
Scheda di preinstallazione

Vasche da bagno/idromassaggio

Indice

Note	2
Preinstallazione	3
Botole per la manutenzione.....	5
Schede dati delle vasche e delle vasche idromassaggio	9

NOTE

PROGETTAZIONE

Prima dell'installazione del prodotto effettuare un'attenta ed accurata progettazione e valutazione delle condizioni dell'ambiente.

DESTINATARI E COMPETENZA

Il montaggio e l'allacciamento dell'acqua devono essere effettuati esclusivamente da un installatore qualificato, l'installazione elettrica deve essere effettuata esclusivamente da un elettricista qualificato.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Errori di manipolazione/trasporto possono causare danni al prodotto.

L'intelaiatura in metallo e il sistema idromassaggio non sono in grado di reggere carichi.

- > Non tenere mai la vasca prendendola per l'intelaiatura in metallo o il sistema idromassaggio.

Un trasporto improprio può comportare danni al prodotto e/o danni materiali, ad es. mancanza di tenuta.

- > Indossare indumenti di sicurezza idonei.
- > Evitare gli urti.

Rischio di danni al prodotto e/o alle cose.

La violazione di disposizioni e normative locali e nazionali può causare danni al prodotto e/o danni materiali.

- > Per l'installazione è necessario rispettare sempre rigorosamente le normative specifiche degli enti di approvvigionamento locali e le norme nazionali.

Duravit AG declina ogni responsabilità per danni dovuti a manipolazione non appropriata o trasporto non appropriato.

Preinstallazione

DOVE EFFETTUARE L'INSTALLAZIONE

> Assicurarsi che il luogo di installazione soddisfi i seguenti requisiti

Porte/altri accessi	<ul style="list-style-type: none"> • Verificare che gli accessi rispettino le dimensioni minime necessarie in termini di altezza, peso e spazio di manovra.
Superficie necessaria	<ul style="list-style-type: none"> • Prevedere una distanza sufficiente per l'installazione intorno alla vasca.
Sul pavimento	<ul style="list-style-type: none"> • Assolutamente orizzontale e ben livellato. • Perpendicolare alla parete. • Tenere conto dello spessore totale della struttura a pavimento, incluso il rivestimento superiore. • Sotto la vasca non deve essere presente il riscaldamento a pavimento. • Montare le vasche dopo la piastrellatura (sopra il pavimento finito). • A seconda della combinazione di vasca e sistema idromassaggio, alcuni componenti del sistema possono sporgere oltre il bordo della vasca. Per questo motivo si consiglia l'installazione in un telaio della vasca. • Tolleranze per acrilico: a causa del processo produttivo sono possibili variazioni rispetto alle misure nominali indicate nell'ambito delle tolleranze previste dalla norma DIN 198. Tenere conto di questo aspetto in fase di progettazione.
Pareti	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrellata. • Perpendicolare alla vasca. • Completamente diritta. • Tenere conto dello spessore totale della struttura a parete, incluso il rivestimento superiore.

INSTALLAZIONE IDRAULICA

NOTA

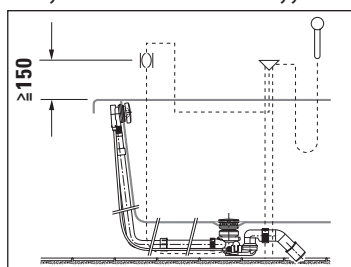
L'acqua può traboccare da vasche da bagno senza troppopieno.

> Se una vasca viene installata senza troppopieno, in conformità con la norma DIN 1986-100 per la protezione degli edifici da acqua di riflusso e allagamenti, è assolutamente necessario installare uno scarico a pavimento.

NOTA

Per le vasche con alzata dal pavimento è indispensabile installare un disconnettore (DIN EN 1717).

> Seguire lo schema di montaggio.



Allacciamento dell'acqua

- Eseguire gli allacciamenti di alimentazione e scarico in base alle norme vigenti e alle direttive pubbliche.
- Posizionare lo scarico dell'acqua (DN 50) a filo con la superficie di installazione oppure dalla parete direttamente sopra la superficie di installazione; per l'area consigliata ved. disegno.

BOTOLE PER LA MANUTENZIONE E MANDATA D'ARIA

NOTA

Per favorire le operazioni di revisione si consiglia il montaggio con un rivestimento rimovibile della vasca.

Piastrellatura della vasca

È necessario prevedere la presenza delle seguenti botole per la manutenzione:

- Colonna di scarico con troppopieno 200 x 200 mm
- Gruppi 500 x 500 mm (la posizione è riportata nel capitolo "Botole per la manutenzione")
- Per la mandata d'aria, prevedere un'apertura nel rivestimento con una superficie effettiva di circa 15 cm² (es. 3 x 5 cm o 2 x 7,5 cm).

Vasca con rivestimento

- Il rivestimento deve essere rimosso per la revisione; con il rivestimento senza giunzioni, la vasca deve essere rimossa dalla parete. Prevedere pertanto un'adeguata distanza davanti alla vasca.
- L'apporto d'aria per il sistema idromassaggio (griglia di aerazione/fessura per l'aria) non deve essere coperto.

