

antoniolupi

**SCHEDE TECNICHE
TECHNICAL DRAWINGS
SCHÉMA TECHNIQUE
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN
FICHAS TECNICAS
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

ATTENZIONE

Si declina ogni responsabilità relativa ad eventuali inesattezze contenute in queste istruzioni dovute ad errori di trascrizione.

WARNING

We decline all responsibility and eventual inaccuracy contained in the instructions due to transcript errors.

ATTENTION

Nous ne nous retenons pas responsable des erreurs éventuelles contenu dans ces instructions dues à une mauvaise transcription.

ACHTUNG

Für eventuelle Fehler bei der Übersetzung der technischen Liste weist Antonio Lupi Design S.p.A jegliche Verantwortung von sich.

ATENCIÓN

Declinamos cualquier responsabilidad por eventuales inexactitudes contenidas en estas instrucciones debidas a errores de transcripción.

ВНИМАНИЕ

Компания снимает с себя любую ответственность за возможные неточности, содержащиеся в данных инструкциях и возникшие при перепечатке материалов.

AGO

Articolo: AGO4

Materiale: Ceramilux lucido

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,63

Peso lordo: kg 115 ca.

Peso netto: kg 97,5 ca.

Dimensione imballo: cm 185 x 91 x 68

Capacità*: l 345 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno ovale in Ceramilux lucido, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: AGO4

Material: Glossy Ceramilux

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,63

Gross weight: kg 115 ca.

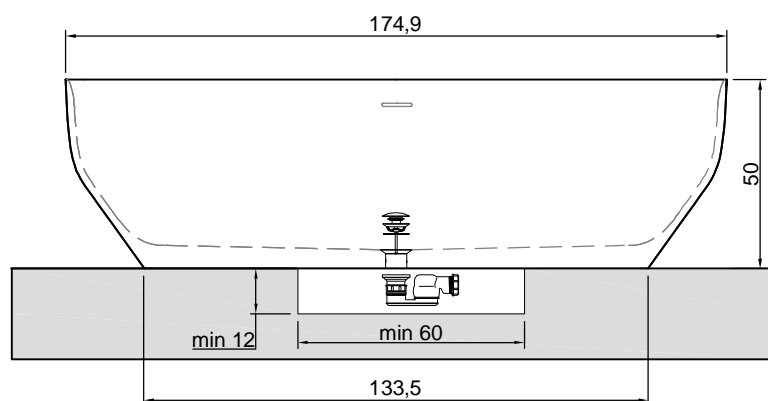
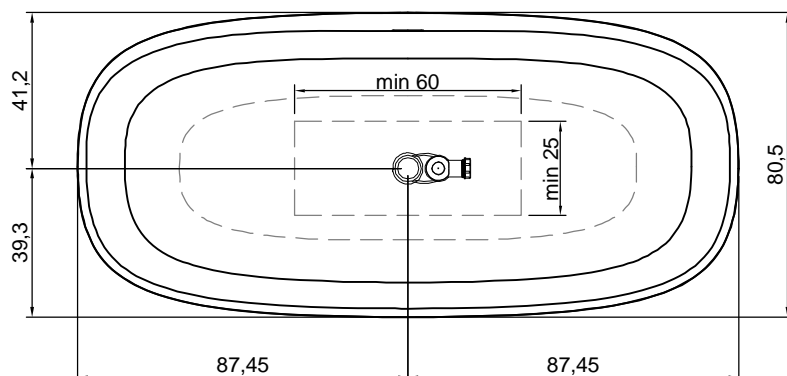
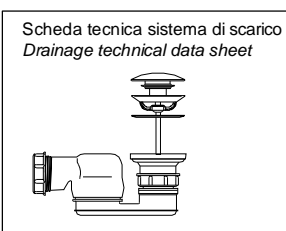
Net weight: kg 97,5 ca.

Packing dimensions: cm 185 x 91 x 68

Capacity*: l 345 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Oval glossy Ceramilux bathtub complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



AGO

Articolo: AGO4

Materiale: Ceramilux opaco

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,63

Peso lordo: kg 115 ca.

Peso netto: kg 97,5 ca.

Dimensione imballo: cm 185 x 91 x 68

Capacità*: l 345 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno ovale in Ceramilux opaco, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: AGO4

Material: Matt Ceramilux

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,63

Gross weight: kg 115 ca.

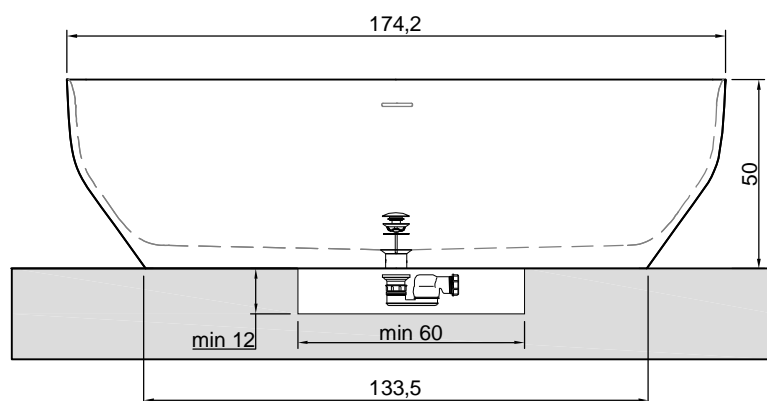
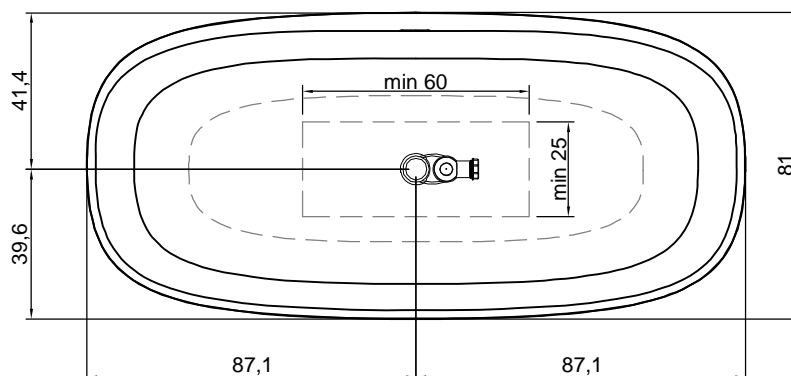
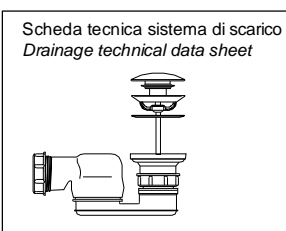
Net weight: kg 97,5 ca.

Packing dimensions: cm 185 x 91 x 68

Capacity*: l 345 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Oval matt Ceramilux bathtub complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



BAiA

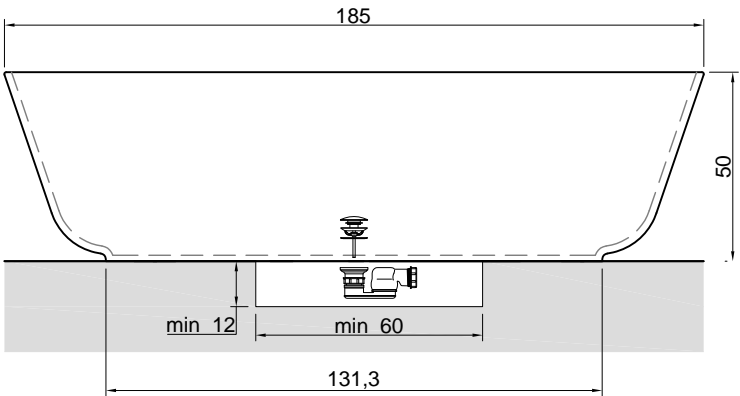
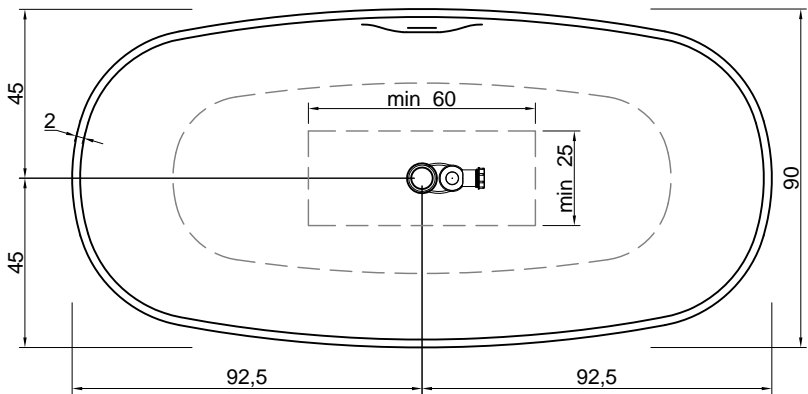
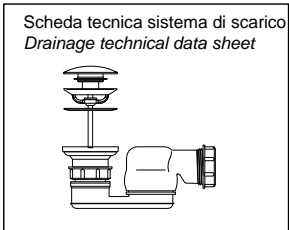


Articolo: BAiA
Materiale: CRISTALPLANT® biobased
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,63
Peso lordo: kg 120 ca.
Peso netto: kg 90 ca.
Dimensione imballo: cm 195 x 101 x 68
Capacità*: l 400 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno ovale in Cristalplant, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: BAiA
Material: CRISTALPLANT® biobased
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,63
Gross weight: kg 120 ca.
Net weight: kg 90 ca.
Packing dimensions: cm 195 x 101 x 68
Capacity*: l 400 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Oval Cristalplant bathtub complete with drain pipe fitting and pressure plug, siphon and flexible hose.



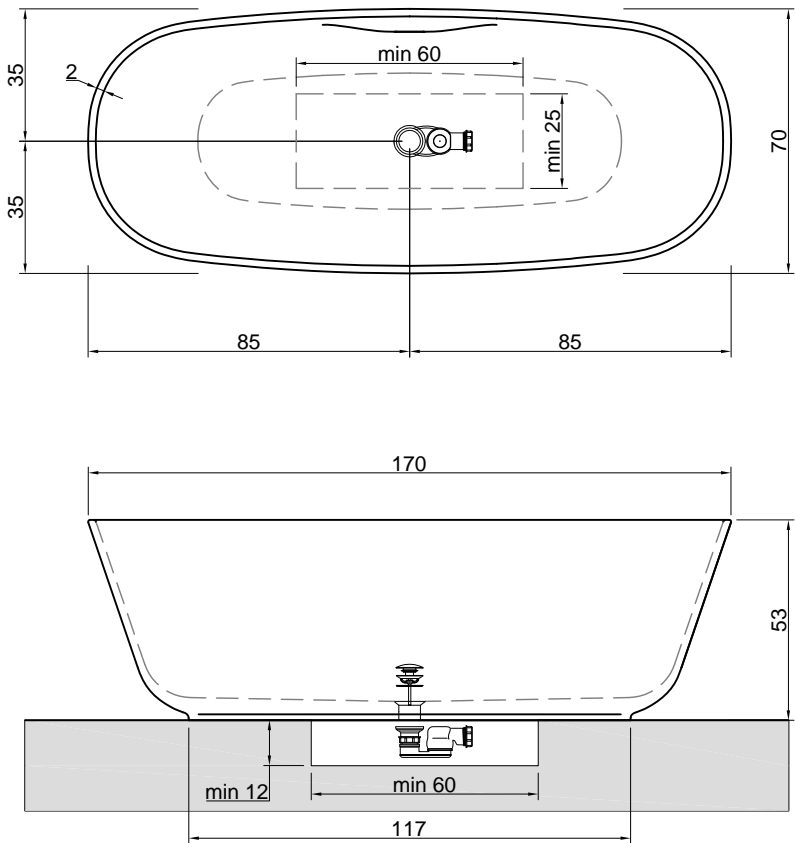
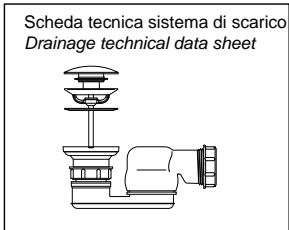
BAiA

Articolo: BAiAS
Materiale: CRISTALPLANT® biobased
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,63
Peso lordo: kg 102 ca.
Peso netto: kg 78 ca.
Dimensione imballo: cm 193 x 93 x 71
Capacità*: l 247 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno ovale in Cristalplant, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: BAiAS
Material: CRISTALPLANT® biobased
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,63
Gross weight: kg 102 ca.
Net weight: kg 78 ca.
Packing dimensions: cm 193 x 93 x 71
Capacity*: l 247 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Oval Cristalplant bathtub complete with drain pipe fitting and pressure plug, siphon and flexible hose.



BA1A

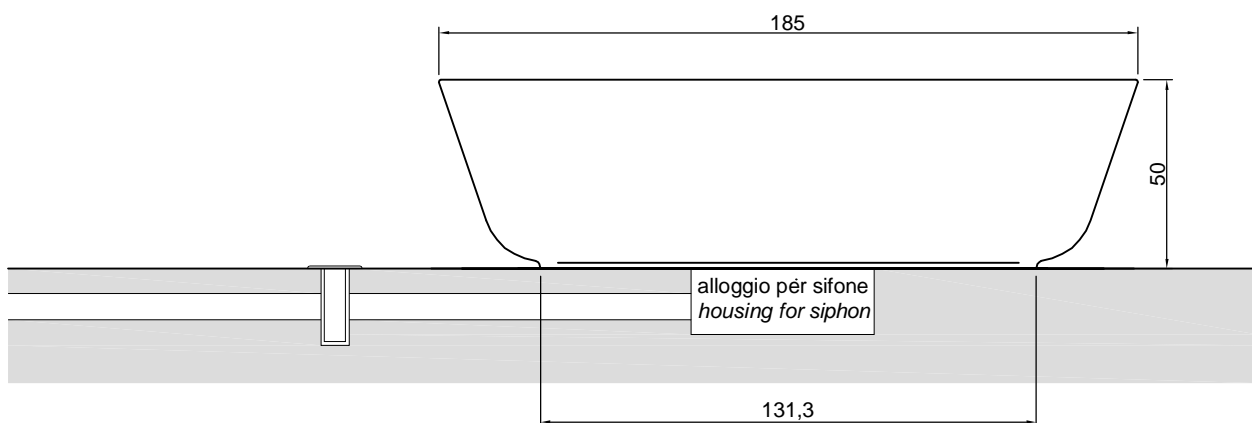
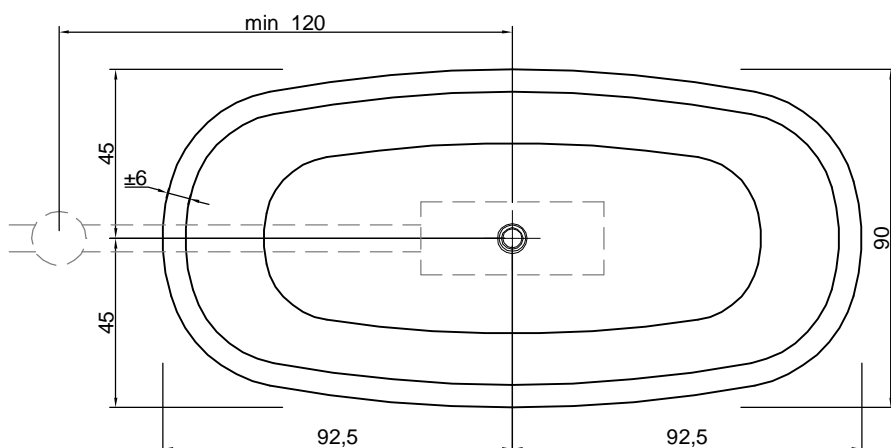
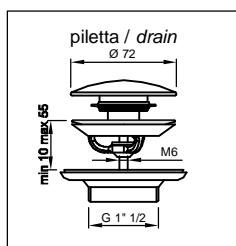
Articolo: BA1A
Materiale: Pietra Luna - Stone Grey
Troppopieno: NO
Peso lordo: kg 850 ca.
Peso netto: kg 800 ca.
Dimensione imballo: cm 200 x 105 x 73
Capacità: l 400 ca.

Descrizione: Vasca da bagno ovale in pietra, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak.

N.B: Si consiglia di effettuare un pozzetto ispezionabile esterno al perimetro della vasca, il più vicino possibile alla colonna di scarico.

Article: BA1A
Material: Pietra Luna - Stone Grey
Gross weight: kg 850 ca.
Net weight: kg 800 ca.
Packing dimensions: cm 200 x 105 x 73
Capacity: l 400 ca.

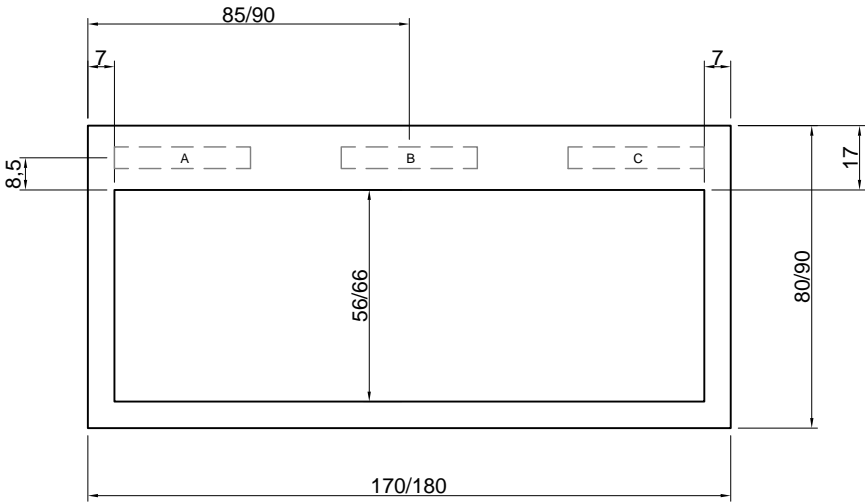
Description: Oval stone bathtub complete with drain pipe fitting and pressure plug.
P.S: We advise an exterior inspection window close to the border of the tub and near the drain pipe.



