

**GEO COLLECTION****1G1A1BI0SA**

Geo 180, vasca incasso con blower. / Geo 180, built-in bathtub with blower.



Vasca incasso in metacrilato rinforzata con fibra di vetro e pannello in agglomerato di legno – nr. 9 piedini regolabili – colonna di scarico con troppopieno nascosto. Versione completa di impianto blower con 24 ugelli ad aria pre-riscaldata e pressione regolabile attraverso la tastiera di comando. Colore bianco. Piletta di scarico spazzolata. Dimensioni: Ø 1800 mm.

Bathtub made in methacrylate reinforced with fiberglass and a chipboard panel – 9 adjustable feet – drain assembly type push-to-close/click-clack waste with trap complete with hidden overflow. Version complete with blower system with 24 jets, pre-heated air and pressure adjustable using the control panel. White color. Brushed drain assembly. Dimensions: Ø 1800 mm.

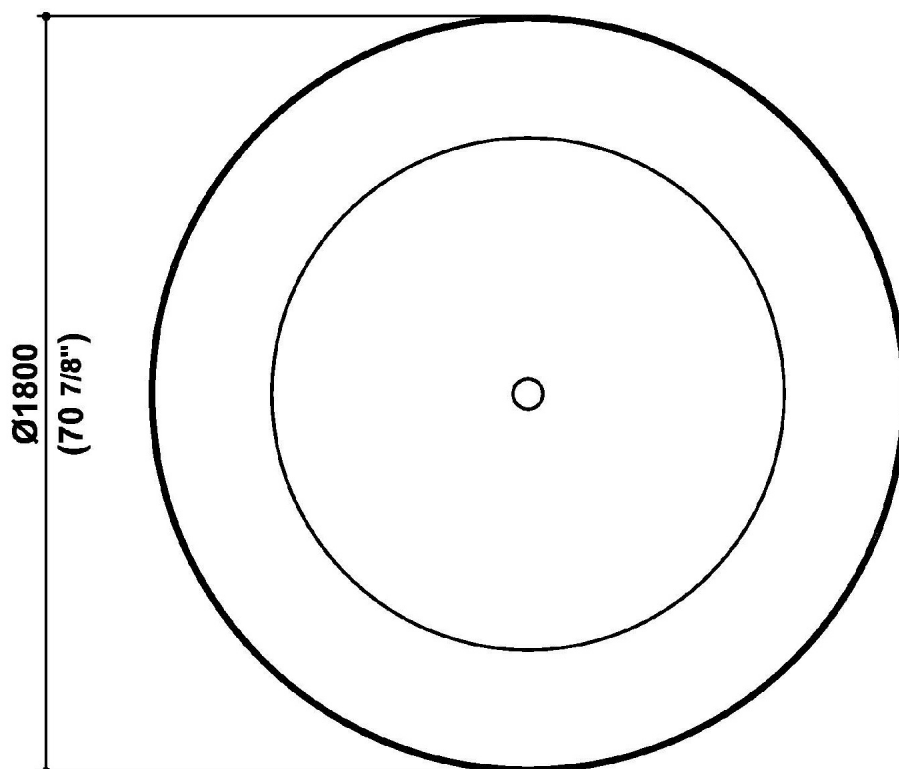
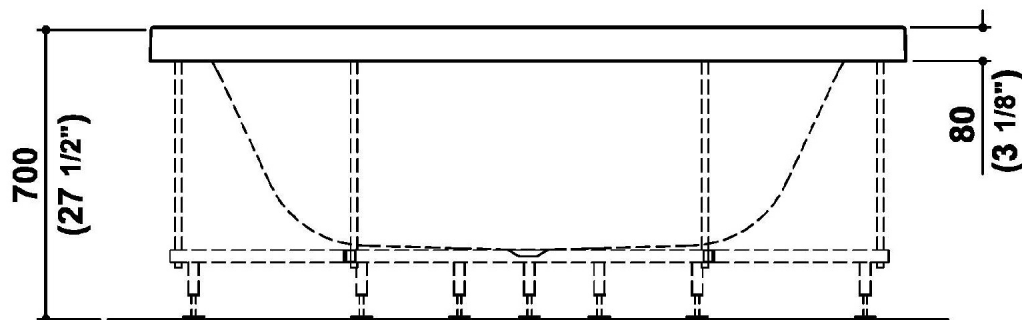
**Note Tecniche / Technical Notes**

Su richiesta è possibile installare l'impianto Idrocolore® e/o blower. Tali impianti possono essere montati solo esterni alla vasca e fino ad una distanza max di 5 m dalla stessa. Costo da calcolarsi ogni qualvolta.