INSTALLAZIONE ELETTRICA



PERICOLO Pericolo di morte da scossa elettrica

- > Interrompere l'alimentazione elettrica durante i lavori sui componenti elettrici.
- > L'apparecchio deve essere messo a terra. Gli apparecchi messi a terra devono essere costantemente collegati a cavi fissi.
- > Collegare l'apparecchio solo con il cavo elettrico apposito.
- > NON toccare MAI il cavo elettrico con le mani bagnate.

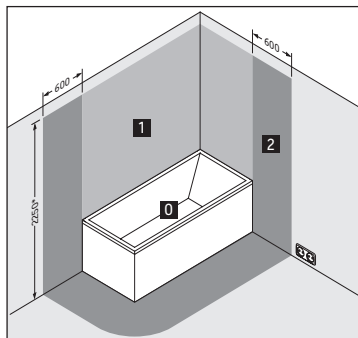
Preinstallazione

- > Posare un cavo fisso per l'alimentazione elettrica che abbia un circuito elettrico dedicato.
 - L'apparecchio non è dotato di un proprio interruttore differenziale. L'apparecchio deve essere alimentato attraverso un salvavita (RCD) con una corrente differenziale nominale non superiore a 30 mA.
 - Gli apparecchi per la separazione elettrica devono essere installati fissi nel cablaggio ed essere conformi alle disposizioni normative generali vigenti. Inoltre, essi devono essere installati al di fuori dell'area di protezione 0 - 2 e disporre di separazione dei contatti su tutti i poli conforme alla categoria di sovratensione III.
 - Far fuoriuscire il cavo di alimentazione per una lunghezza di 3000 mm.

- > Posare il cavo di per il collegamento equipotenziale:
 - Far fuoriuscire il cavo per una lunghezza di 3000 mm.
- > Scegliere la sezione del cavo di alimentazione in base alla potenza allacciata sulla targhetta identificativa (2,5 mm – 4 mm).
- > Assicurarsi che il conduttore di protezione sia 10 mm (3/8") più lungo del conduttore L e del conduttore N.
- > Installare un interruttore magnetotermico.

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

ZONE DI PROTEZIONE



* Oppure altezza della doccetta/entrata acqua fissa più alta, a seconda di quale si trova più in alto.

LUCE BIANCA A LED SOTTO IL BORDO DELLA VASCA PER VASCHE

Dati elettrici

Alimentazione elettrica

Luce bianca a LED sotto il bordo della vasca #791847 00 0 00 0000 #791848 00 0 00 0000 #791849 00 0 00 0000	220 – 240 V CA, 50/60 Hz, 50 W
--	-----------------------------------

Interruttore di protezione $I_N = 16 \text{ A}$

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

VASCHE IDROMASSAGGIO

Dati elettrici

Sistema idromassaggio	Potenza nominale dotazione standard	Potenza nominale max. dotazione completa
Sistema Aria (# 760XXX XX X AS 00XX)	0,76 kW	0,85 kW
Sistema Air (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
Sistema Jet (# 760XXX XX X JS 10XX)	0,59 kW	0,67 kW
Sistema Combi P (# 760XXX XX X CP 10XX)	1,89 kW	1,98 kW
Sistema Combi E (# 760XXX XX X CE 10XX)	1,91 kW	2,96 kW

Botole per la manutenzione

Revisione

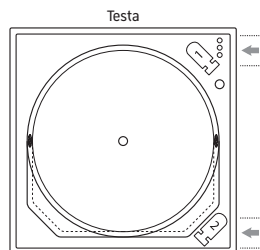
Montare la vasca idromassaggio in modo che tutti i gruppi rimangano accessibili (pompa, ventola e comando). Per facilitare la revisione si consiglia il montaggio con un pannello di rivestimento rimovibile.

Posizionamento dei componenti dei sistemi idromassaggio

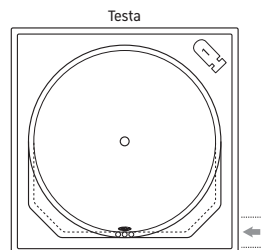
Le figure mostrano la configurazione standard dei componenti del sistema idromassaggio* con posizionamento dell'unità di comando. Dalla parte della testa si trova il massaggio dorsale (a seconda del sistema idromassaggio).

Versione speciale su richiesta. Per questo caso è necessario un disegno che mostri la disposizione desiderata. La realizzazione della disposizione desiderata verrà verificata e confermata da Duravit.