BIBLIO - Posizionamento rubinetteria - Tap position

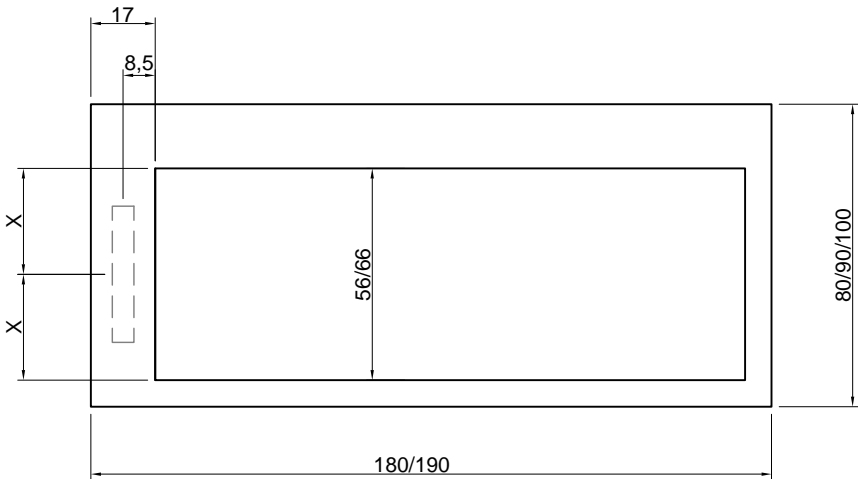
Vista dall'alto del posizionamento del rubinetto sul bordo da 17 cm lato lungo vasca opzioni A - B - C degli artt. BK701, BK702, AY701SA, AY701LU, AY702SA, AY702LU.

Top view of tap position on border 17 cm long side options A - B - C of art. BK701, BK702, AY701SA, AY701LU, AY702SA, AY702LU.



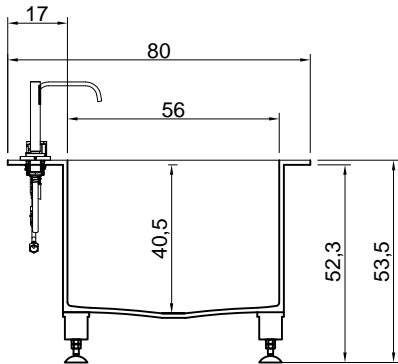
Vista dall'alto del posizionamento del rubinetto sul bordo da 17 cm lato corto vasca degli artt. BK701, BK702, AY701SA, AY701LU, AY702SA, AY702LU.

Top view of tap position on border 17 cm long side options A - B of art. BK701, BK702, AY701SA, AY701LU, AY702SA, AY702LU.



Vista laterale del posizionamento del rubinetto sul bordo da 17 cm per artt. BK701, BK702, AY701SA, AY701LU, AY702SA, AY702LU.

Side view of tap position on border 17 cm for A - B of art. BK701, BK702, AY701SA, AY701LU, AY702SA, AY702LU.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO10

Materiale: Corian

Troppo pieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 143 ca.

Peso netto: kg 81 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 80 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppo pieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO10

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 143 ca.

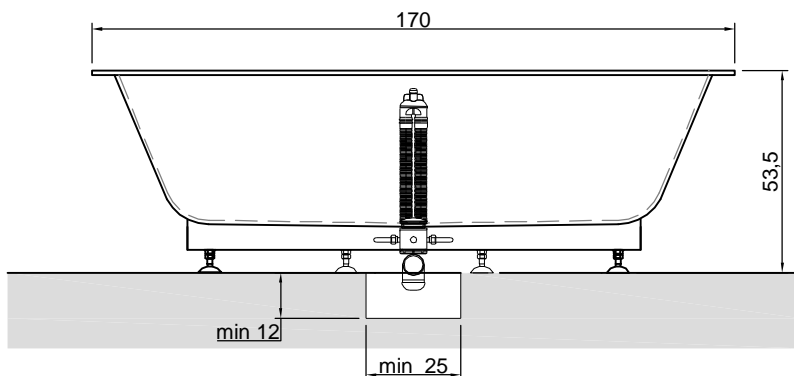
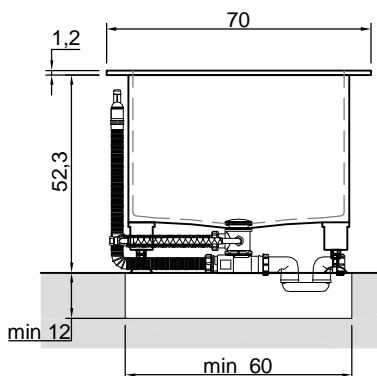
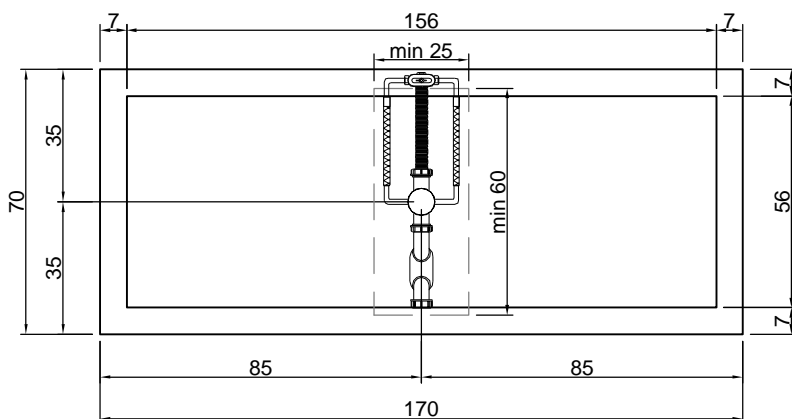
Net weight: kg 81 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 80 x 70

Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO11

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 164 ca.

Peso netto: kg 82 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 90 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO11

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 164 ca.

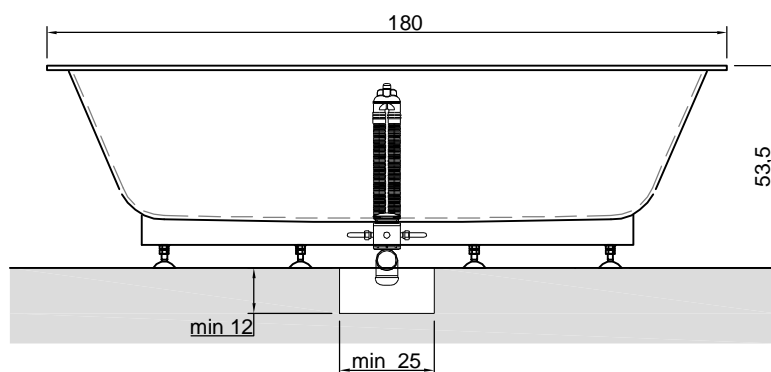
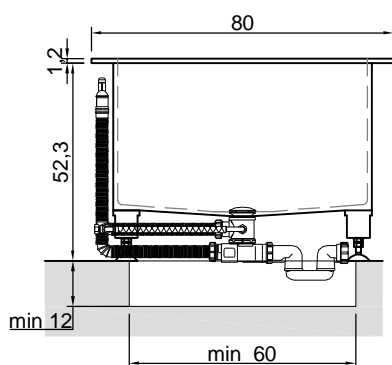
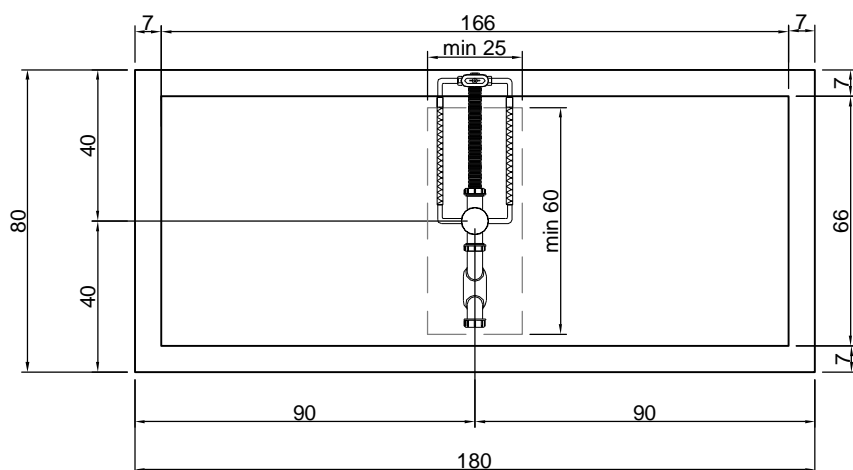
Net weight: kg 82 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 90 x 70

Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO12

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 184 ca.

Peso netto: kg 101 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 85 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO12

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 184 ca.

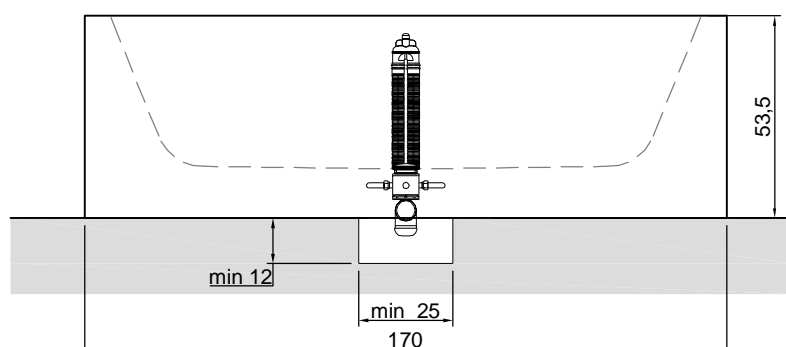
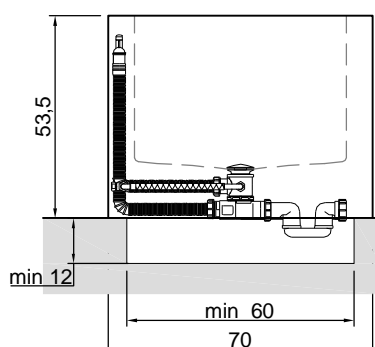
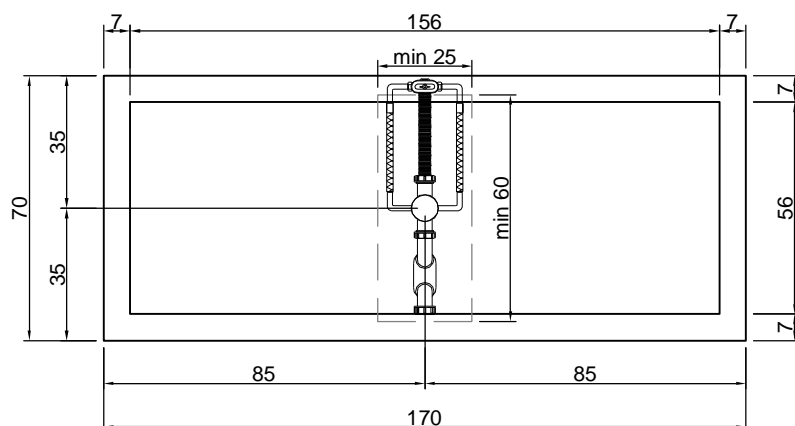
Net weight: kg 101 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 85 x 70

Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO13

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 225 ca.

Peso netto: kg 142 ca.

Dimensione imballo: cm 190 x 90 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO13

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 225 ca.

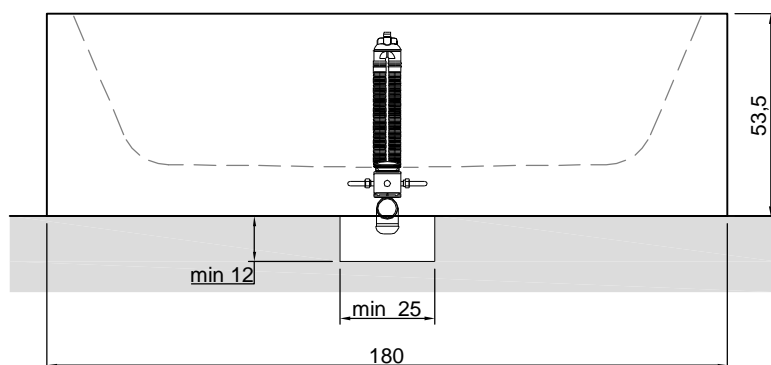
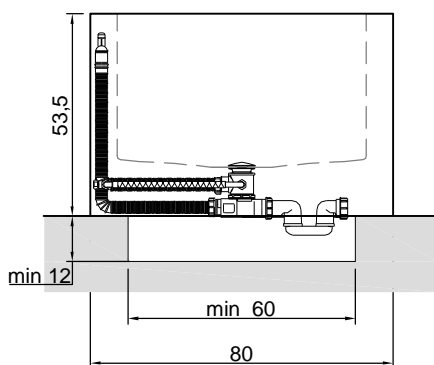
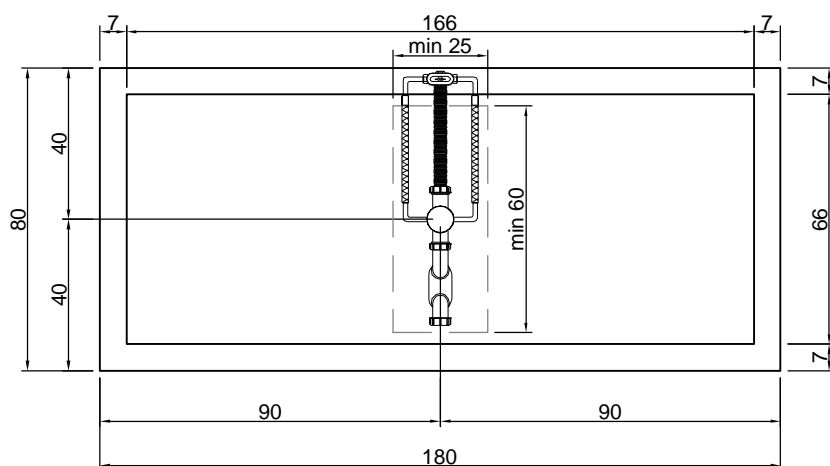
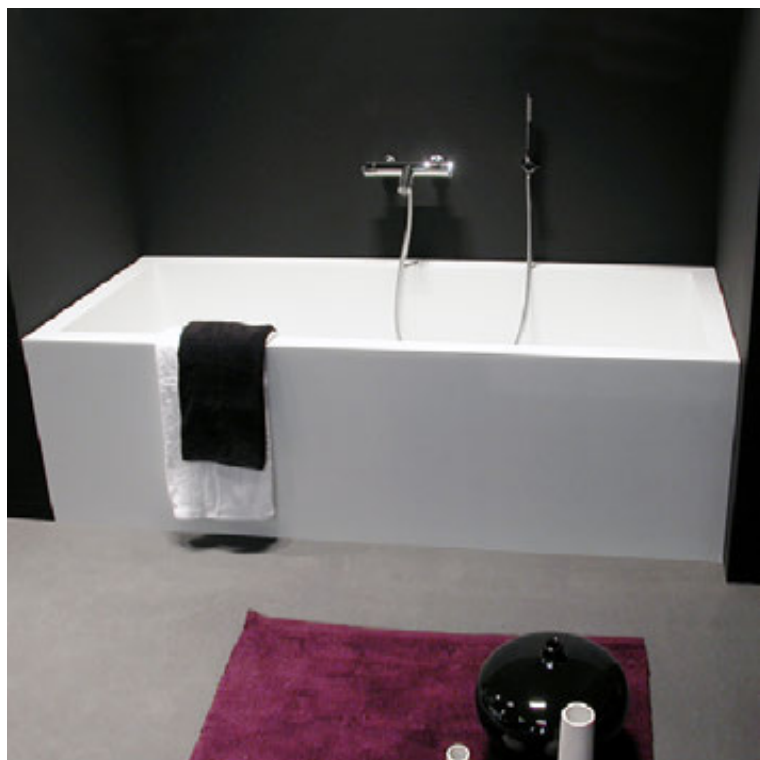
Net weight: kg 142 ca.

Packing dimensions: cm 190 x 90 x 70

Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO14

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 189 ca.

Peso netto: kg 106 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 80 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, rivestita su 4 lati con pannelli multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO14

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 189 ca.

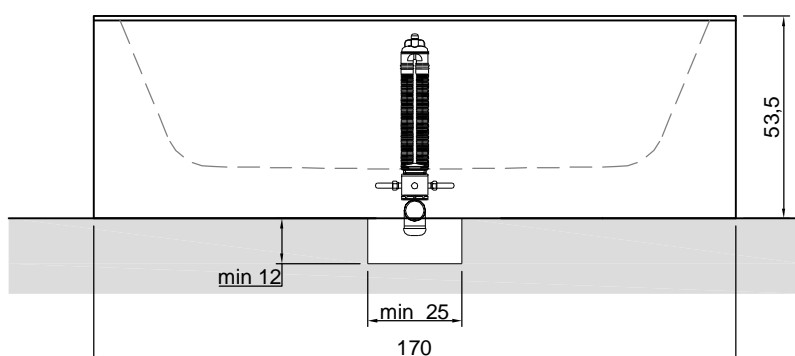
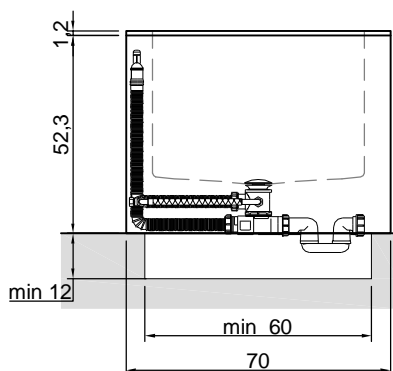
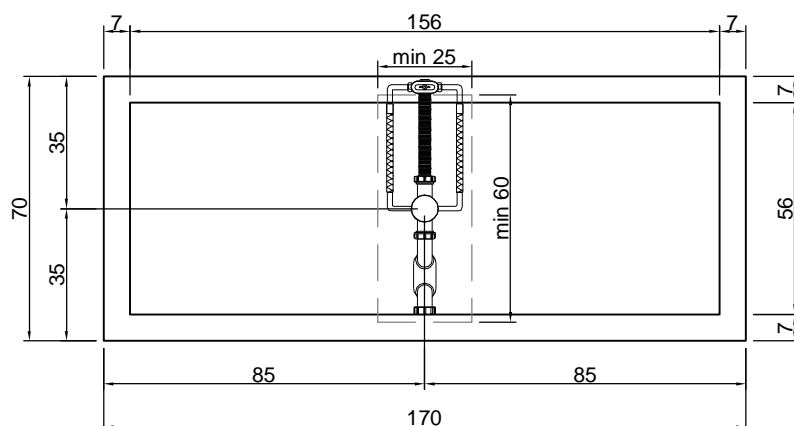
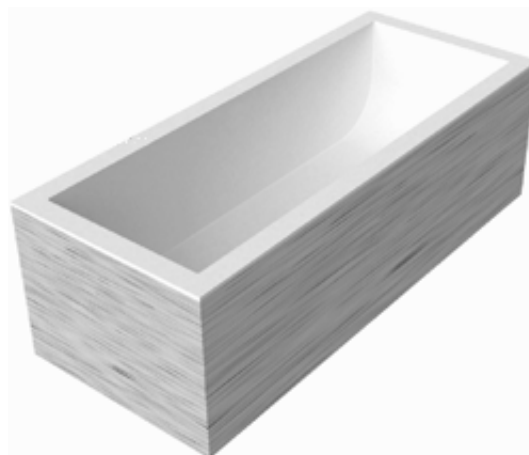
Net weight: kg 106 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 80 x 70

Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.



