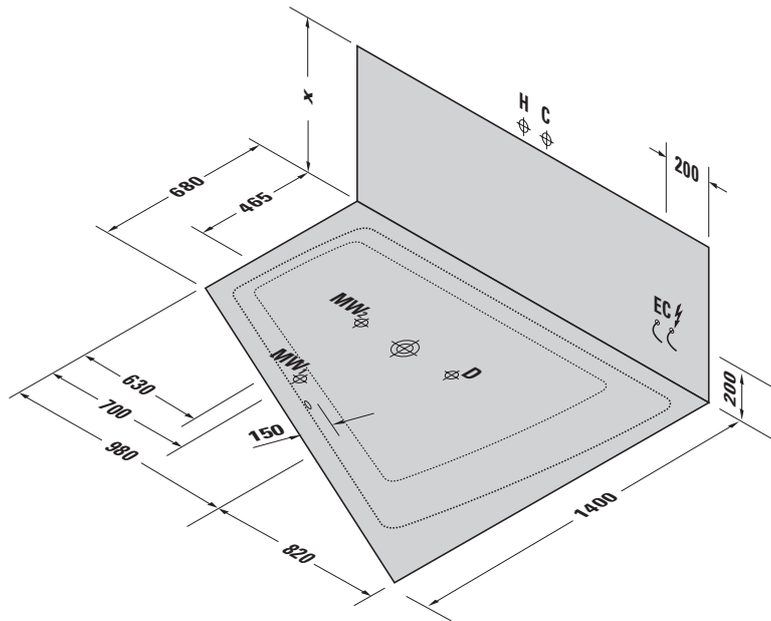
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenlauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------|----------------|---------------------|
| 55,0 | 158 | 104,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4", 1/2" | | 700221 00 0 00 0000 |
| 62,0 | 162 | 111,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760221 00 0 AS 0000 |
| 65,0 | 163 | 114,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760221 00 0 JS 1000 |
| 71,0 | 166 | 120,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760221 00 0 CP 1000 |
| 84,0 - 91,0 | 171 - 175 | 133,0 - 140,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760221 00 0 CE 1000 |
| 91,0 - 98,0 | 175 - 178 | 140,0 - 147,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760221 00 0 CL 1000 |

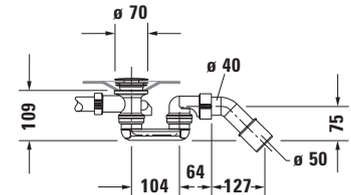
Vorinstallation Paiova # 700223/760223

✂ 1800 x 1400 x 460 ✂

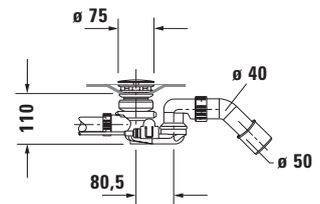
Design by EOOS



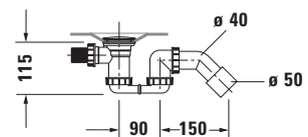
- H** Warmwasseranschluss
- C** Kaltwasseranschluss
- D** Abflussanschluss
- MW1** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2** Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC** Stromanschluss



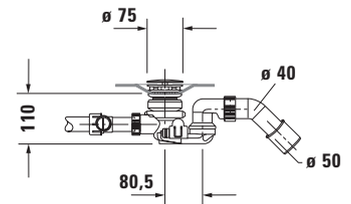
Siphon für Badewanne # 700223



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700223



Siphon für Whirlwanne # 760223



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 7X 0223

| | Höhe | inklusive Wannenverkleidung |
|---------------------|------|--------------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