Blue Moon

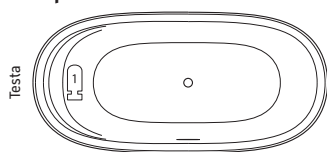


760143

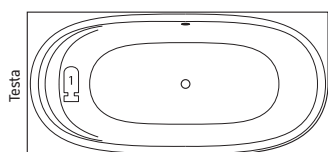


760402

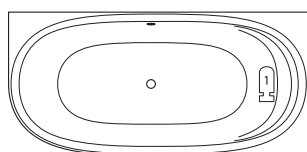
Cape Cod



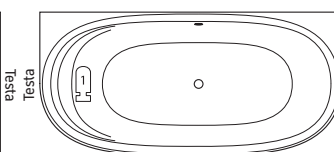
760330



760362

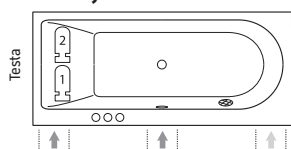


760363

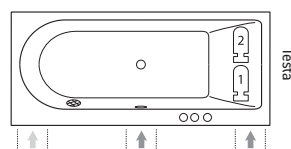


760364

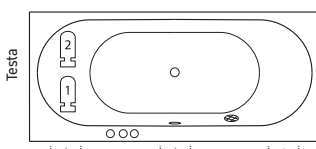
Darling New



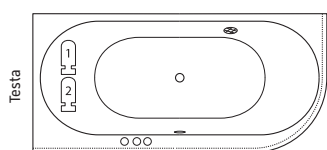
760242



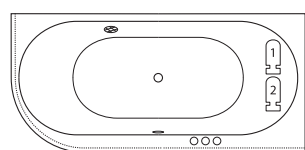
760243



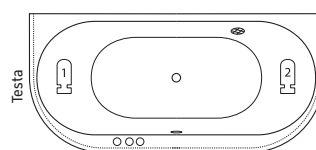
760244, # 760245



760246

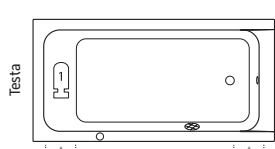


760247

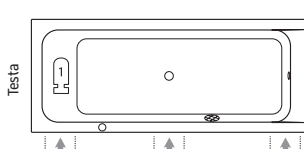


760248

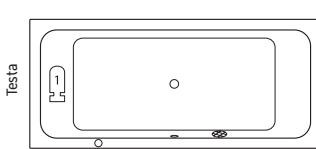
D-Code



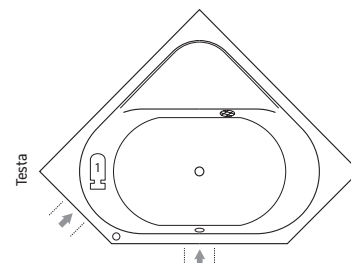
760095, # 760096,
760098, # 760100



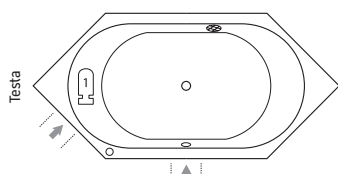
760097, # 760099



760101



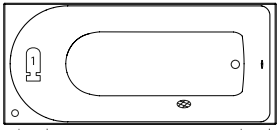
760137



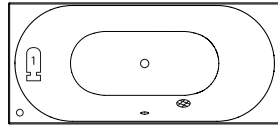
760138

* Nota: a seconda della combinazione di vasca e sistema idromassaggio, alcuni componenti del sistema possono sporgere oltre il bordo della vasca. Per questo motivo si consiglia l'installazione in un telaio della vasca