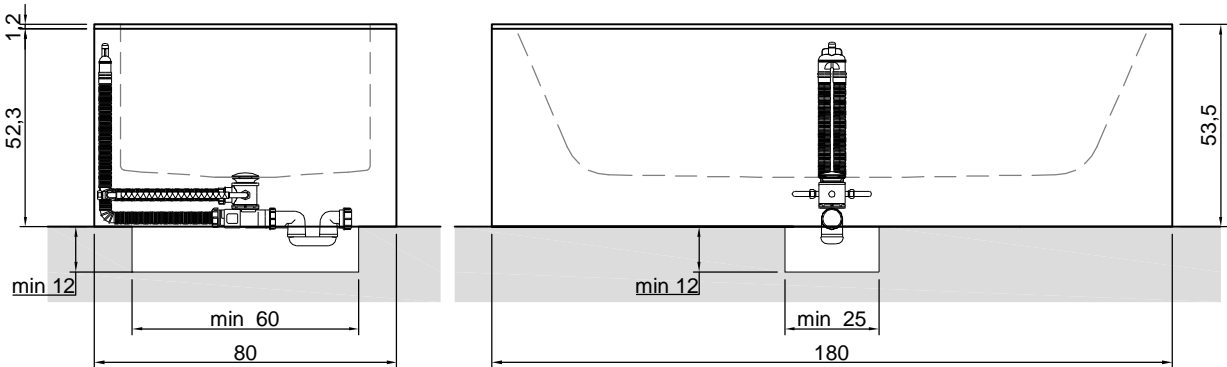
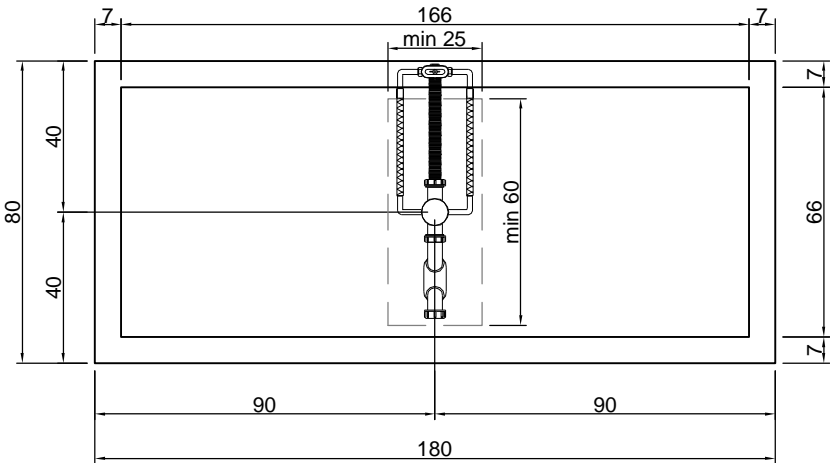
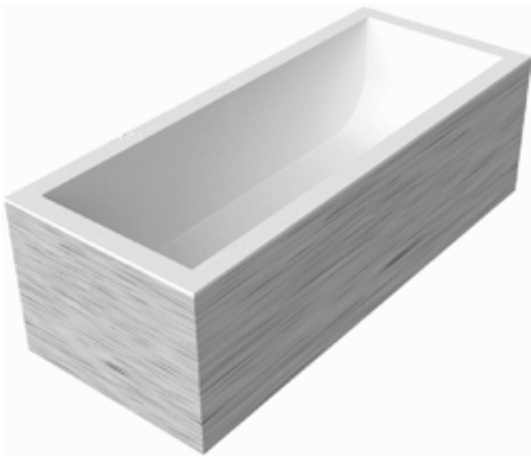
BIBLIO

Articolo: BIBLIO15
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 198 ca.
Peso netto: kg 115 ca.
Dimensione imballo: cm 190 x 100 x 70
Capacità*: l 362 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, rivestita su 4 lati con pannelli multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO15
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 198 ca.
Net weight: kg 115 ca.
Packing dimensions: cm 190 x 100 x 70
Capacity*: l 362 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Corian bathtub, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO20

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 158 ca.

Peso netto: kg 75 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 90 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO20

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 158 ca.

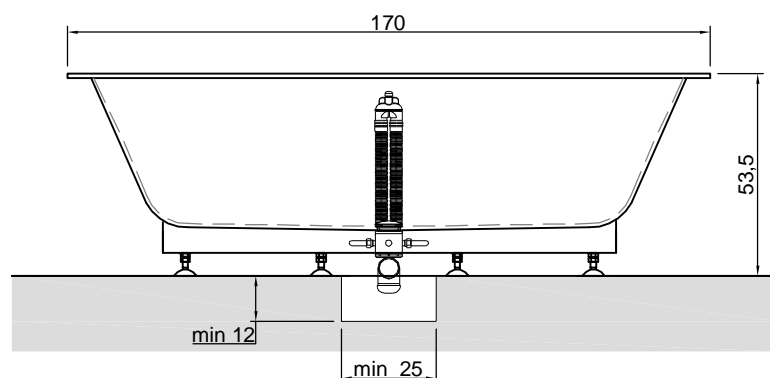
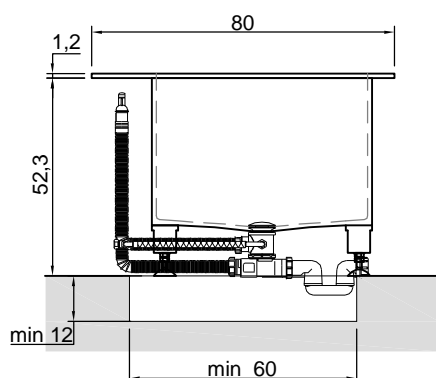
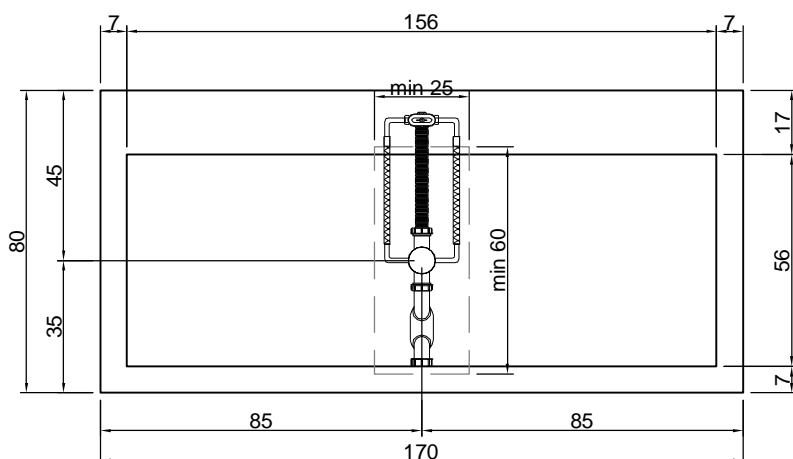
Net weight: kg 75 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 90 x 70

Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub with back rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO21

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 173 ca.

Peso netto: kg 90 ca.

Dimensione imballo: cm 190 x 90 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO21

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 173 ca.

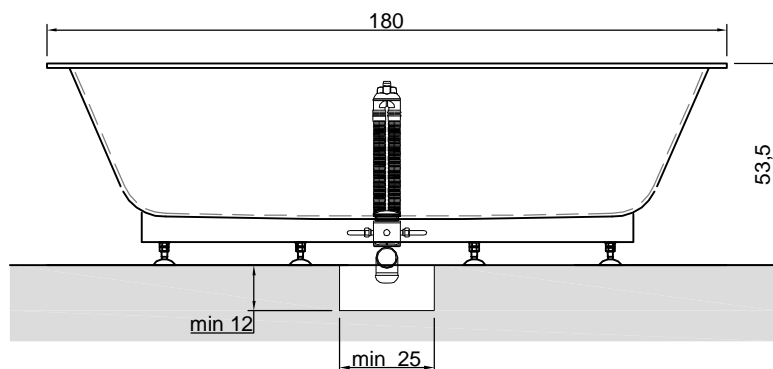
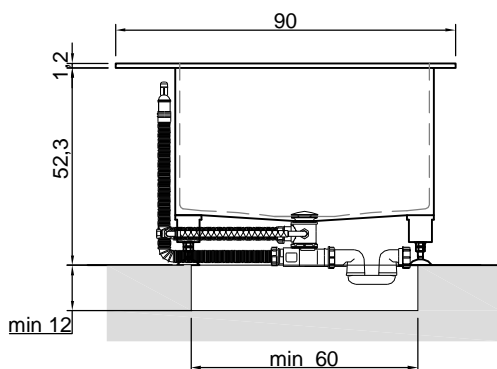
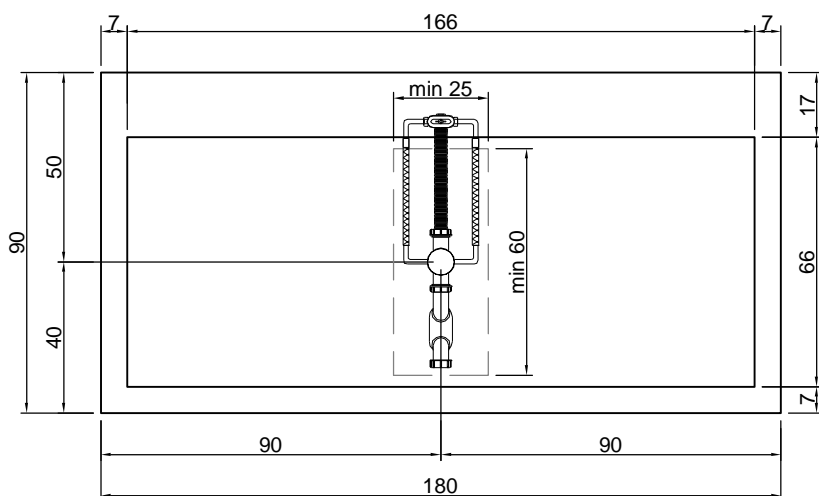
Net weight: kg 90 ca.

Packing dimensions: cm 190 x 90 x 70

Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub with back rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO22

Materiale: Corian

Troppo pieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 228 ca.

Peso netto: kg 152 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 90 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppo pieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO22

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 228 ca.

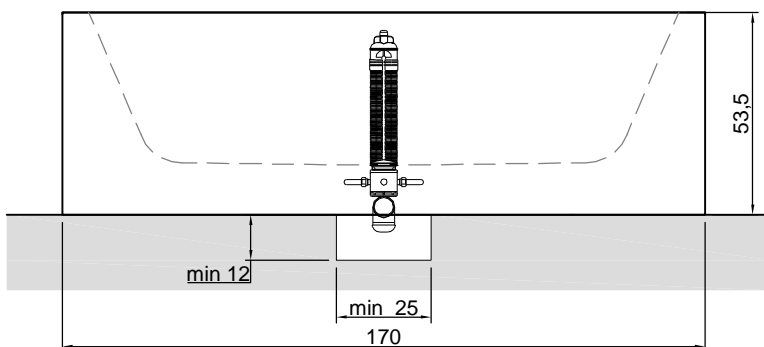
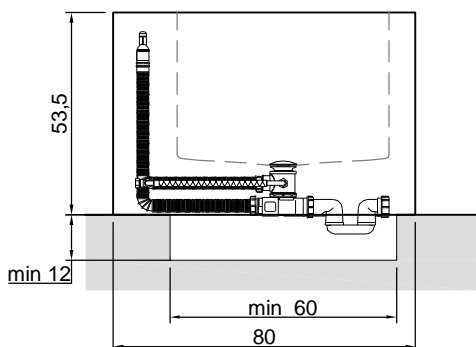
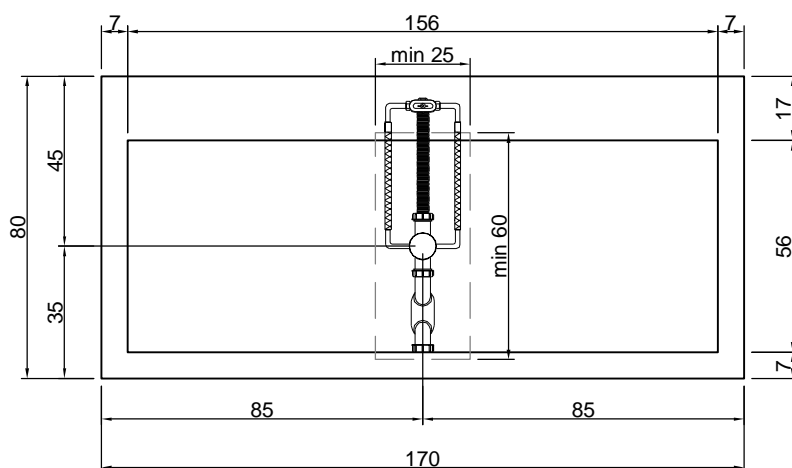
Net weight: kg 152 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 90 x 70

Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



Articolo: BIBLIO23

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 2

Peso netto: kg 160 ca.

Dimensione imballo: c

Capacità*: 1 362 ca.

*Considerando il lim

Downloaded from *Medical Care* at University of California - San Francisco on September 10, 2012

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO23

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 234 ca.

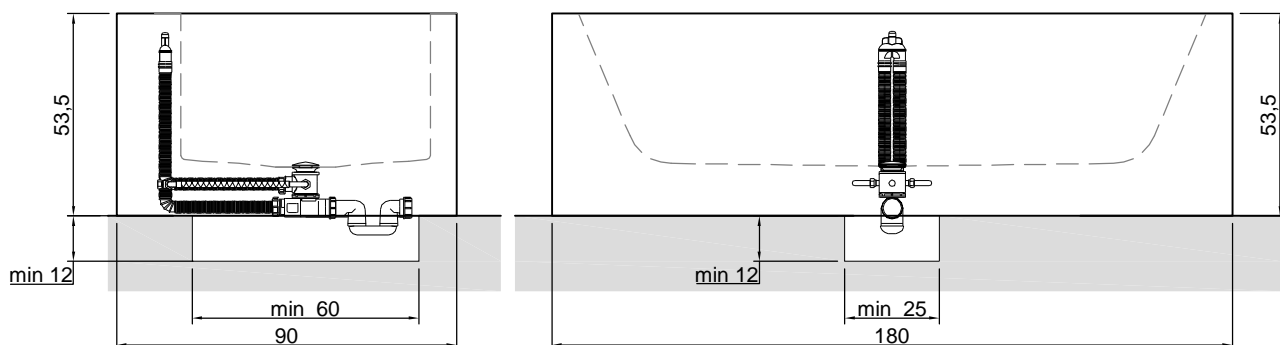
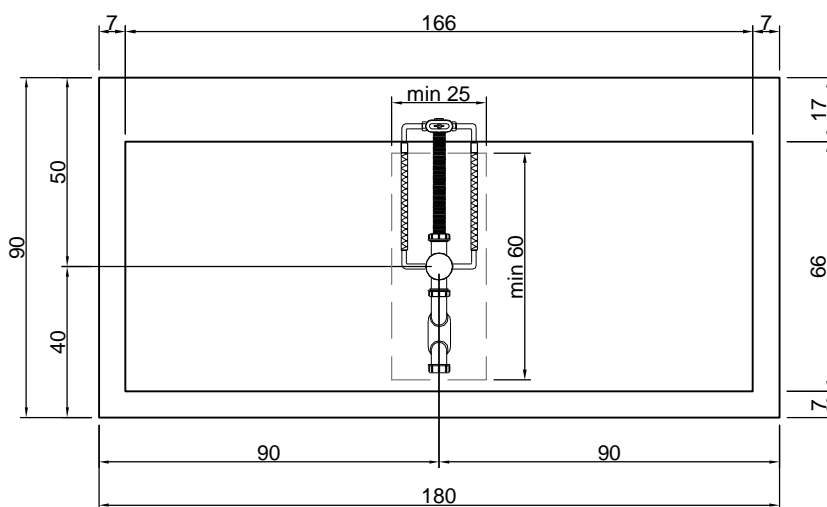
Net weight: kg 160 ca.

Packing dimensions: cm 190 x 100 x 70

Capacity*: 1 362 ca.

**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Corian bathtub with back rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO24

Materiale: Corian

Troppo pieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 192 ca.

Peso netto: kg 109 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 90 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppo pieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro, rivestita su 4 lati con pannelli multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO24

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 192 ca.