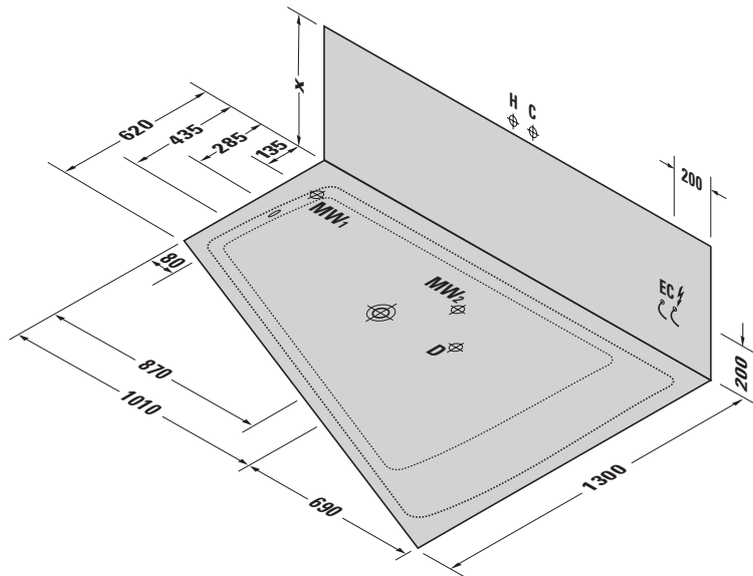
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|--------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|----------------|---------------------|
| 60,0 | 173 | 109,0 | 200 x 80 x 159 | 3/4", 1/2" | | 700223 00 0 00 0000 |
| 67,0 | 175 | 116,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Air-System | 760223 00 0 AS 0000 |
| 70,0 | 177 | 119,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Jet-System | 760223 00 0 JS 1000 |
| 76,0 | 179 | 125,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System P | 760223 00 0 CP 1000 |
| 89,0 - 96,0 | 184 - 187 | 138,0 - 145,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System E | 760223 00 0 CE 1000 |
| 96,0 - 103,0 | 187 - 190 | 145,0 - 152,0 | 184 x 144 x 94 | 3/4" | Combi-System L | 760223 00 0 CL 1000 |

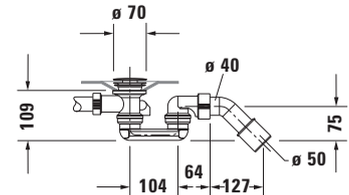
Vorinstallation Paiova # 700267/760267

✂ 1700 x 1300 x 460 ✂

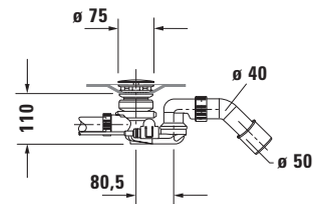
Design by EOOS



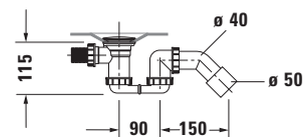
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW1 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC Stromanschluss



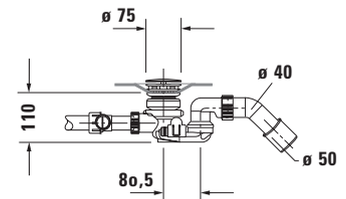
Siphon für Badewanne # 700267



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700267



Siphon für Whirlwanne # 760267



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760267

| | Höhe | inklusive Acrylverkleidung |
|--------------|------|----------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