D-Neo

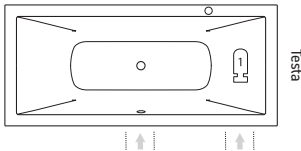


760471, # 760472, # 760475,
760478, # 760479

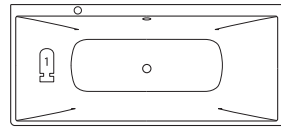


760476

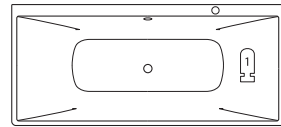
DuraSquare



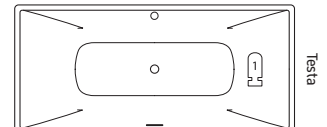
760426



760427

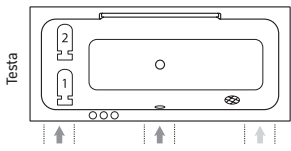


760428, # 760429

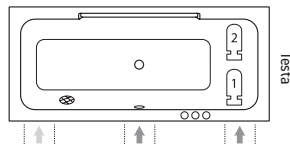


760430

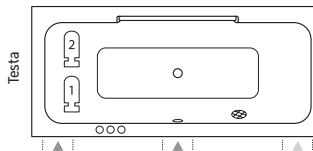
DuraStyle



760292, # 760294, # 760296

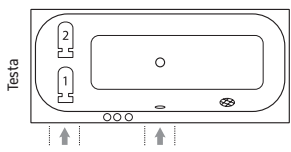


760293, # 760295, # 760297

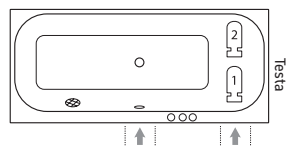


760298, # 760299

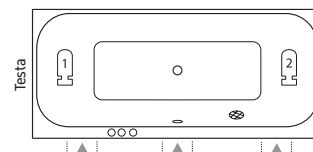
Happy D.2



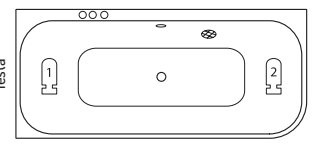
760308, # 760310, # 760312



760309, # 760311, # 760313



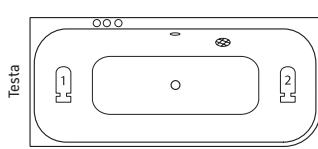
760314, # 760315



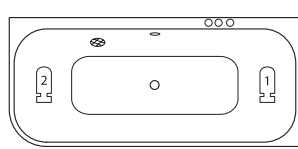
760316

760317

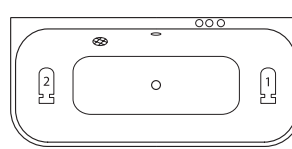
Happy D.2 Plus



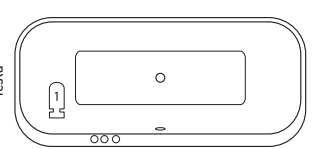
760449



760450

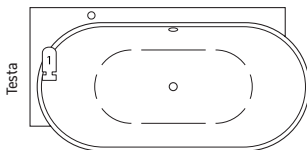


760451

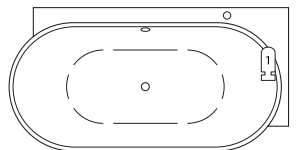


760453

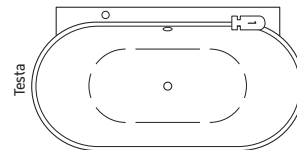
Luv



760431

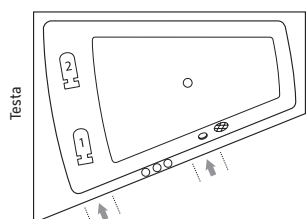


760432

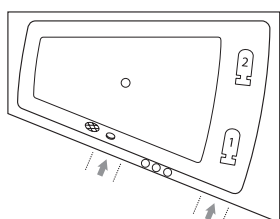


760433

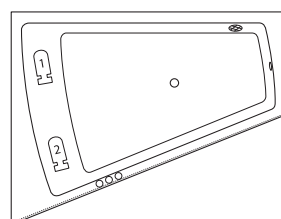
Paiova



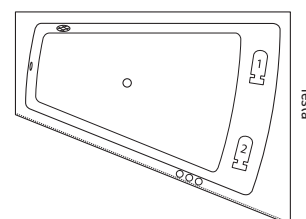
760212, # 760214, # 760216



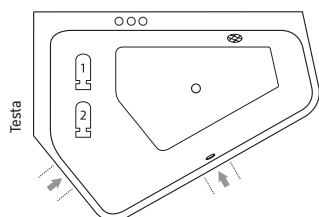
760213, # 760215, # 760217



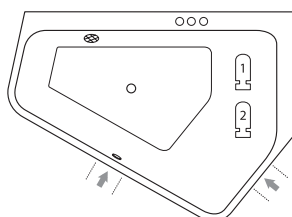
760264, # 760266, # 760268



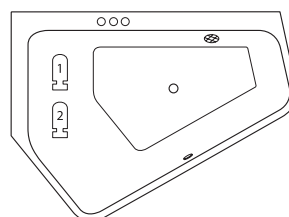
760265, # 760267, # 760269



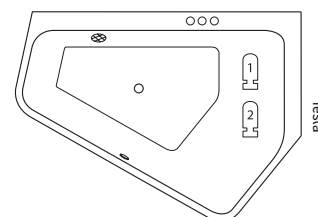
760390, # 760392



760391, # 760393

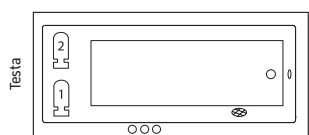


760394, # 760396

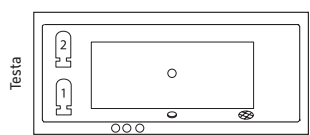


760395, # 760397

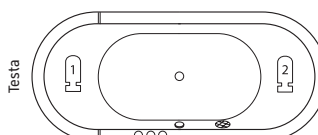
Starck



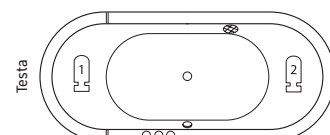
760050, # 760331, # 760332,
760333, # 760334, # 760335,
760336, # 760337