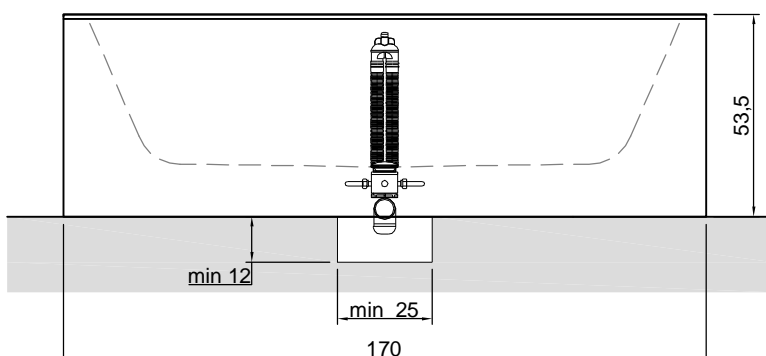
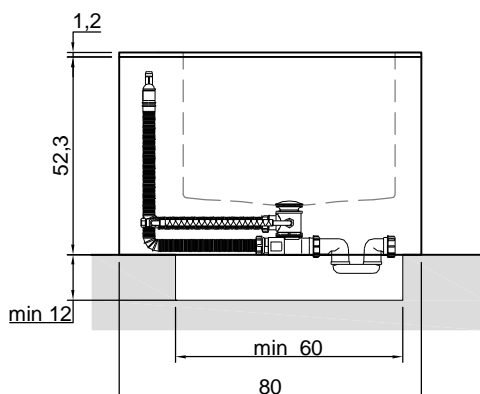
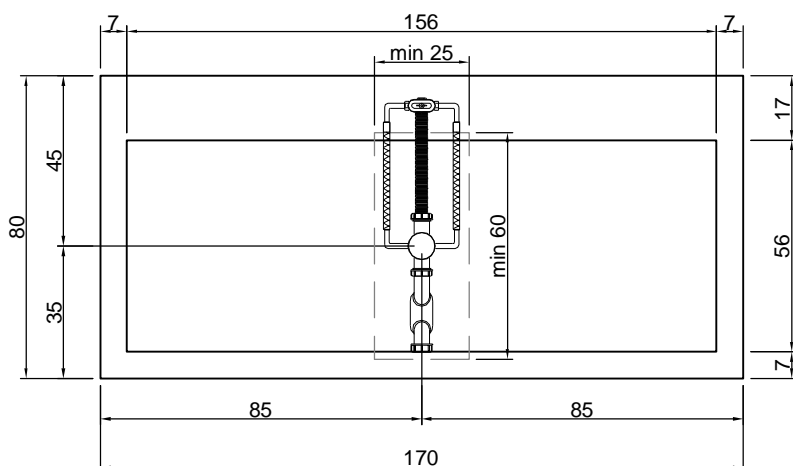
Net weight: kg 109 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 90 x 70

Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back rim for tap mounting, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO25

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 198 ca.

Peso netto: kg 115 ca.

Dimensione imballo: cm 190 x 100 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro, rivestita su 4 lati con pannelli multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO25

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 198 ca.

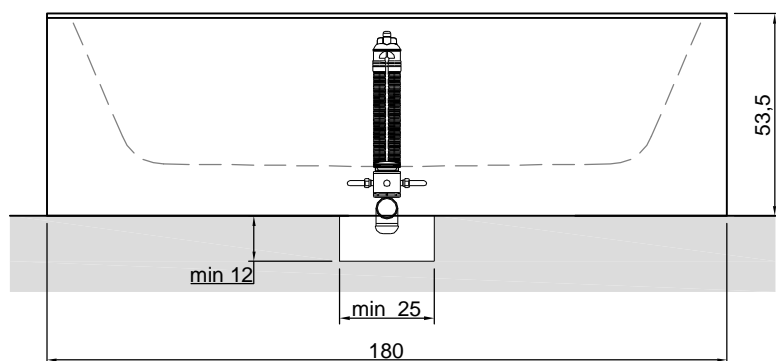
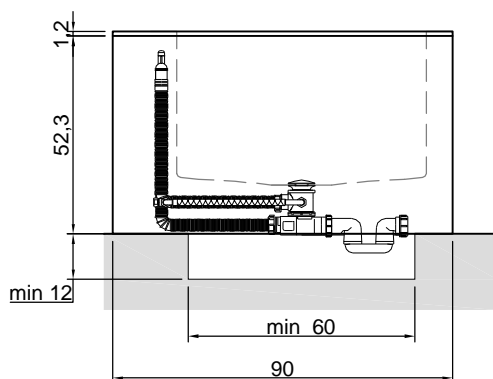
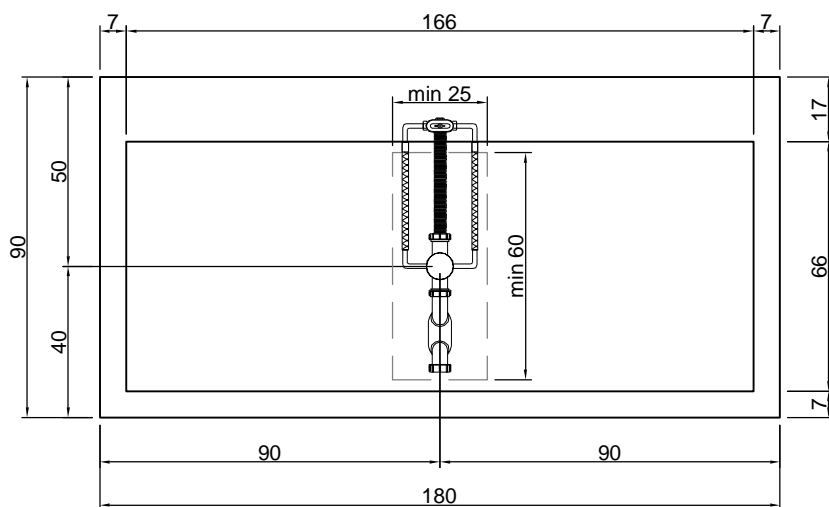
Net weight: kg 115 ca.

Packing dimensions: cm 190 x 100 x 70

Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back rim for tap mounting, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO30

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 175 ca.

Peso netto: kg 92 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 90 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro e laterale dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO30

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 175 ca.

Net weight: kg 92 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 90 x 70

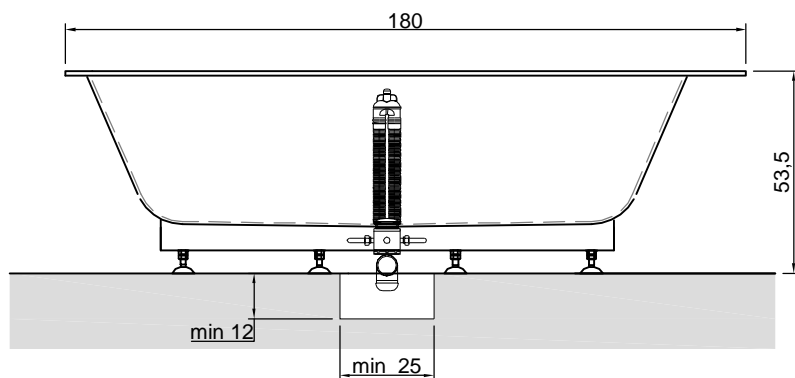
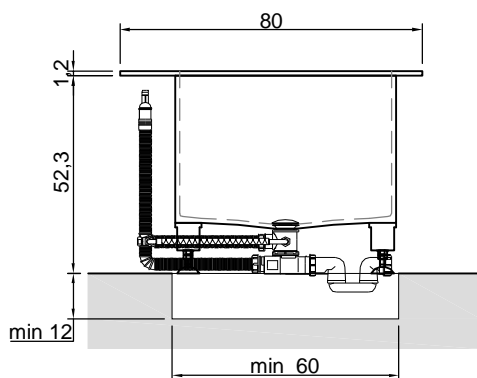
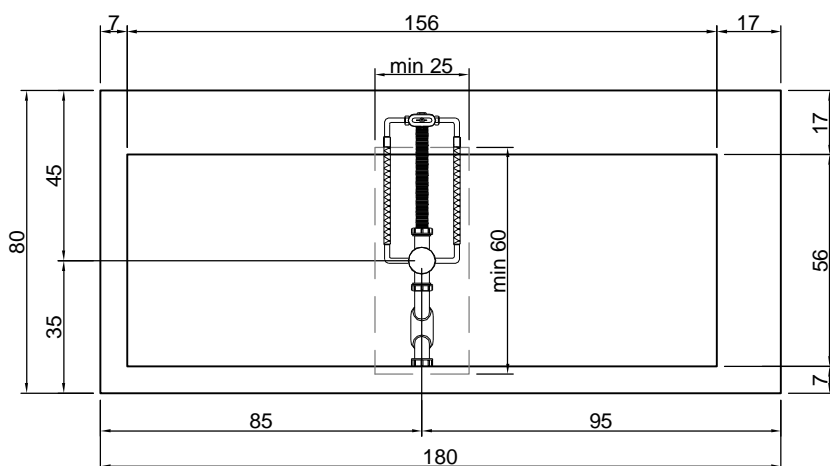
Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub with back and right or left side rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione destra - right version



BIBLIO

Articolo: BIBLIO31

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 178 ca.

Peso netto: kg 95 ca.

Dimensione imballo: cm 200 x 100 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro e laterale dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO31

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 178 ca.

Net weight: kg 95 ca.

Packing dimensions: cm 200 x 100 x 70

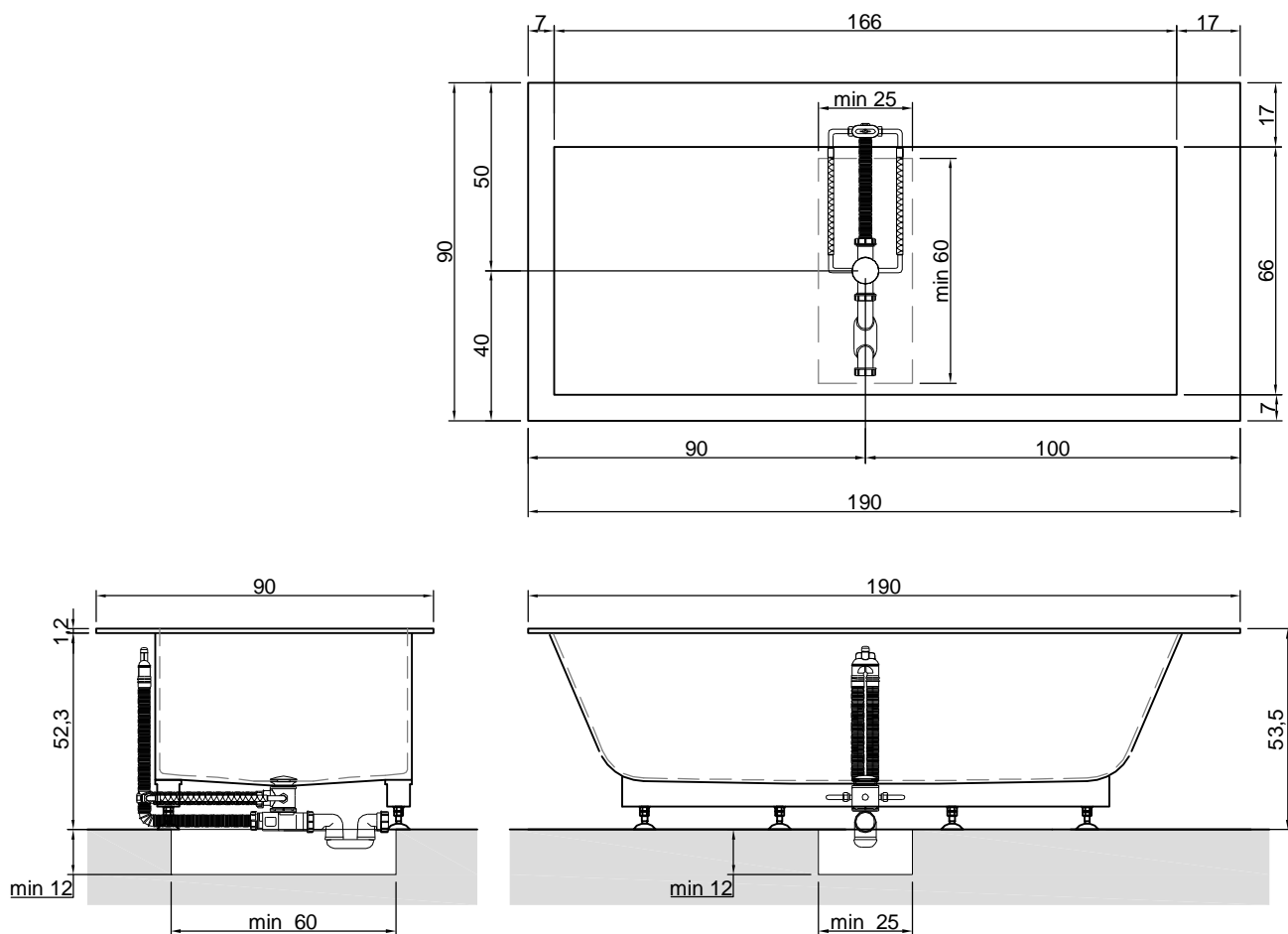
Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub with back and right or left side rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione destra - right version



BIBLIO

Articolo: BIBLIO32

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 204 ca.

Peso netto: kg 121 ca.

Dimensione imballo: cm 190 x 90 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro e laterale dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO32

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 204 ca.

Net weight: kg 121 ca.

Packing dimensions: cm 190 x 90 x 70

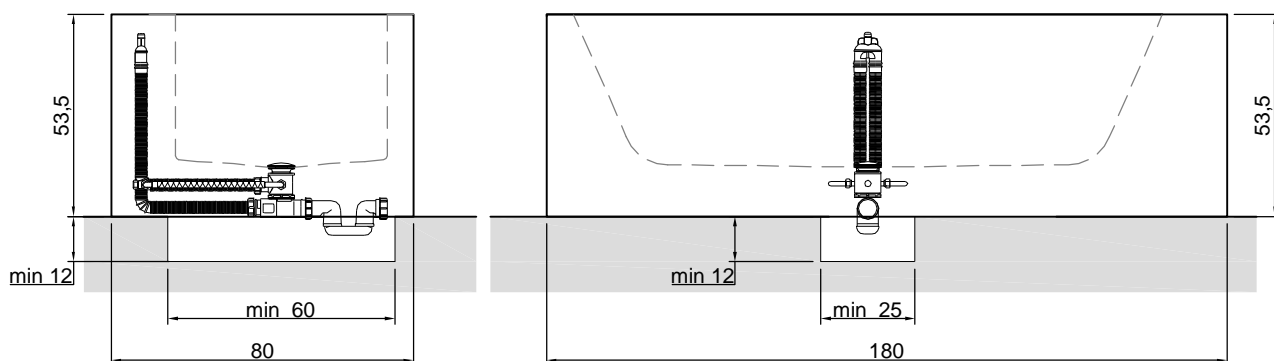
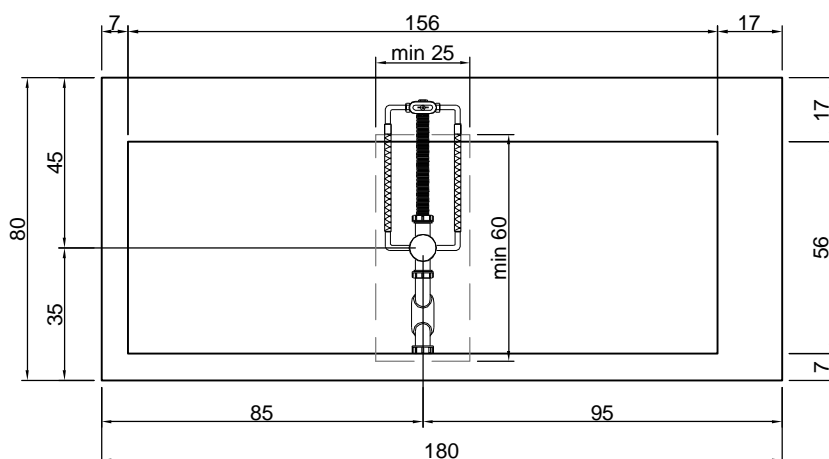
Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back and right or left side rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione destra - right version



BIBLIO

Articolo: BIBLIO33
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 206 ca.
Peso netto: kg 123 ca.
Dimensione imballo: cm 200 x 100 x 70
Capacità*: l 362 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

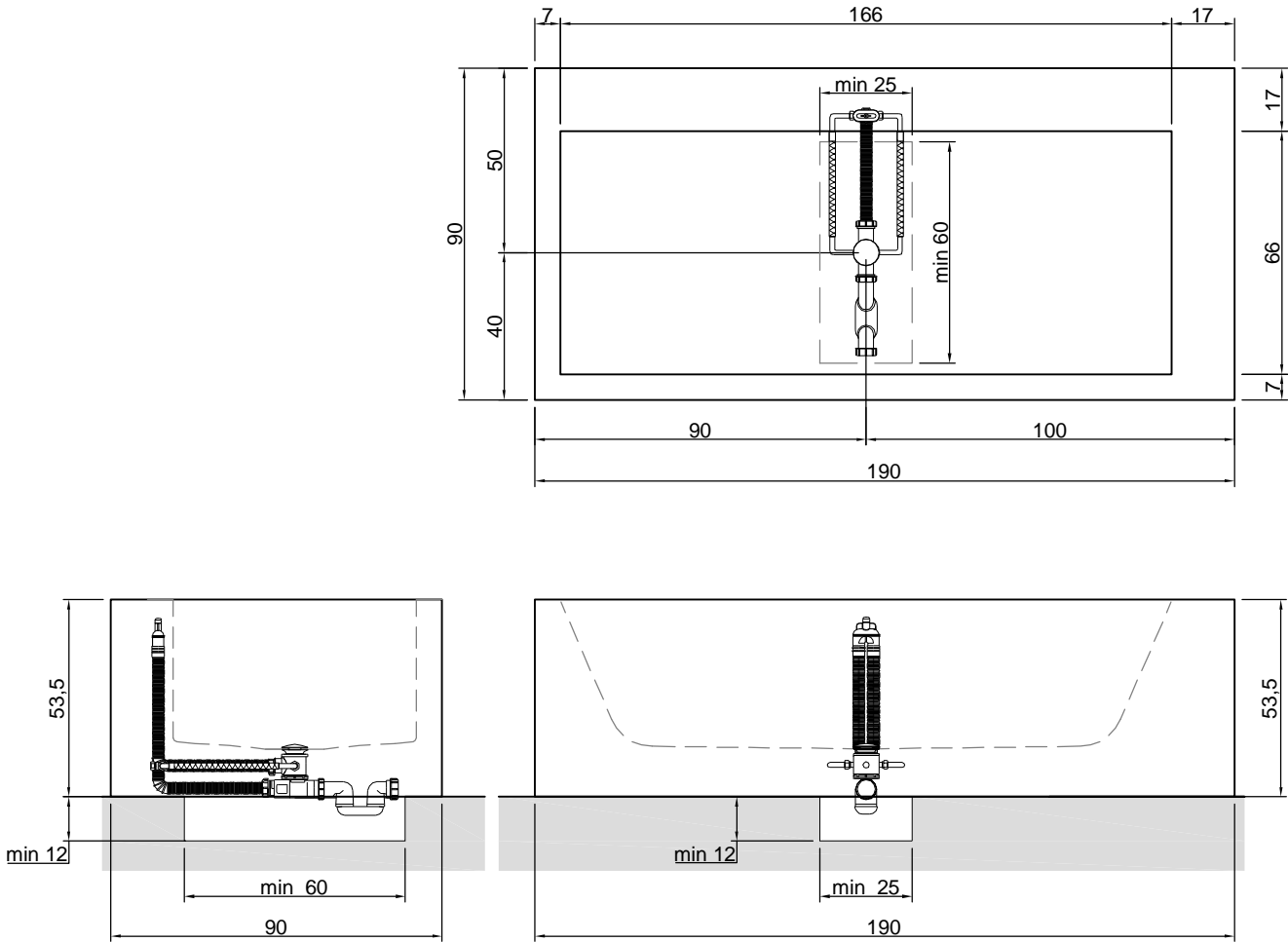
Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro e laterale dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO33
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 206 ca.
Net weight: kg 123 ca.
Packing dimensions: cm 200 x 100 x 70
Capacity*: l 362 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back and right or left side rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione destra - right version



BIBLIO

Articolo: BIBLIO34

Materiale: Corian

Troppo pieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 229 ca.