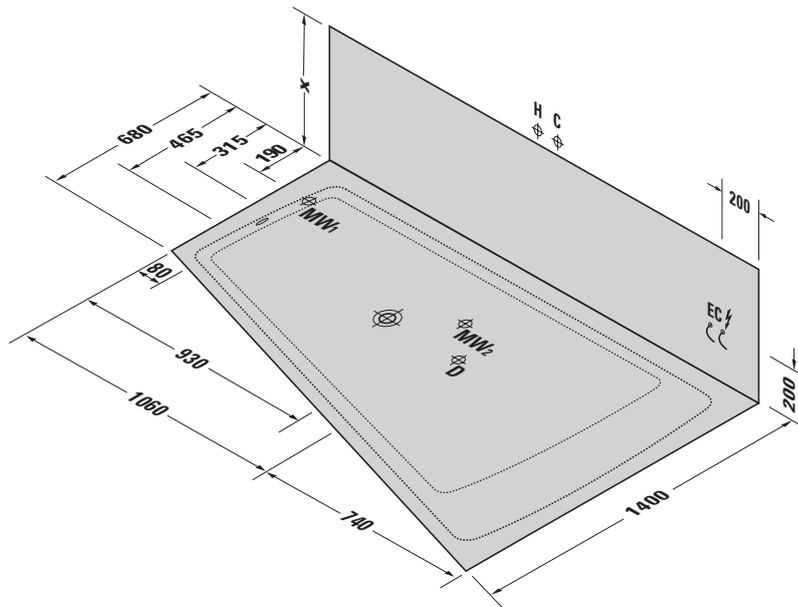
Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 70,5 | 161 | 112,5 | 180 x 140 x 77 | 3/4", 1/2" | | 700267 00 0 00 0000 |
| 77,0 | 164 | 119,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Air-System | 760267 00 0 AS 0000 |
| 80,0 | 165 | 122,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Jet-System | 760267 00 0 JS 1000 |
| 86,0 | 168 | 128,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Combi-System P | 760267 00 0 CP 1000 |
| 99,0 - 106,0 | 174 - 177 | 141,0 - 148,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Combi-System E | 760267 00 0 CE 1000 |
| 106,0 - 113,0 | 177 - 180 | 148,0 - 155,0 | 180 x 140 x 77 | 3/4" | Combi-System L | 760267 00 0 CL 1000 |

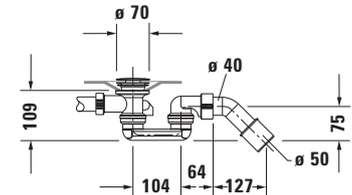
Vorinstallation Paiova # 700269/760269

✂ 1800 x 1400 x 460 ✂

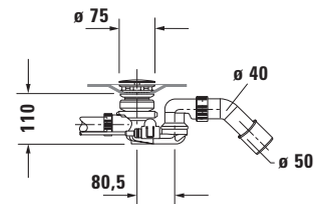
Design by EOOS



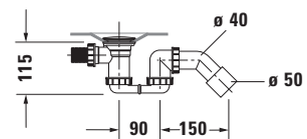
- H Warmwasseranschluss
- C Kaltwasseranschluss
- D Abflussanschluss
- MW1 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Zulauffunktion
- MW2 Mischwasseranschluss bei Ab- und Überlaufgarnitur mit Bodenzulauf
- EC ⚡ Stromanschluss



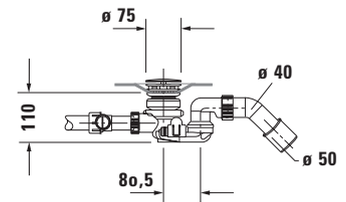
Siphon für Badewanne # 700269



Siphon mit Bodenzulauf für Badewanne # 700269



Siphon für Whirlwanne # 760269



Siphon mit Bodenzulauf für Whirlwanne # 760269

| | Höhe | inklusive Acrylverkleidung |
|--------------|------|----------------------------|
| X Badewanne | 485 | 600 |
| X Whirlwanne | 485 | 600 |

Technische Daten

| Nettogewicht kg | Bodenbelastung kg/m ² | Versandgewicht kg | Versandmaß cm l x b x h | Wannenzulauf AG, IG | Whirlsystem | Best.Nr. |
|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| 80,0 | 173 | 128,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4", 1/2" | | 700269 00 0 00 0000 |
| 87,0 | 175 | 135,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Air-System | 760269 00 0 AS 0000 |
| 90,0 | 177 | 138,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Jet-System | 760269 00 0 JS 1000 |
| 96,0 | 179 | 144,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Combi-System P | 760269 00 0 CP 1000 |
| 109,0 - 116,0 | 184 - 187 | 157,0 - 164,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Combi-System E | 760269 00 0 CE 1000 |
| 116,0 - 123,0 | 187 - 190 | 164,0 - 171,0 | 190 x 150 x 77 | 3/4" | Combi-System L | 760269 00 0 CL 1000 |

DURAVIT AG
P.O. Box 240
Werderstr. 36
78132 Hornberg
Germany
Phone +49 78 33 70 0
Fax +49 78 33 70 289
info@duravit.com
www.duravit.com