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

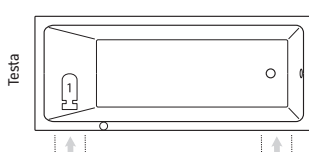


760009

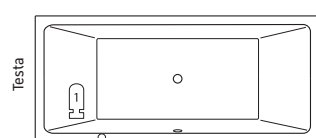


760010

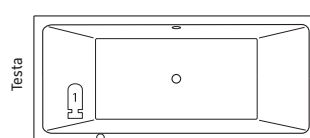
Vero Air



760411, # 760412

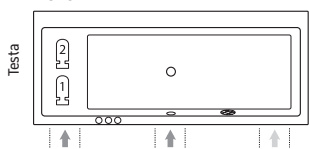


760413, # 760414

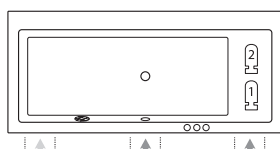


760418

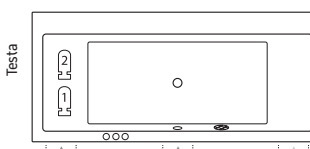
Vero



760133



760134



760135, # 760136

Legenda



Gruppo 1



Gruppo 2*



Unità di comando**



Apertura di aspirazione



Pulsante a trazione



Modulo rubinetteria



Botole richieste per la manutenzione



Botole richieste per la manutenzione***

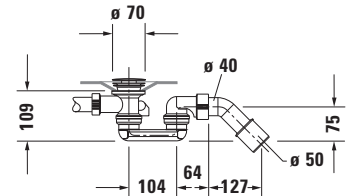
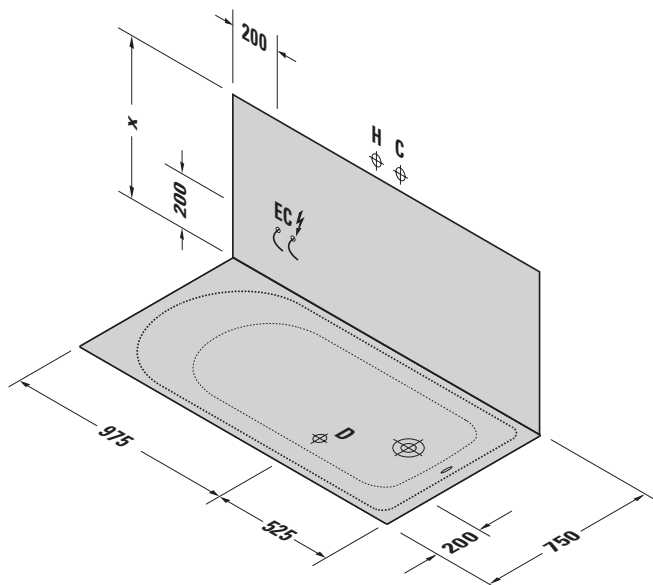
* Solo Sistemi Combi / ** La quantità di elementi di comando dipende dal sistema idromassaggio e dagli optional scelti / *** Necessario solo con Sistema Combi E/L in combinazione con Sound e/o luce colorata LED

Schede dati delle vasche e delle vasche idromassaggio

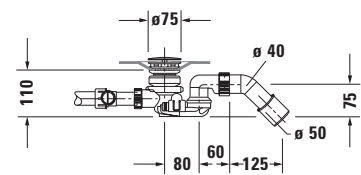
Preinstallazione D-Neo # 700471/760471

1500 x 750 x 485

Design by Bertrand Lejoly



Sifone per vasca senza idromassaggio # 700471



Sifone per vasca idromassaggio # 760471

- H Allacciamento acqua calda
- C Allacciamento acqua fredda
- D Allacciamento dello scarico
- EC Allacciamento elettrico

	Altezza	inclusi piedi	incl. struttura in polistirene
X Vasca senza idromassaggio	485	610 - 665	~ 610
X Vasca idromassaggio	-	610 - 640	-

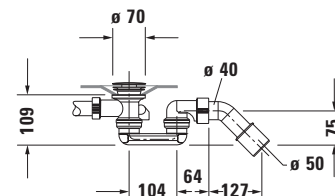
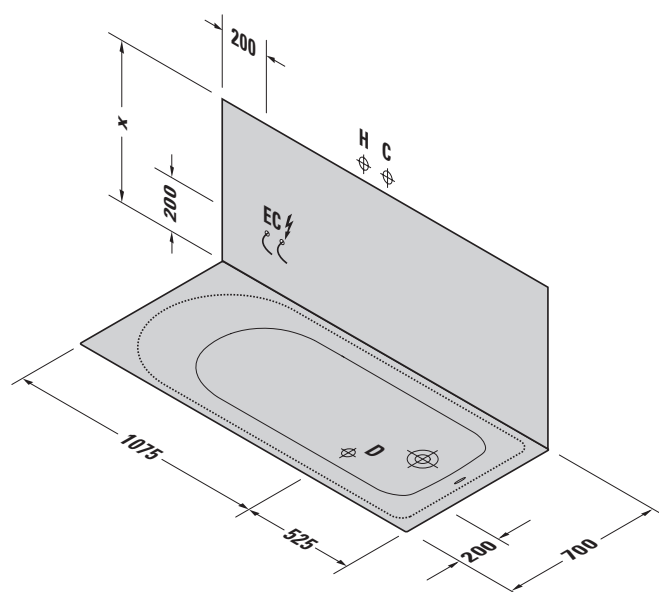
Dati tecnici

Peso netto kg	Carico sul pavimento kg/m ²	Peso di spedizione kg	Dim. spedizione cm l x b x h	Entrata nella vasca fil. est.	Sistema idromassaggio	Cod.Art.
21,0	183	42,0	110 x 77 x 166	1/2"		700471 00 0 00 0000
35,0	196	70,3	181 x 95 x 85	3/4"	acqua/aria	760471 00 0 JP 1000

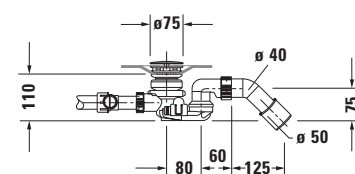
Preinstallazione D-Neo # 700472/760472

1600 x 700 x 485

Design by Bertrand Lejoly



Sifone per vasca senza idromassaggio # 700472



Sifone per vasca idromassaggio # 760472

- H Allacciamento acqua calda
- C Allacciamento acqua fredda
- D Allacciamento dello scarico
- EC Allacciamento elettrico