Peso netto: kg 146 ca.

Dimensione imballo: cm 190 x 90 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppo pieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro e laterale dx o sx, rivestita su 4 lati con pannelli multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO34

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 229 ca.

Net weight: kg 146 ca.

Packing dimensions: cm 190 x 90 x 70

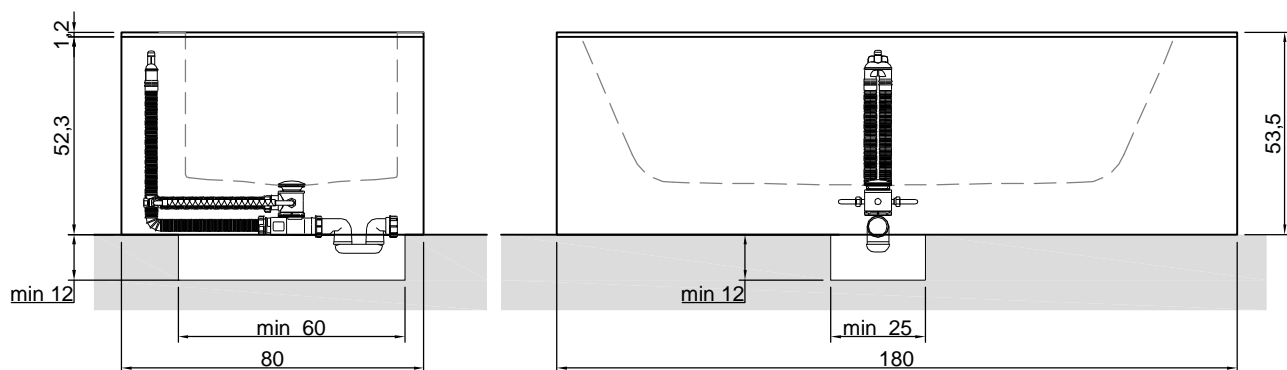
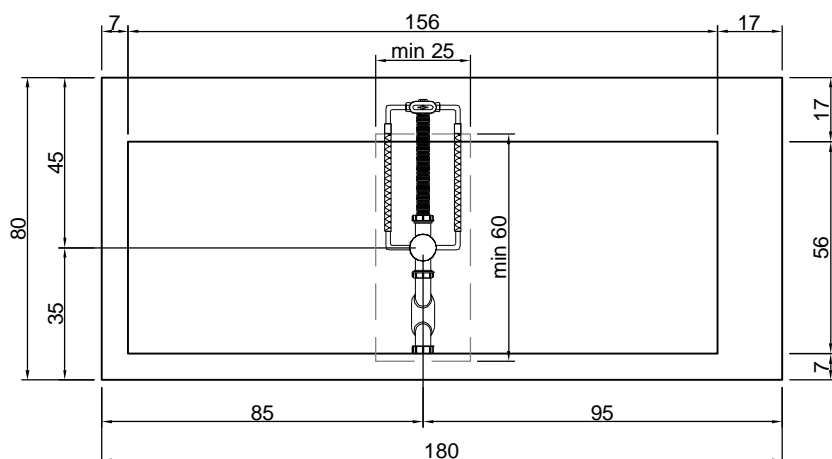
Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back and right or left side rim for tap mounting, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione destra - right version



BIBLIO

Articolo: BIBLIO35

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 252 ca.

Peso netto: kg 169 ca.

Dimensione imballo: cm 200 x 100 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro e laterale dx o sx, rivestita su 4 lati con pannelli multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO35

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 252 ca.

Net weight: kg 169 ca.

Packing dimensions: cm 200 x 100 x 70

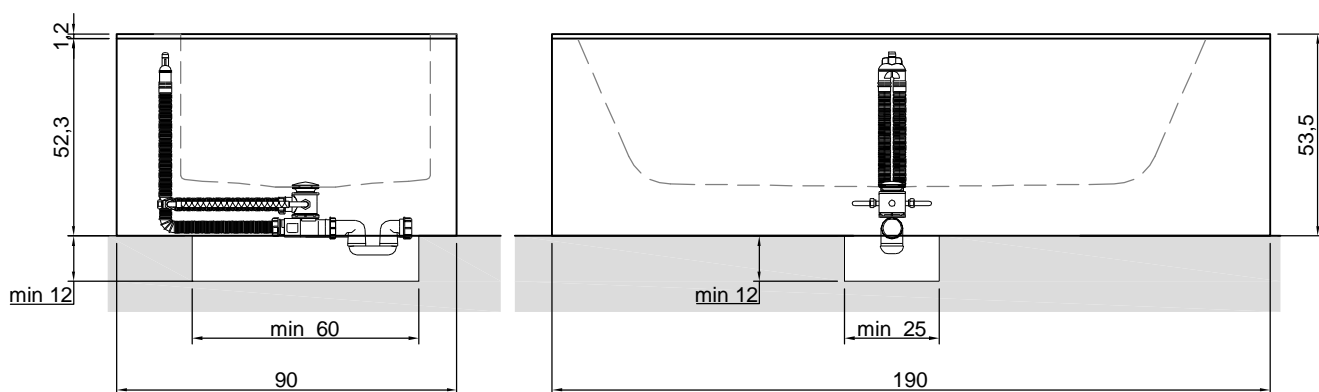
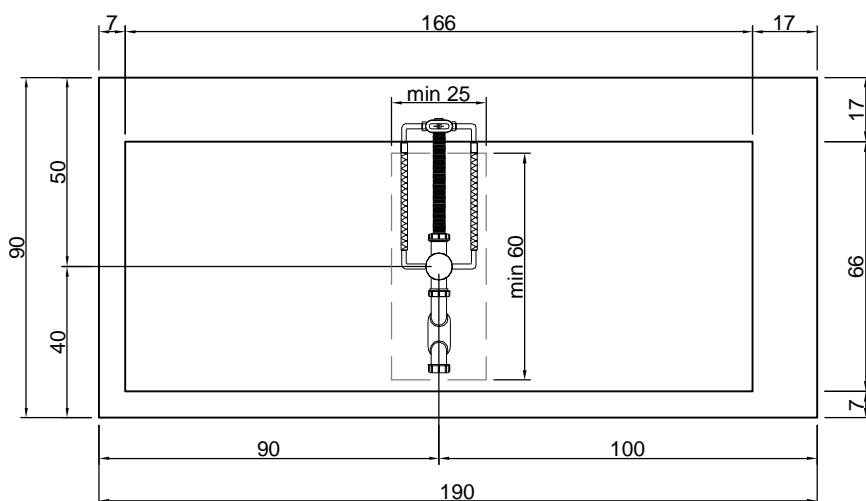
Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back and right or left side rim for tap mounting, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione destra - right version



BIBLIO

Articolo: BIBLIO42
Materiale: Corian
Troppo pieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 212 ca.
Peso netto: kg 129 ca.
Dimensione imballo: cm 200 x 90 x 70
Capacità*: l 288 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppo pieno

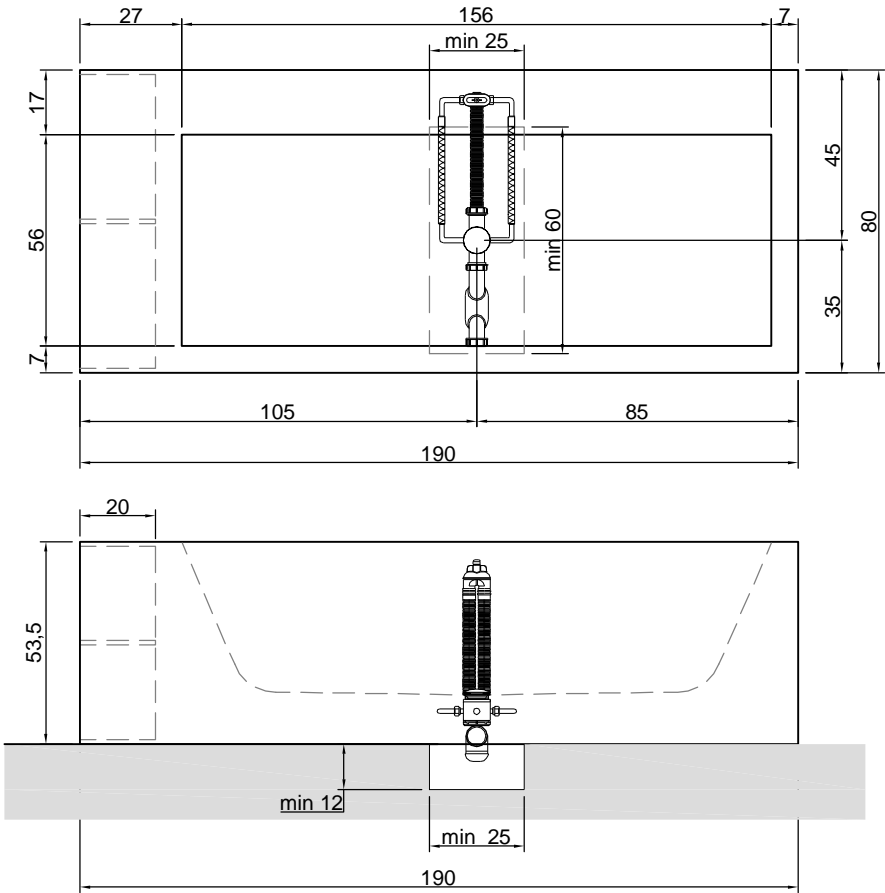
Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro e vani a giorno laterali dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO42
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 212 ca.
Net weight: kg 129 ca.
Packing dimensions: cm 200 x 90 x 70
Capacity*: l 288 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back rim for tap mounting and right or left side open shelves, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione sinistra - left version



BIBLIO

Articolo: BIBLIO43

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 232 ca.

Peso netto: kg 138 ca.

Dimensione imballo: cm 210 x 114 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro e vani a giorno laterali dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO43

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 232 ca.

Net weight: kg 138 ca.

Packing dimensions: cm 210 x 114 x 70

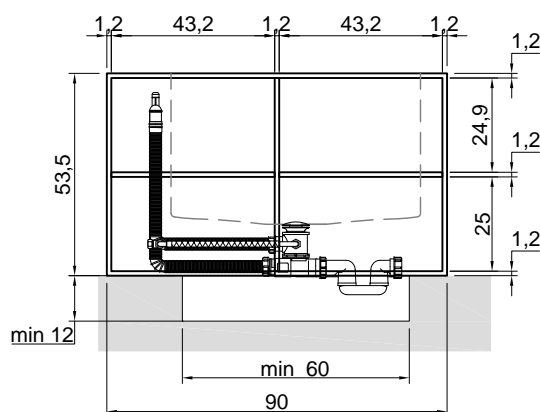
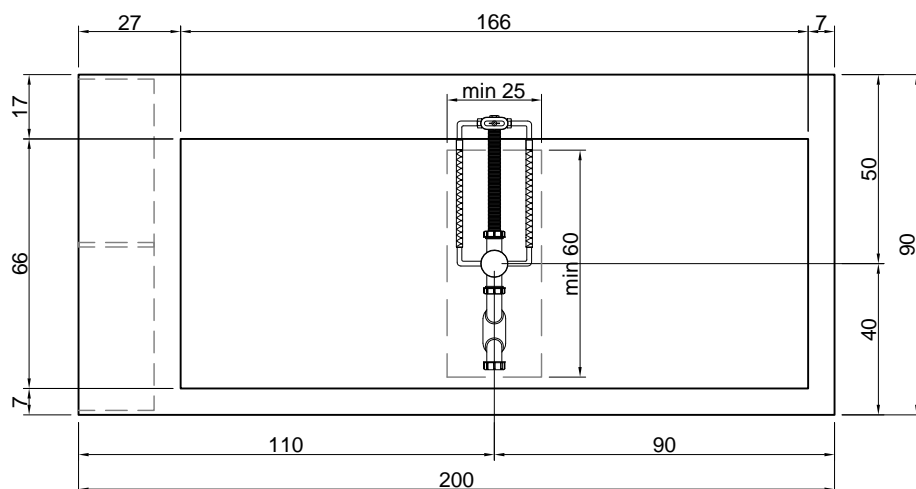
Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back rim for tap mounting and right or left side open shelves, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione sinistra - left version



BIBLIO

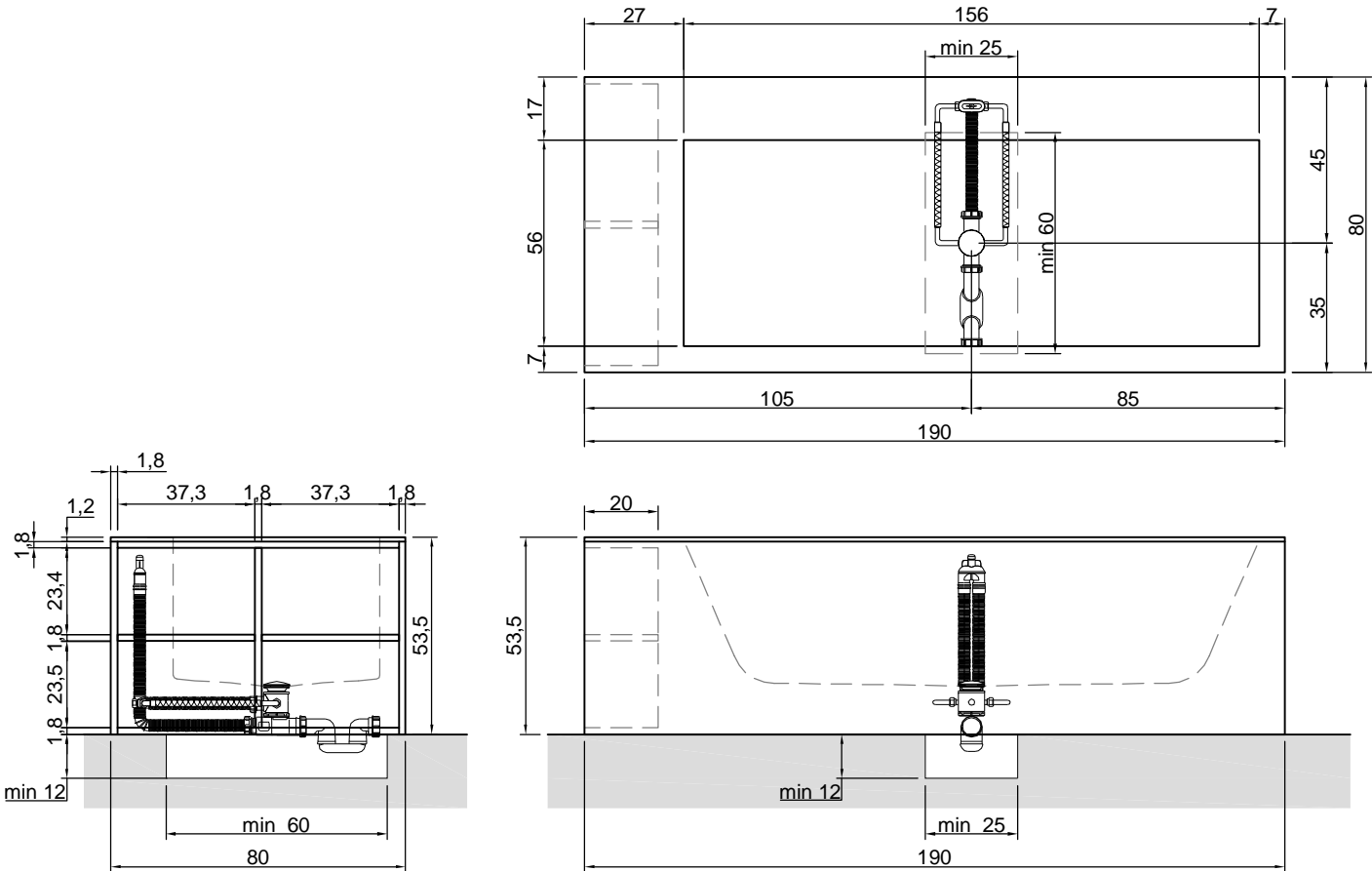
Articolo: BIBLIO44
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 229 ca.
Peso netto: kg 135 ca.
Dimensione imballo: cm 200 x 90 x 70
Capacità*: l 288 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con bordo per rubinetteria sul retro e vani a giorno laterali dx o sx, rivestita su 4 lati con pannelli in multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