It is possible to install the Idrocolore® and the blower system only remotely from the bathtub, at a max. distance of 5 meters. Price on request.

## GEO COLLECTION

1G1A1BI0SA Disegno Complessivo / Overall Drawing



**GEO COLLECTION**

1G1A1BI0SA

| Dati operativi / Specifications |                |                             |
|---------------------------------|----------------|-----------------------------|
| Dimensioni / Dimensions         | 180 x H=700 mm | 70 55/64" x h. 27 9/16" inc |
| Marcatura CE / CE Marking       | si             |                             |
| Peso netto / Net weight         | 95.00 kg       | 209.00 lb                   |
| Peso operativo / Working weight | 400.00 kg      | 881.00 lb                   |
| Capacità / Capacity             | 570.00 l       | 150.00 gal                  |

| Caratteristiche elettriche / Electrical characteristics |          |
|---|----------|
| Tensione / Voltage                                      | 230 V    |
| Frequenza / Frequency                                   | 50/60 Hz |
| Potenza Blower / Blower power                           | 1.10 Kw  |
| Potenza Idrocolore / Idrocolore power                   | 0.00 W   |

Marchio / Brand KOS

Classe / Class K-VAC

**Materiale / Material**

Metacrilato / Methacrylate

**Pulizia / Cleaning**

Dopo ogni utilizzo svuotare la vasca completamente ed attivare il blower per almeno 5 minuti per permettere all'acqua eventualmente penetrata nelle tubature di essere espulsa. L'aria calda in uscita dal blower provvederà in seguito anche all'asciugatura delle tubature stesse.

Per la pulizia della vasca, utilizzare un panno morbido ed un detergente liquido non abrasivo privo di sostanze alcoliche, ammoniacale, acido formico o formaldeide perché possono danneggiare la vasca in modo irreversibile. Per mantenere la brillantezza della superficie acrilica utilizzare un polish anche spray.

Per eliminare le macchie o tracce persistenti, utilizzare un panno morbido ed un detersivo domestico non abrasivo oppure del dentifricio, oppure del prodotto per la pulizia dell'argento ed insistere sulla superficie da pulire.

Per eliminare i depositi di calcare, utilizzare un panno morbido imbevuto di succo di limone caldo o di aceto caldo.

Per rinnovare una superficie graffiata o bruciata con la sigaretta, è sufficiente strofinare la zona con della carta vetrata molto fine (1.000/2.000) bagnata con dell'acqua e poi passare del polish sulla superficie abrasa. Quando il polish risulta asciutto, la zona va lucidata con un panno di lana oppure con una lucidatrice elettrica.

After each use drain the tub completely and activate the blower for at least 5 minutes so that any water that has got into the pipes will be expelled. Hot air coming out of the blower will subsequently dry the pipes.

For the cleaning of the tub, use a soft cloth and a non-abrasive liquid detergent that is free of alcohol substances, ammonia, formic acid or formaldehyde, which could irreversibly damage the tub. To maintain the brightness of the acrylic surface, you can use a spray polish.

To eliminate any stubborn marks or stains, use a soft cloth and a non-abrasive house-hold detergent or toothpaste, or use silver polish and rub gently on the surface to clean.

To remove any lime deposits, use a soft cloth moistened with warm lemon juice or warm vinegar.

To restore a scratched or cigarette-burnt surface, rub the area with very fine sandpaper or emery cloth (1,000/2,000 gauge) wetted with water and then spread a polish over the smoothed surface. When the polish has dried, the area should be buffed with a woollen cloth or with an electrical polishing disk.

**GEO COLLECTION****1G1A1BI0SA      Pesi e Misure / Weights and Sizes**

|                              |                 |                   |
|------------------------------|-----------------|-------------------|
| Peso ( Kg )    Weight ( lb ) | 150,00 ( Kg )   | 330,69 ( lb )     |
| Volume ( dc3 ) - ( in3 )     | 3321,21 ( dc3 ) | 202672,52 ( in3 ) |
| h ( mm ) - ( in )            | 920,00 ( mm )   | 36,22 ( in )      |
| L1 ( mm ) - ( in )           | 1900,00 ( mm )  | 74,80 ( in )      |
| L2 ( mm ) - ( in )           | 1900,00 ( mm )  | 74,80 ( in )      |