	Altezza	inclusi piedi	incl. struttura in polistirene
X Vasca senza idromassaggio	485	610 - 665	~ 610
X Vasca idromassaggio	-	610 - 640	-

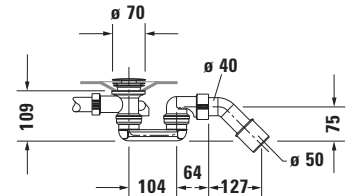
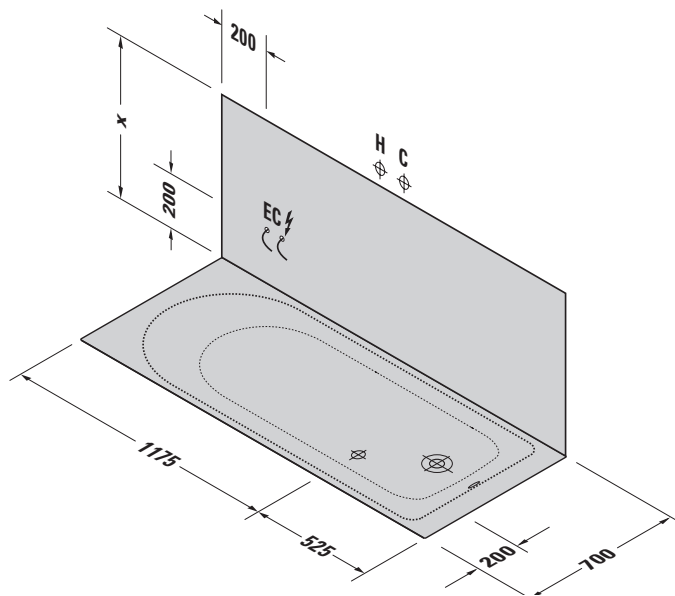
Dati tecnici

Peso netto kg	Carico sul pavimento kg/m ²	Peso di spedizione kg	Dim. spedizione cm l x b x h	Entrata nella vasca fil. est.	Sistema idromassaggio	Cod.Art.
22,5	190	44,5	110 x 72 x 176	1/2"		700472 00 0 00 0000
36,5	202	71,8	181 x 95 x 85	3/4"	acqua/aria	760472 00 0 JP 1000

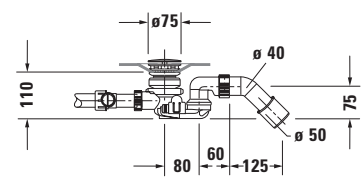
Preinstallazione D-Neo # 700478/760478

1700 x 700 x 485

Design by Bertrand Lejoly



Sifone per vasca senza idromassaggio # 700478



Sifone per vasca idromassaggio # 760478

- H Allacciamento acqua calda
- C Allacciamento acqua fredda
- D Allacciamento dello scarico
- EC Allacciamento elettrico

	Altezza	inclusi piedi	incl. struttura in polistirene
X Vasca senza idromassaggio	485	610 - 665	~ 610
X Vasca idromassaggio	-	610 - 640	-

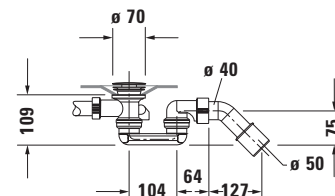
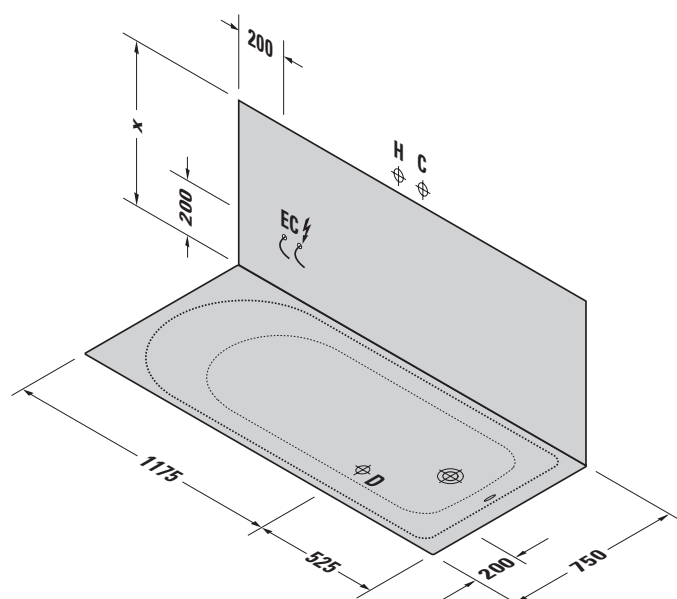
Dati tecnici

Peso netto kg	Carico sul pavimento kg/m ²	Peso di spedizione kg	Dim. spedizione cm l x b x h	Entrata nella vasca fil. est.	Sistema idromassaggio	Cod.Art.
23,5	188	46,6	110 x 72 x 186	1/2"		700478 00 0 00 0000
37,5	200	72,8	181 x 95 x 85	3/4"	acqua/aria	760478 00 0 JP 1000