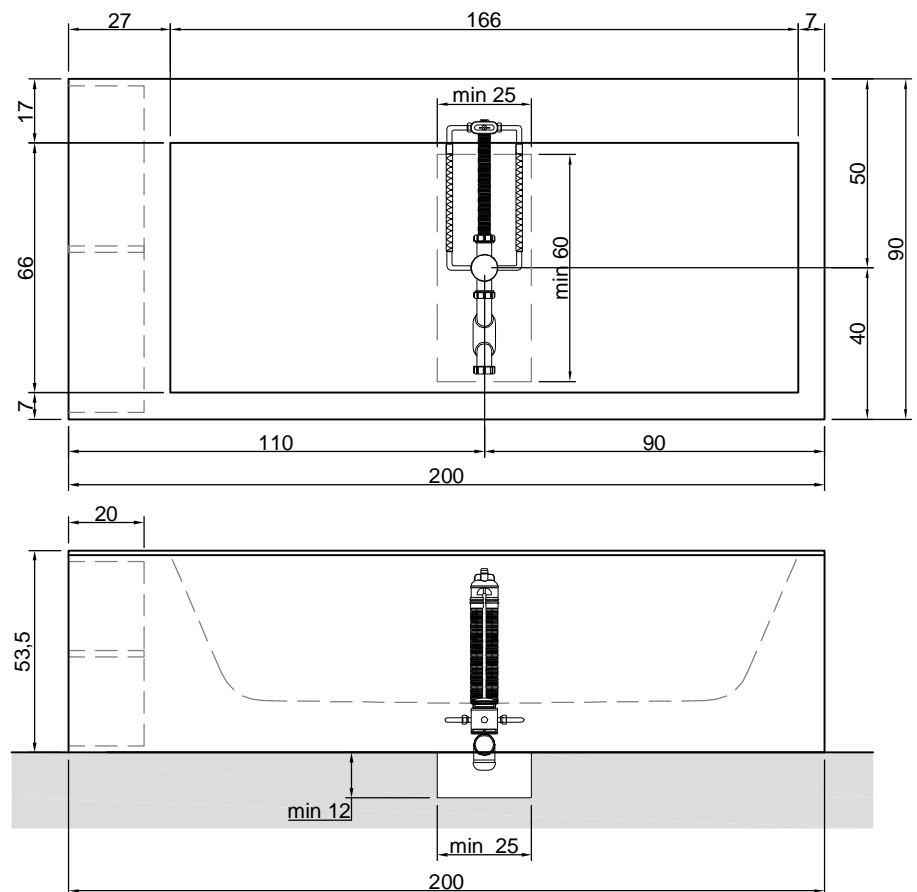
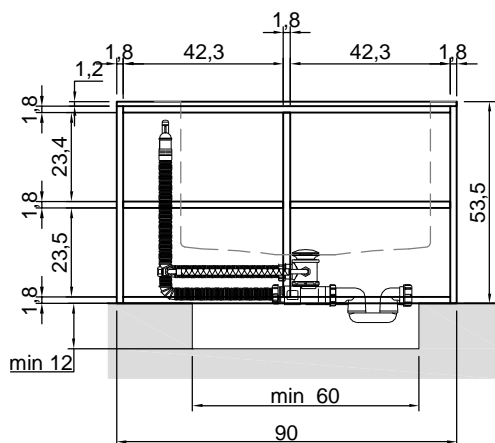
Article: BIBLIO44
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 229 ca.
Net weight: kg 135 ca.
Packing dimensions: cm 200 x 90 x 70
Capacity*: l 288 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with back rim for tap mounting and right or left side open shelves, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.

versione sinistra - left version



versione sinistra - *left version*



BIBLIO

Articolo: BIBLIO52

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 211 ca.

Peso netto: kg 128 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 104 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con vani a giorno frontali, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-dak.

Article: BIBLIO52

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 211 ca.

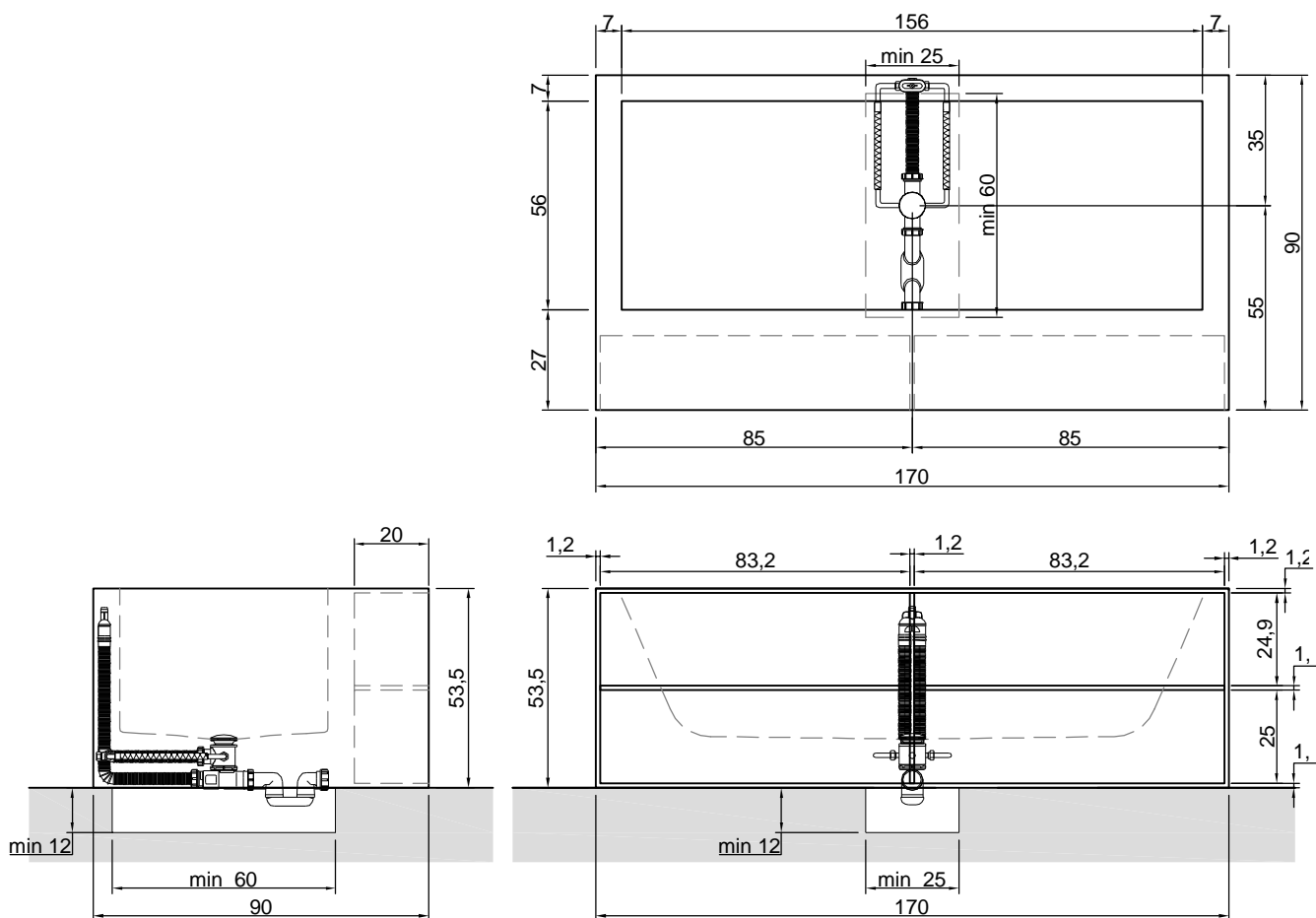
Net weight: kg 128 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 104 x 70

Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with front open shelves, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO53

Materiale: Corian

Troppo pieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 216 ca.

Peso netto: kg 133 ca.

Dimensione imballo: cm 190 x 110 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppo pieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con vani a giorno frontali, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-dak.

Article: BIBLIO53

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 216 ca.

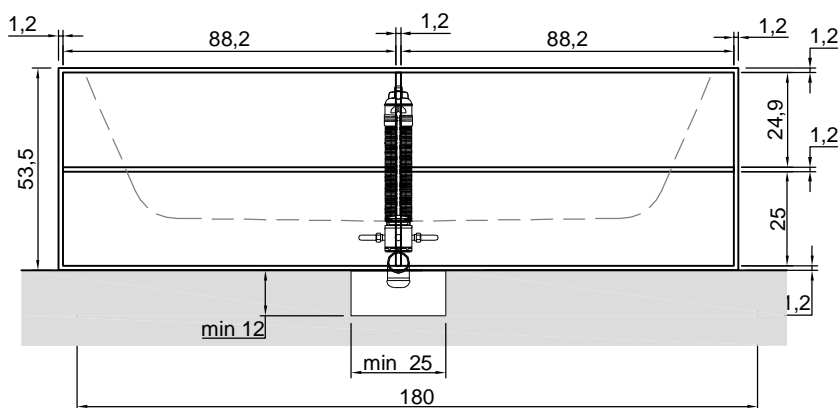
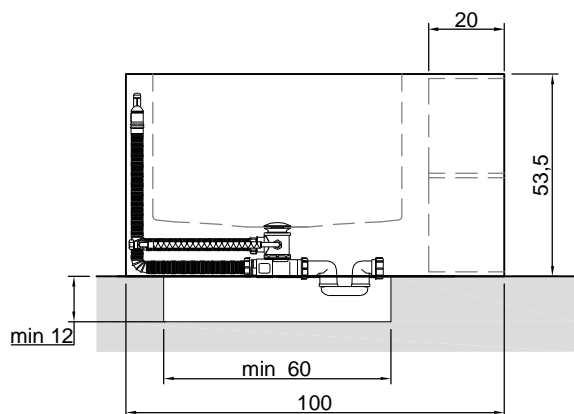
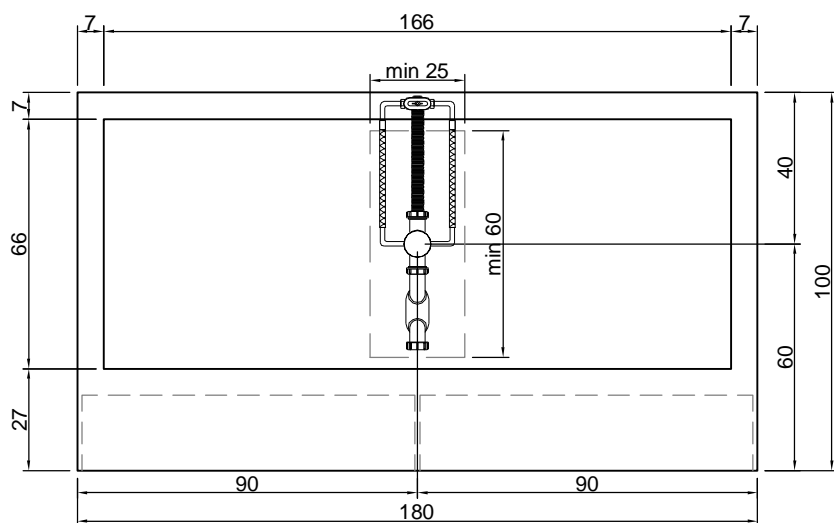
Net weight: kg 133 ca.

Packing dimensions: cm 190 x 110 x 70

Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with front open shelves, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



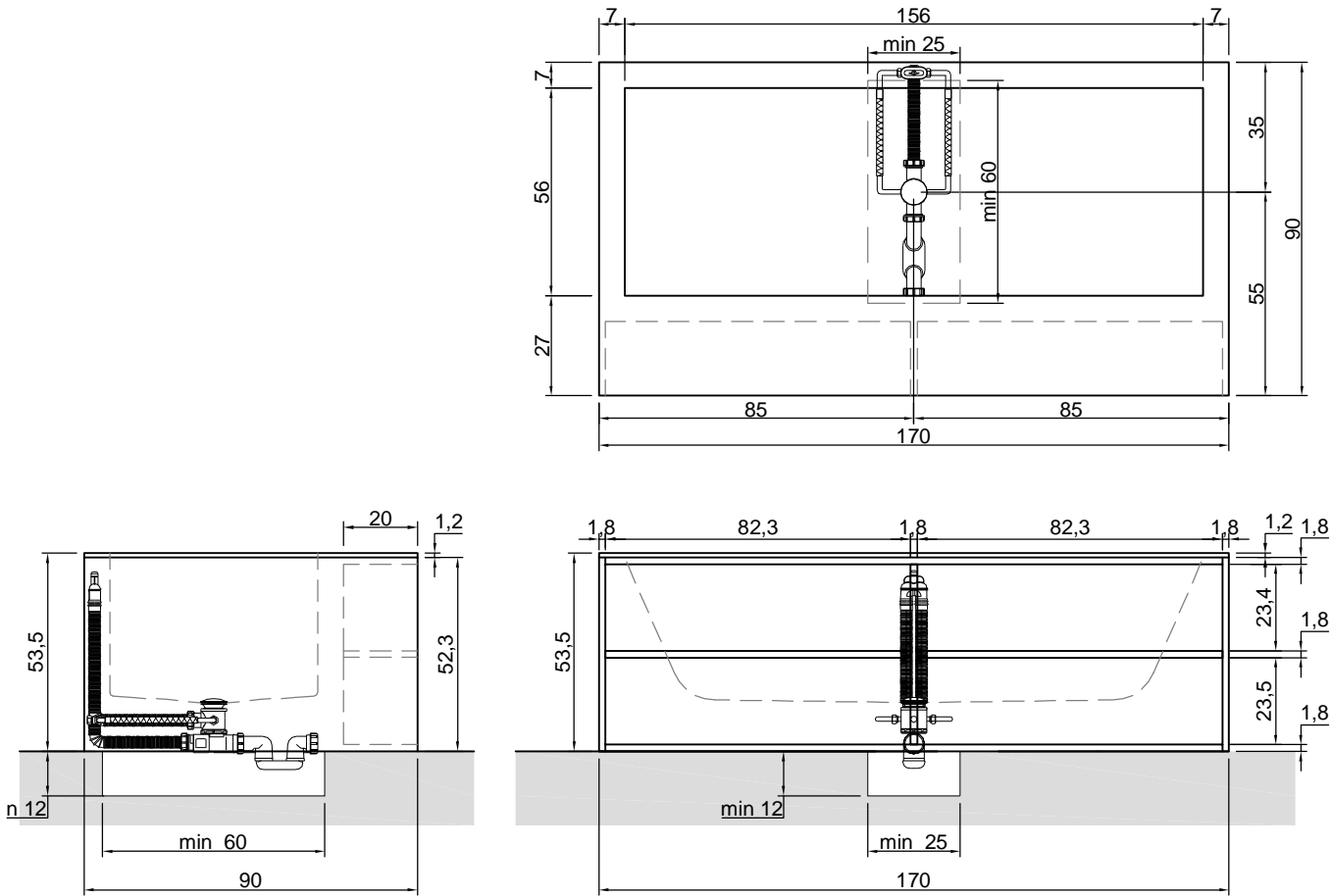
BIBLIO

Articolo: BIBLIO54
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 195 ca.
Peso netto: kg 112 ca.
Dimensione imballo: cm 180 x 100 x 70
Capacità*: l 288 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con vani a giorno frontali, rivestita su 4 lati con pannelli in multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO54
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 195 ca.
Net weight: kg 112 ca.
Packing dimensions: cm 180 x 100 x 70
Capacity*: l 288 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with front open shelves, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.



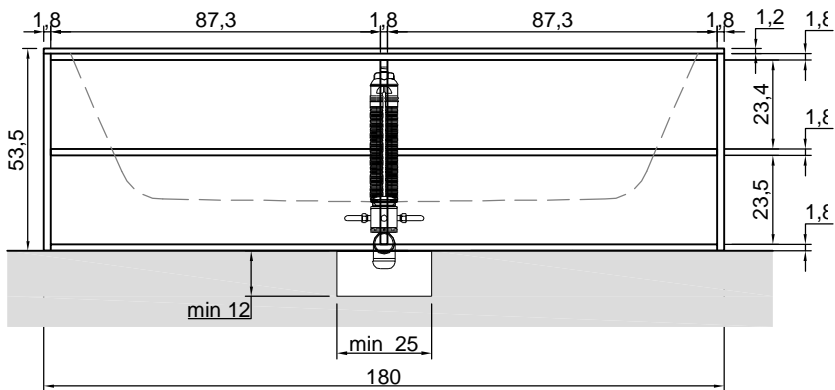
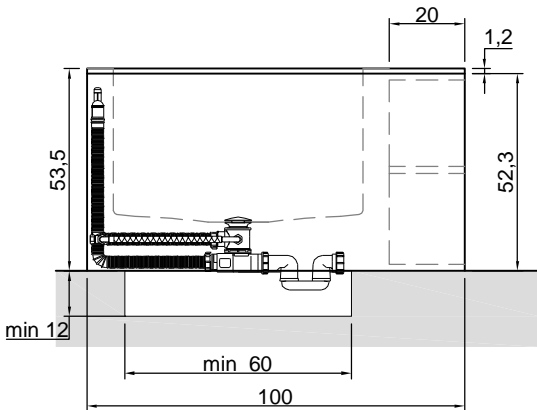
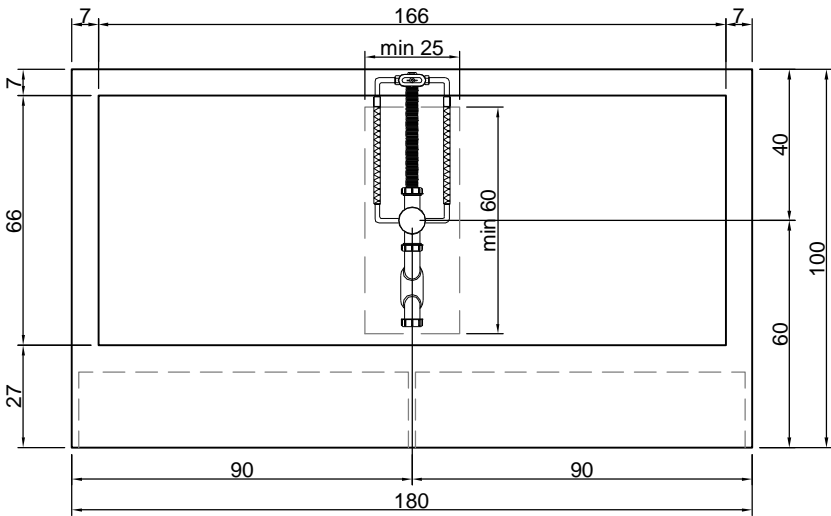
BIBLIO

Articolo: BIBLIO55
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 220 ca.
Peso netto: kg 137 ca.
Dimensione imballo: cm 190 x 110 x 70
Capacità*: l 362 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con vani a giorno frontali, rivestita su 4 lati con pannelli in multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO55
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 220 ca.
Net weight: kg 137 ca.
Packing dimensions: cm 190 x 110 x 70
Capacity*: l 362 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with front open shelves, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.