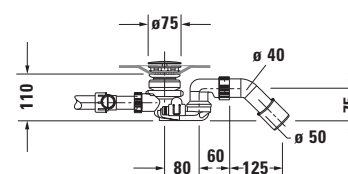
Preinstallazione D-Neo # 700479/760479

↳ 1700 x 700 x 485 ‹

Design by Bertrand Lejoly



Sifone per vasca senza idromassaggio # 700479



Sifone per vasca idromassaggio # 760479

- H Allacciamento acqua calda
- C Allacciamento acqua fredda
- D Allacciamento dello scarico
- EC ⚡ Allacciamento elettrico

	Altezza	inclusi piedi	incl. struttura in polistirene
X Vasca senza idromassaggio	485	610 - 665	~ 610
X Vasca idromassaggio	-	610 - 640	-

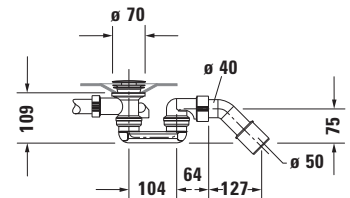
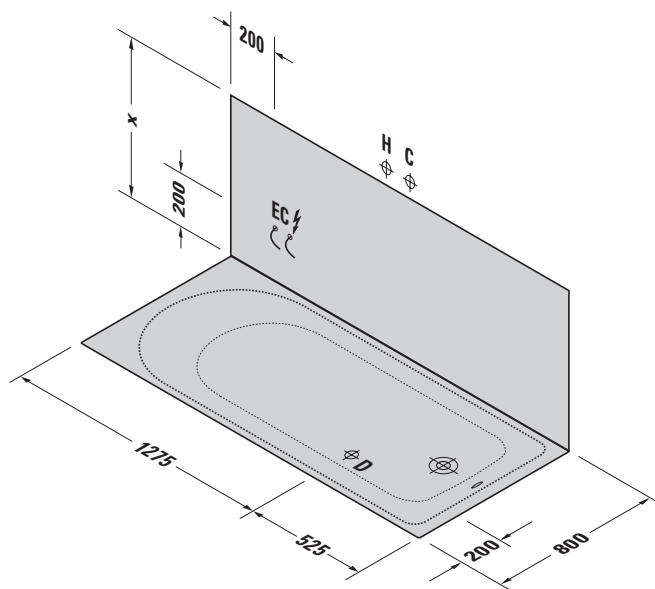
Dati tecnici

Peso netto kg	Carico sul pavimento kg/m ²	Peso di spedizione kg	Dim. spedizione cm l x b x h	Entrata nella vasca fil. est.	Sistema idromassaggio	Cod.Art.
24,0	191	48,2	110 x 77 x 186	1/2"		700479 00 0 00 0000
38,0	202	73,3	181 x 95 x 85	3/4"	acqua/aria	760479 00 0 JP 1000

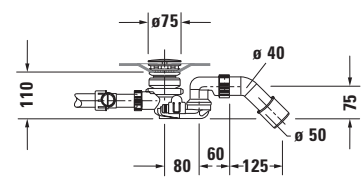
Preinstallazione D-Neo # 700475/760475

↳ 1800 x 800 x 485 ‹

Design by Bertrand Lejoly



Sifone per vasca senza idromassaggio # 700475



Sifone per vasca idromassaggio # 760475

- H Allacciamento acqua calda
- C Allacciamento acqua fredda
- D Allacciamento dello scarico
- EC ⚡ Allacciamento elettrico

	Altezza	inclusi piedi	incl. struttura in polistirene
X Vasca senza idromassaggio	485	610 - 665	~ 610
X Vasca idromassaggio	-	610 - 640	-

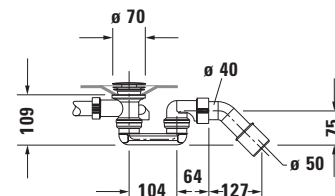
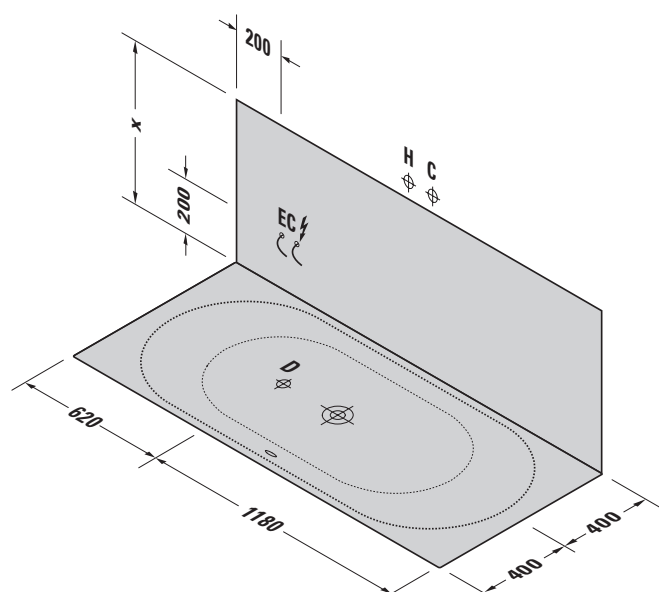
Dati tecnici

Peso netto kg	Carico sul pavimento kg/m ²	Peso di spedizione kg	Dim. spedizione cm l x b x h	Entrata nella vasca fil. est.	Sistema idromassaggio	Cod.Art.
27,0	192	52,2	110 x 82 x 196	1/2"		700475 00 0 00 0000
41,0	202	72,0	206 x 110 x 85	3/4"	acqua/aria	760475 00 0 JP 1000

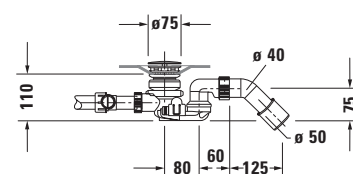
Preinstallazione D-Neo # 700476/760476

↳ 1800 x 800 x 485 ‹

Design by Bertrand Lejoly



Sifone per vasca senza idromassaggio # 700476



Sifone per vasca idromassaggio # 760476

- H Allacciamento acqua calda
- C Allacciamento acqua fredda
- D Allacciamento dello scarico
- EC ⚡ Allacciamento elettrico

	Altezza	inclusi piedi	incl. struttura in polistirene
X Vasca senza idromassaggio	485	610 - 665	~ 610
X Vasca idromassaggio	-	610 - 640	-

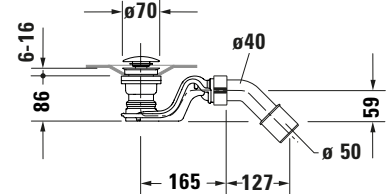
Dati tecnici

Peso netto kg	Carico sul pavimento kg/m ²	Peso di spedizione kg	Dim. spedizione cm l x b x h	Entrata nella vasca fil. est.	Sistema idromassaggio	Cod.Art.
26,0	171	51,2	110 x 82 x 196	1/2"		700476 00 0 00 0000
40,0	181	71,0	206 x 110 x 85	3/4"	acqua/aria	760476 00 0 JP 1000

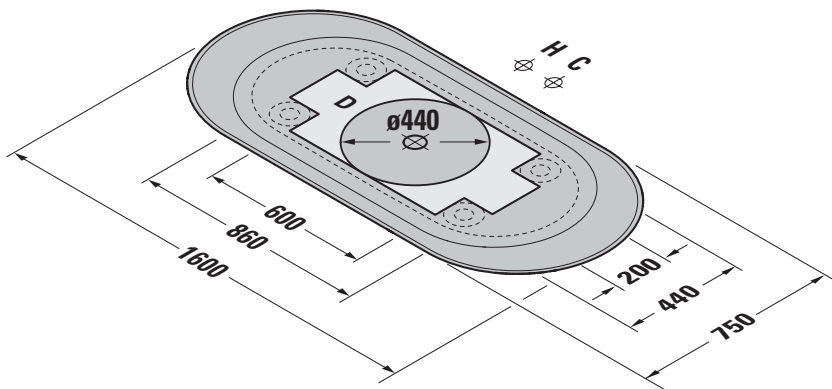
Preinstallazione D-Neo # 700486

↳ 1600 x 750 x 600 ‹

Design by Bertrand Lejoly



Sifone per vasca senza idromassaggio # 700486



- H Allacciamento acqua calda
- C Allacciamento acqua fredda
- D Allacciamento dello scarico

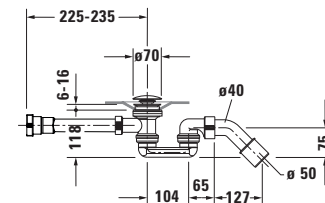
Dati tecnici

Peso netto kg	Carico sul pavimento kg/m ²	Peso di spedizione kg	Dim. spedizione cm l x b x h	Entrata nella vasca fil. est.	Sistema idromassaggio	Cod.Art.
106,0	384	141,3	181 x 95 x 85	-	-	700486 00 0 00 0000

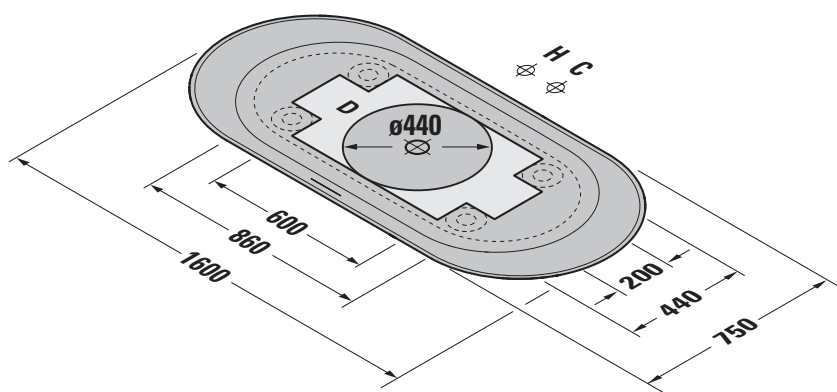
Preinstallazione D-Neo # 700477

1600 x 750 x 600

Design by Bertrand Lejoly



Sifone per vasca senza idromassaggio # 700477



- H Allacciamento acqua calda
- C Allacciamento acqua fredda
- D Allacciamento dello scarico

Dati tecnici

Peso netto kg	Carico sul pavimento kg/m ²	Peso di spedizione kg	Dim. spedizione cm l x b x h	Entrata nella vasca fil. est.	Sistema idromassaggio	Cod.Art.
106,0	322	141,3	181 x 95 x 85	-	-	700477 00 0 00 0000

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