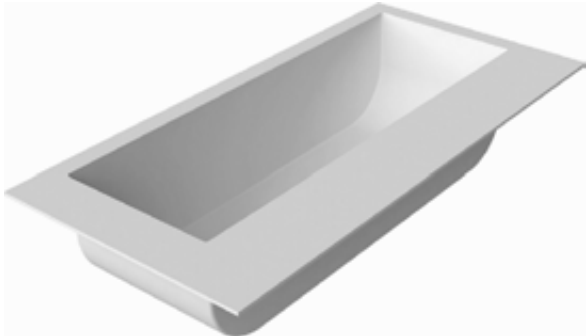
BIBLIO

Articolo: BIBLIO60
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 182 ca.
Peso netto: kg 99 ca.
Dimensione imballo: cm 190 x 100 x 70
Capacità*: l 288 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

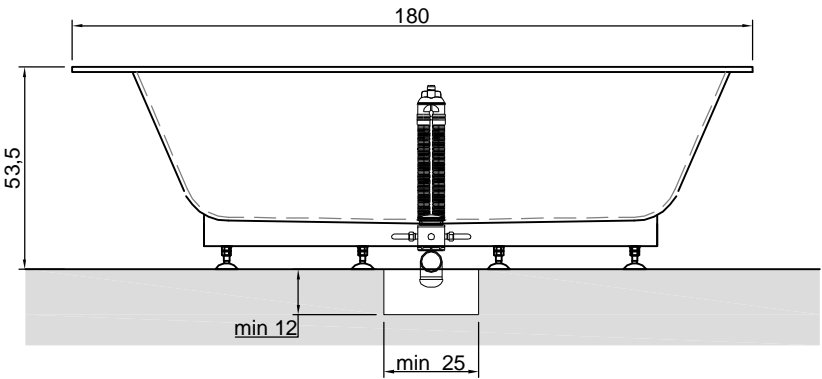
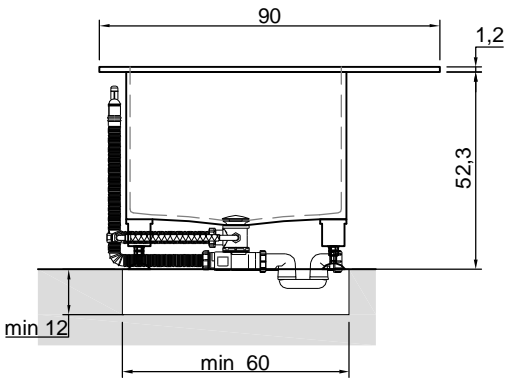
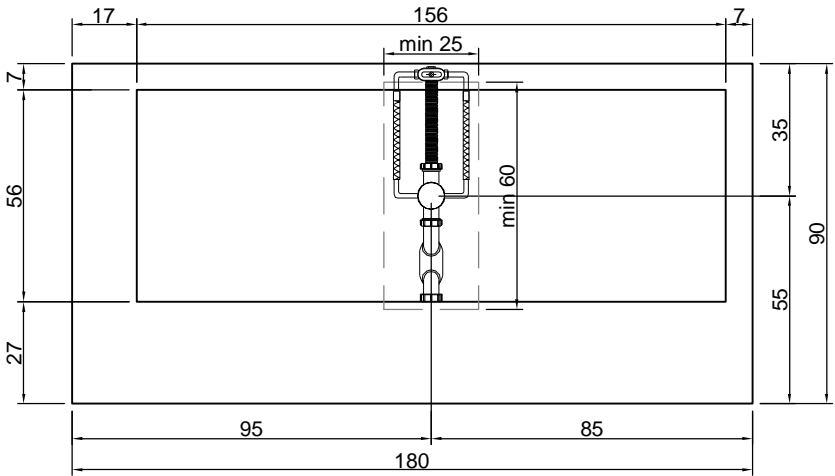
Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, con bordo per rubinetteria frontale e laterale dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO60
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 182 ca.
Net weight: kg 99 ca.
Packing dimensions: cm 190 x 100 x 70
Capacity*: l 288 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Encased rectangular Corian bathtub with front and right or left side rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione sinistra - left version



BIBLIO

Articolo: BIBLIO61
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 203 ca.
Peso netto: kg 109 ca.
Dimensione imballo: cm 200 x 110 x 70
Capacità*: l 362 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

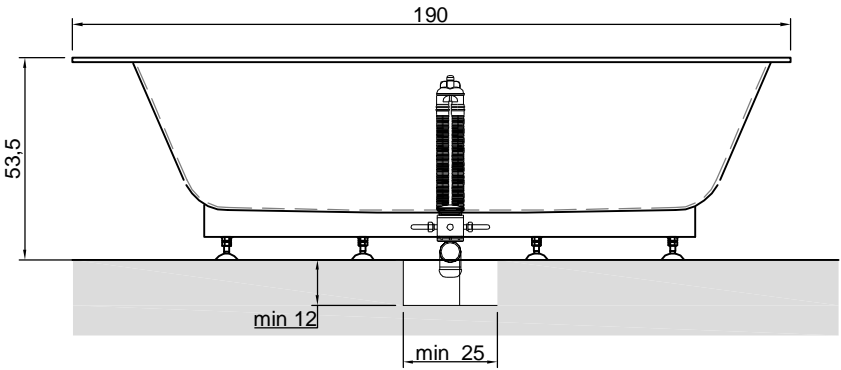
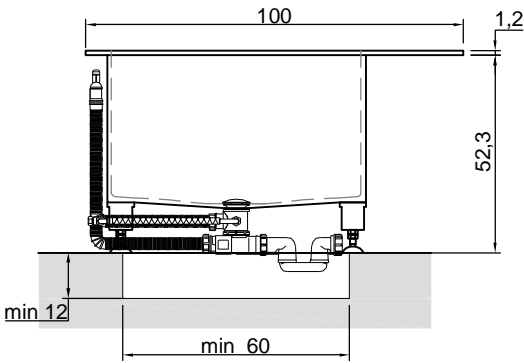
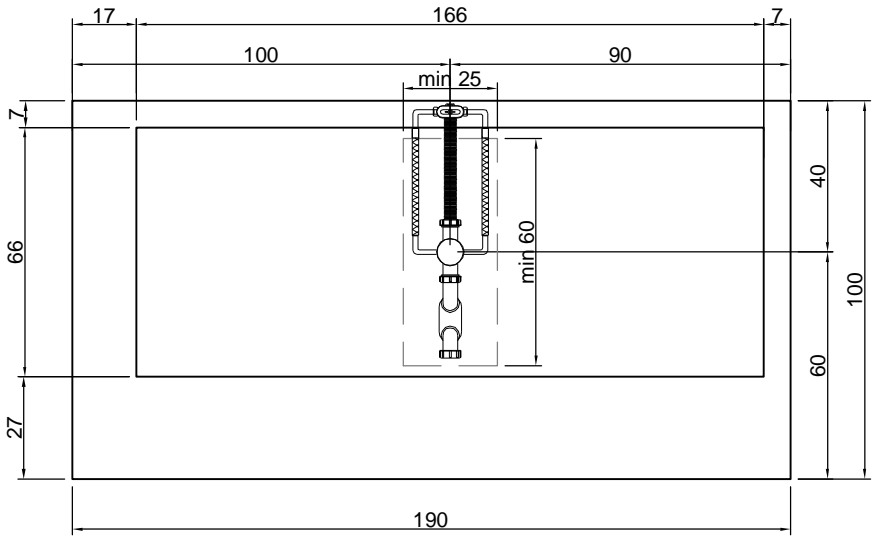
Descrizione: Vasca da bagno rettangolare da incasso in Corian, con bordo per rubinetteria frontale e laterale dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.



Article: BIBLIO61
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 203 ca.
Net weight: kg 109 ca.
Packing dimensions: cm 200 x 110 x 70
Capacity*: l 362 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub with front and right or left side rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.

versione sinistra - left version



BIBLIO

Articolo: BIBLIO62
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 252 ca.
Peso netto: kg 158 ca.
Dimensione imballo: cm 190 x 100 x 70
Capacità*: l 288 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

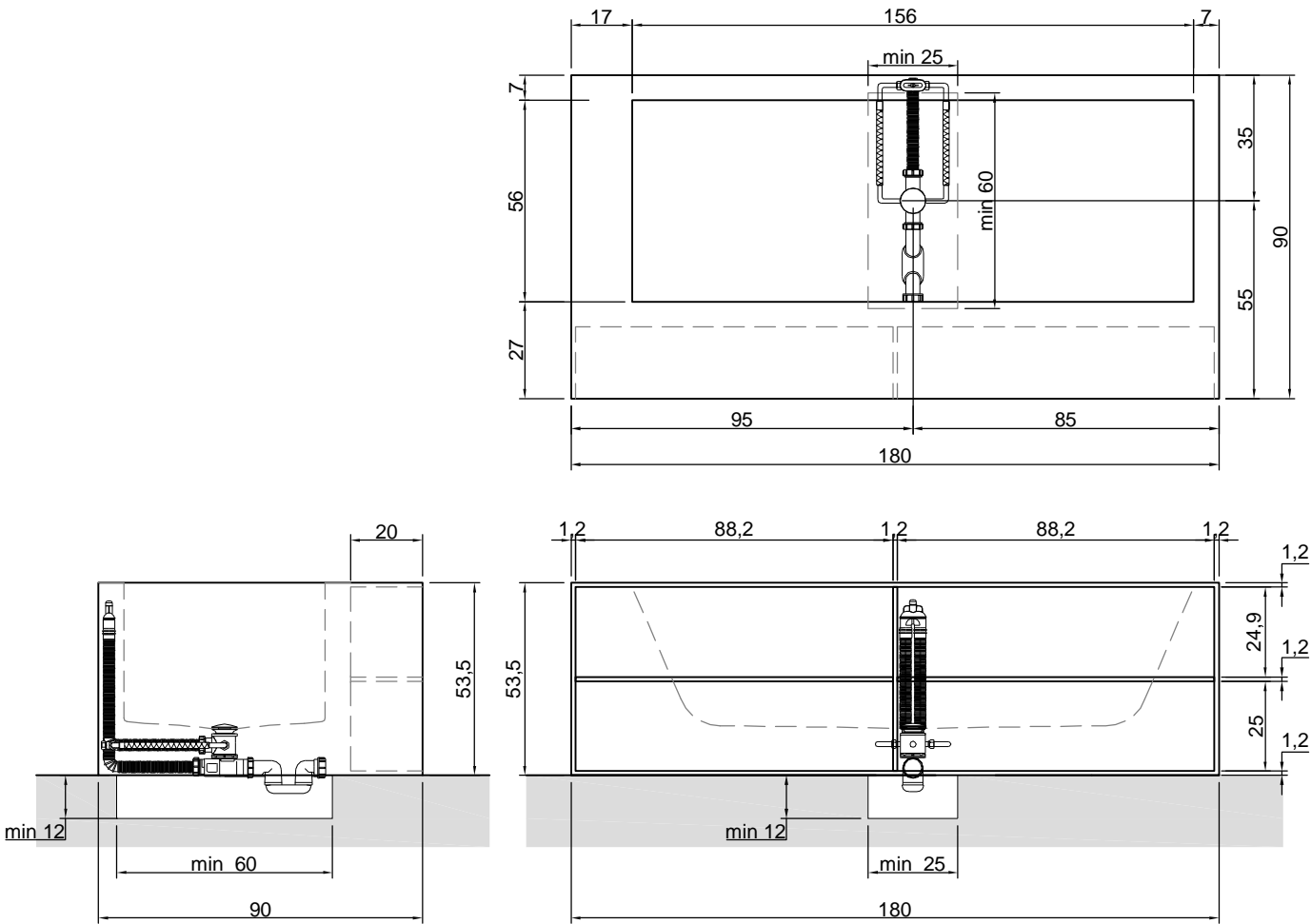
Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian con vani a giorno frontali e bordo per rubinetteria laterale dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO62
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 252 ca.
Net weight: kg 158 ca.
Packing dimensions: cm 190 x 100 x 70
Capacity*: l 288 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

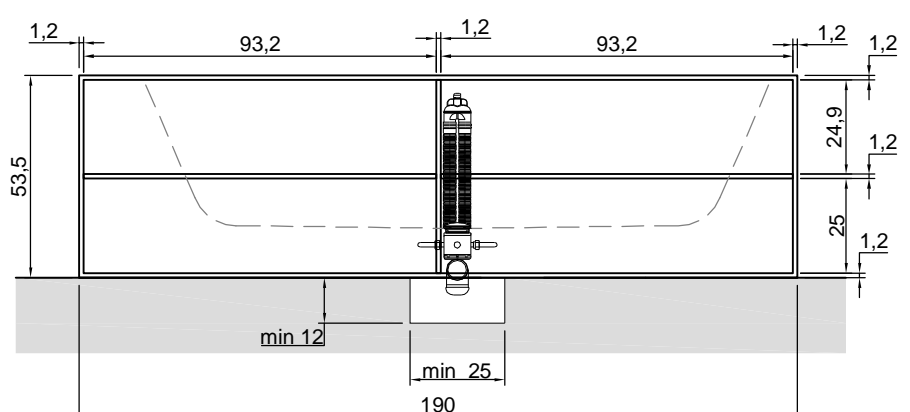
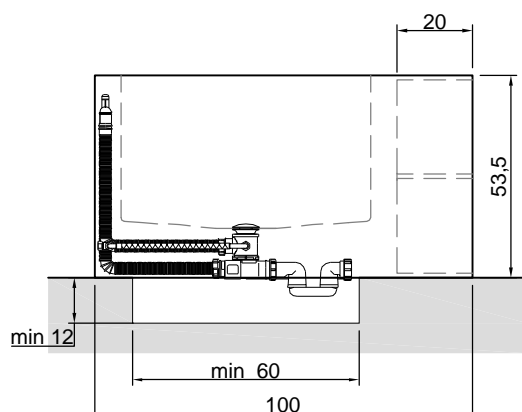
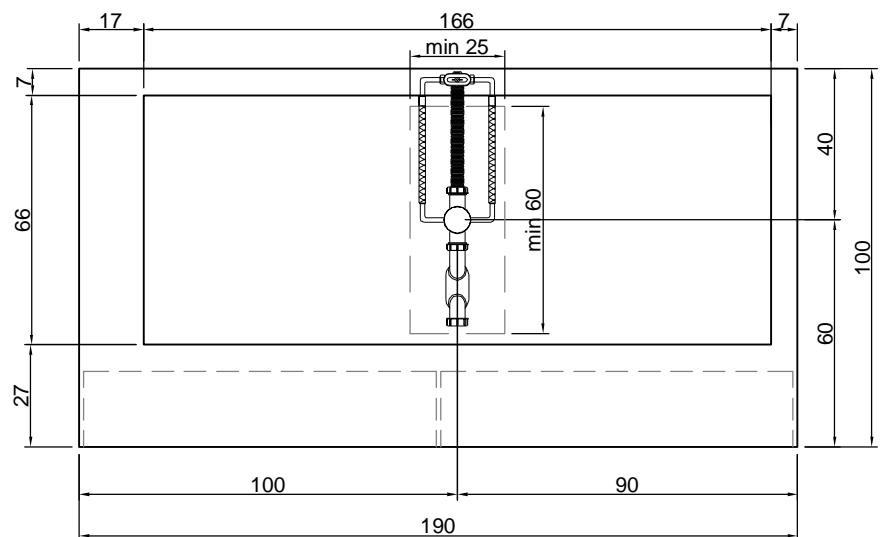
Description: Rectangular Corian bathtub with front open shelves and right or left side rim for tap mounting, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione sinistra - left version



versione sinistra - *left version*



BIBLIO

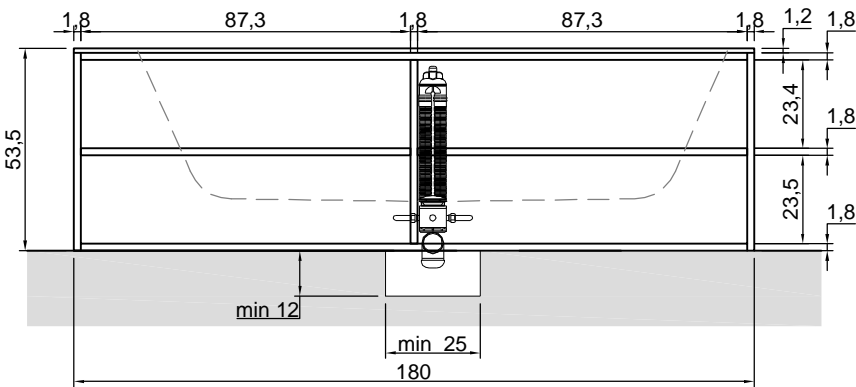
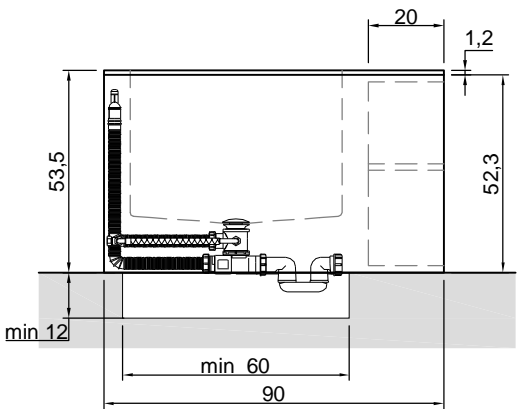
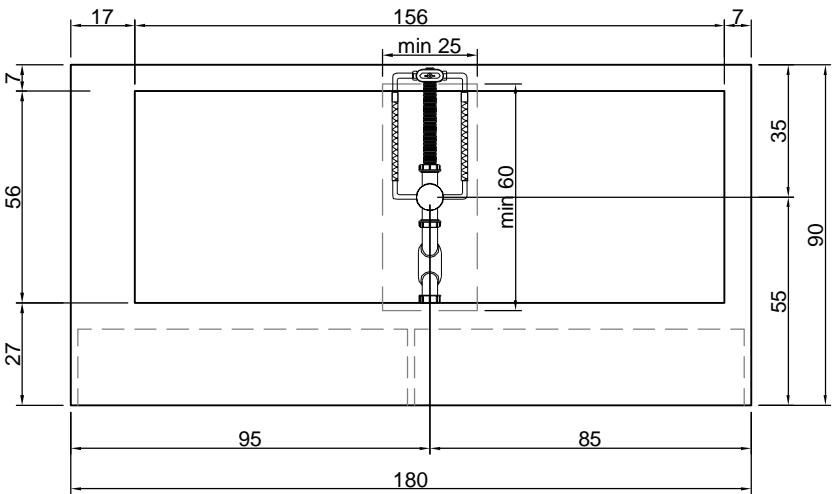
Articolo: BIBLIO64
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 205 ca.
Peso netto: kg 122 ca.
Dimensione imballo: cm 190 x 100 x 70
Capacità*: l 288 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian con vani a giorno frontali e bordo per rubinetteria dx o sx, rivestita su 4 lati con pannelli in multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO64
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 205 ca.
Net weight: kg 122 ca.
Packing dimensions: cm 190 x 100 x 70
Capacity*: l 288 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Corian bathtub with front open shelves and right or left side rim for tap mounting, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.

versione sinistra - left version



BIBLIO

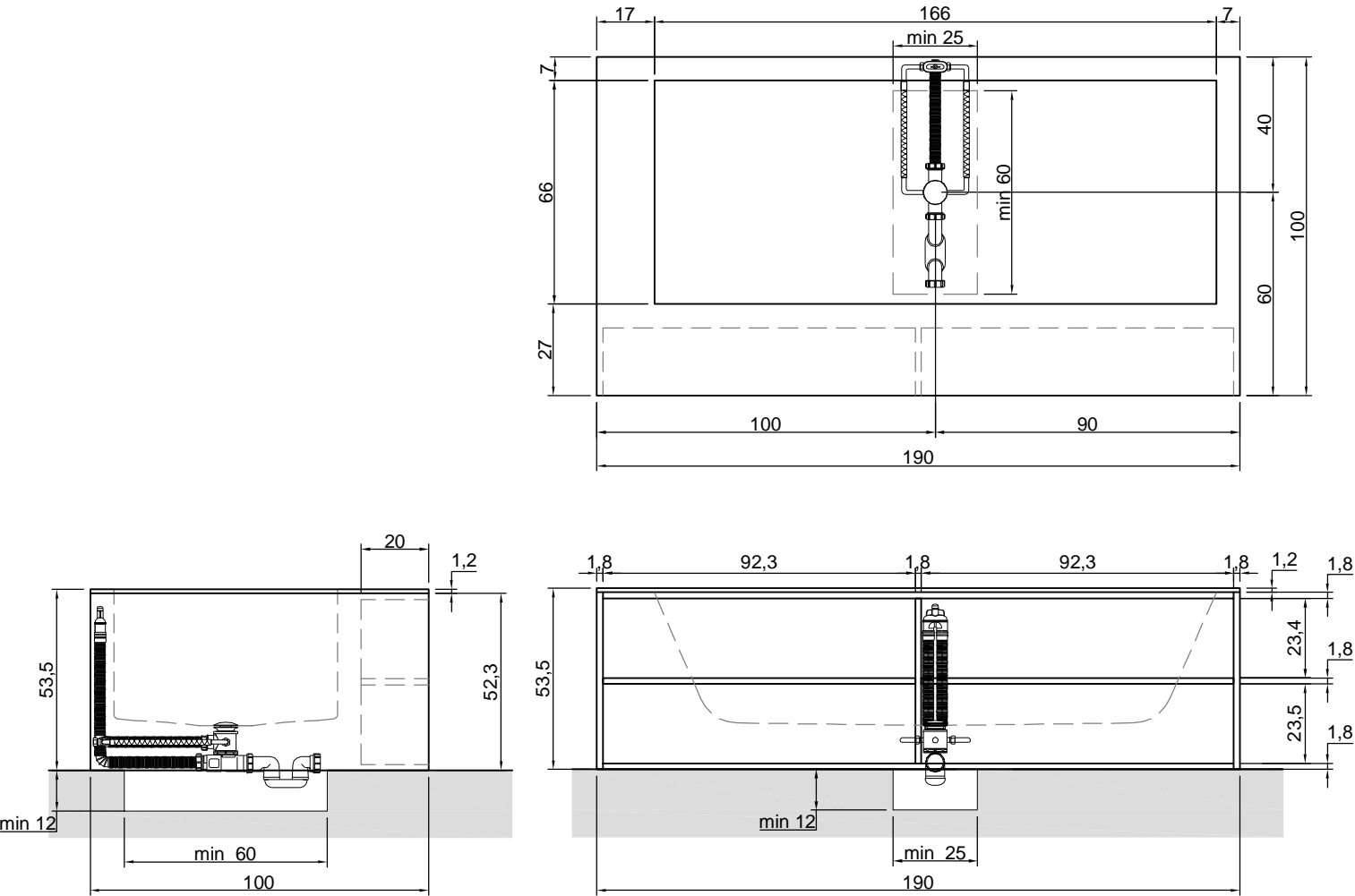
Articolo: BIBLIO65
Materiale: Corian
Troppo pieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 227 ca.
Peso netto: kg 133 ca.
Dimensione imballo: cm 200 x 110 x 70
Capacità*: l 362 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppo pieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian con vani a giorno frontali e bordo per rubinetteria dx o sx, rivestita su 4 lati con pannelli in multistrato impiallacciati in essenza di legno, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO65
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 227 ca.
Net weight: kg 133 ca.
Packing dimensions: cm 200 x 110 x 70
Capacity*: l 362 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with front open shelves and right or left side rim for tap mounting, covered on 4 sides with plywood panels veneered with wood essence complete with regulating feet and drain with pressure plug.

versione sinistra - left version



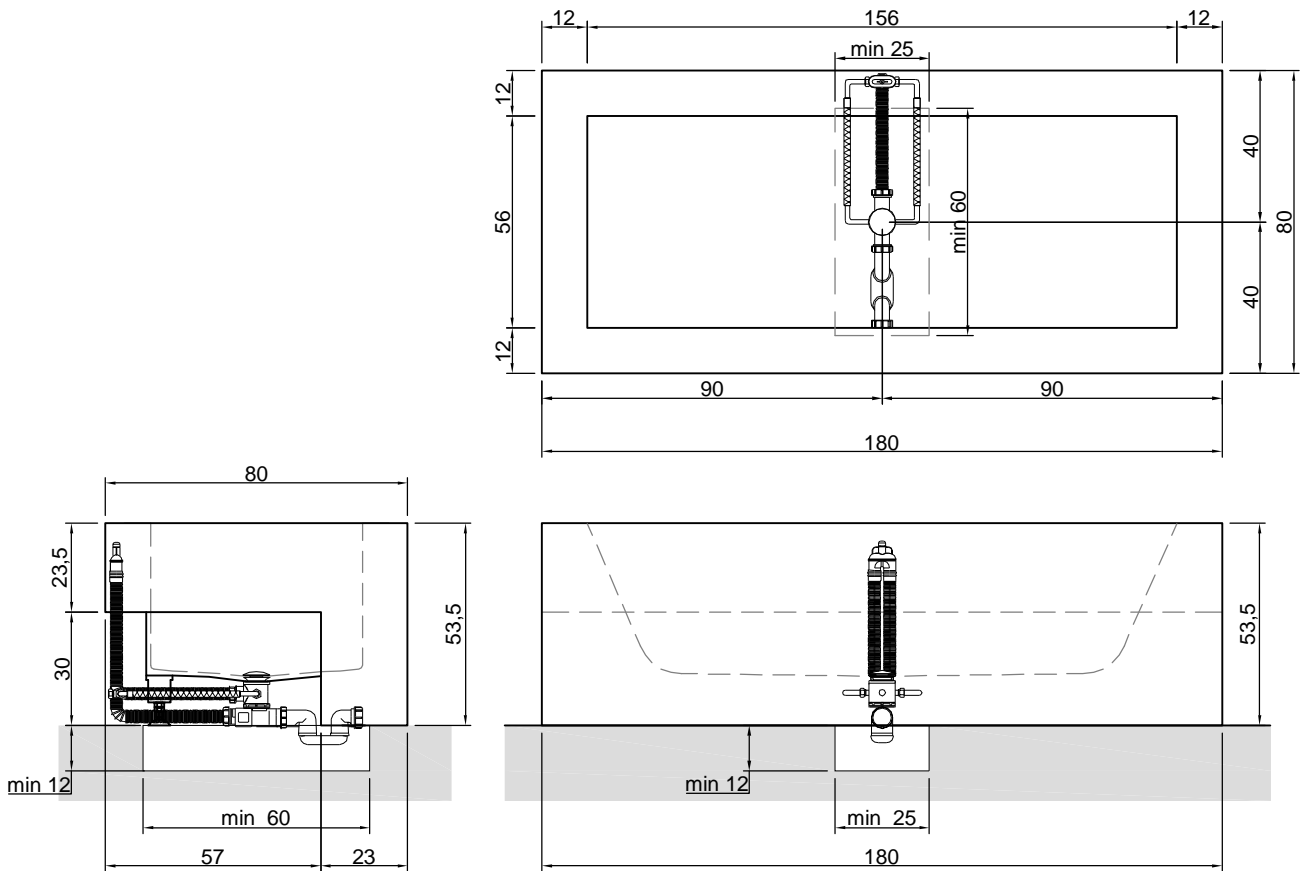
BIBLIO

Articolo: BIBLIO70
Materiale: Corian
Troppo pieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 201 ca.
Peso netto: kg 118 ca.
Dimensione imballo: cm 190 x 90 x 70
Capacità*: l 288 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppo pieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare a semincasso frontale in Corian, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO70
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 201 ca.
Net weight: kg 118 ca.
Packing dimensions: cm 190 x 90 x 70
Capacity*: l 288 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Semi-encased rectangular Corian bathtub complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO71

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 214 ca.

Peso netto: kg 131 ca.

Dimensione imballo: cm 200 x 100 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare a semincasso frontale in Corian, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO71

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 214 ca.

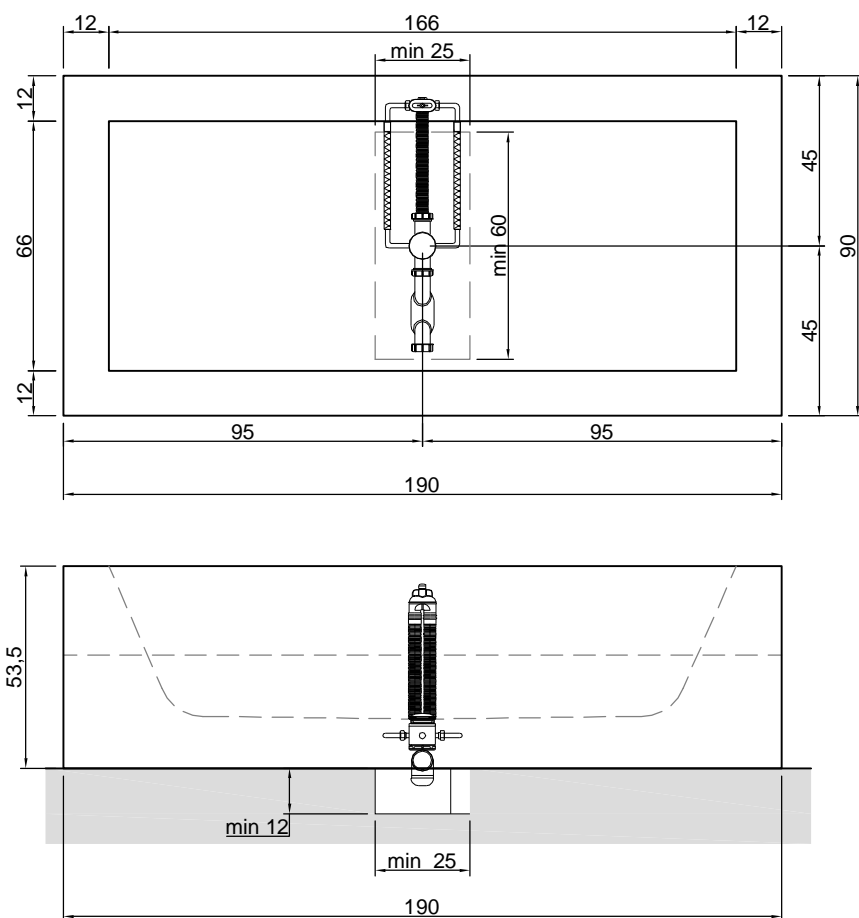
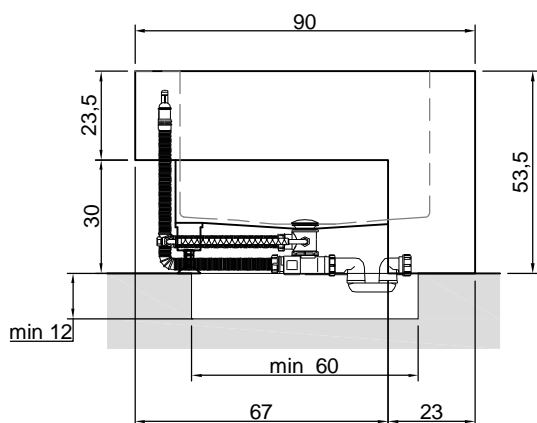
Net weight: kg 131 ca.

Packing dimensions: cm 200 x 100 x 70

Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Semi-encased rectangular Corian bathtub complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO80

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 188 ca.

Peso netto: kg 105 ca.

Dimensione imballo: cm 190 x 90 x 70

Capacità*: l 288 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare a incasso in Corian, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO80

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 188 ca.

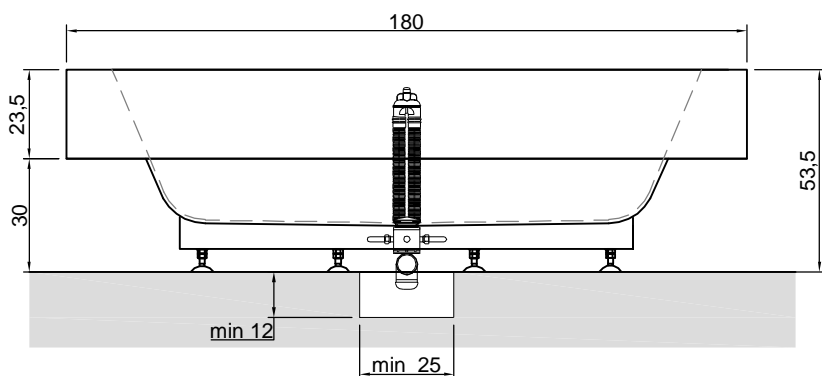
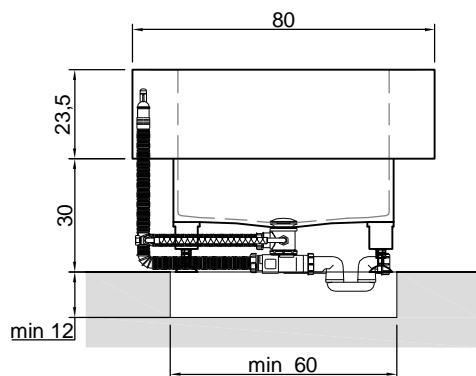
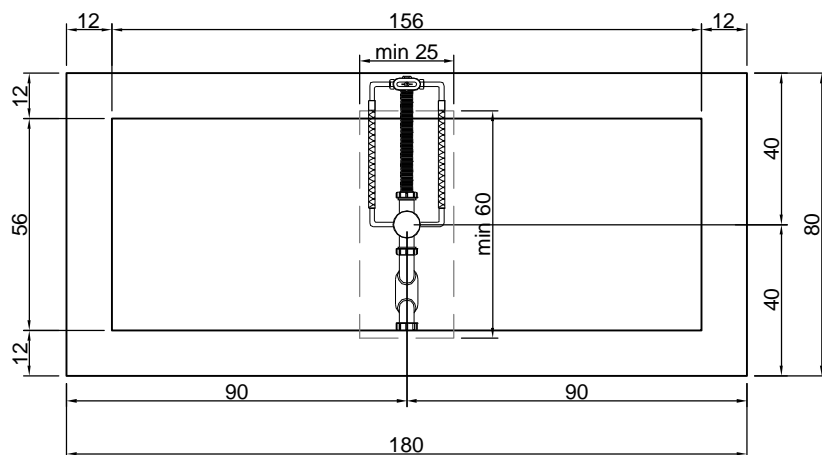
Net weight: kg 105 ca.

Packing dimensions: cm 190 x 90 x 70

Capacity*: l 288 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO81

Materiale: Corian

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,70

Peso lordo: kg 204 ca.

Peso netto: kg 121 ca.

Dimensione imballo: cm 200 x 100 x 70

Capacità*: l 362 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare a incasso in Corian, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO81

Material: Corian

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,70

Gross weight: kg 204 ca.

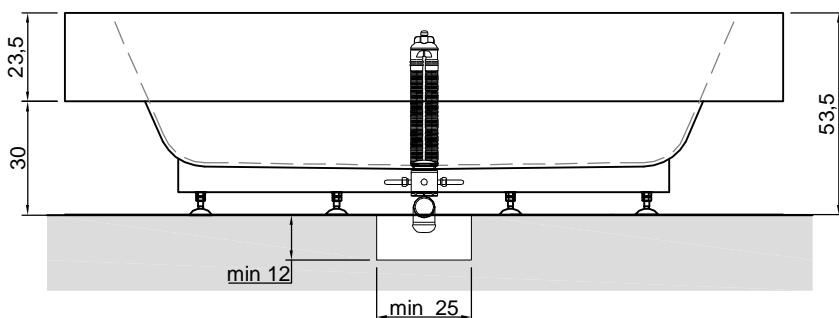
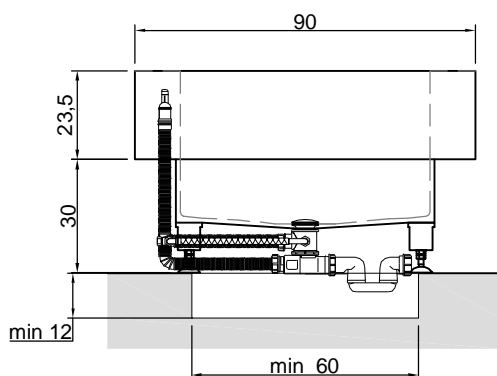
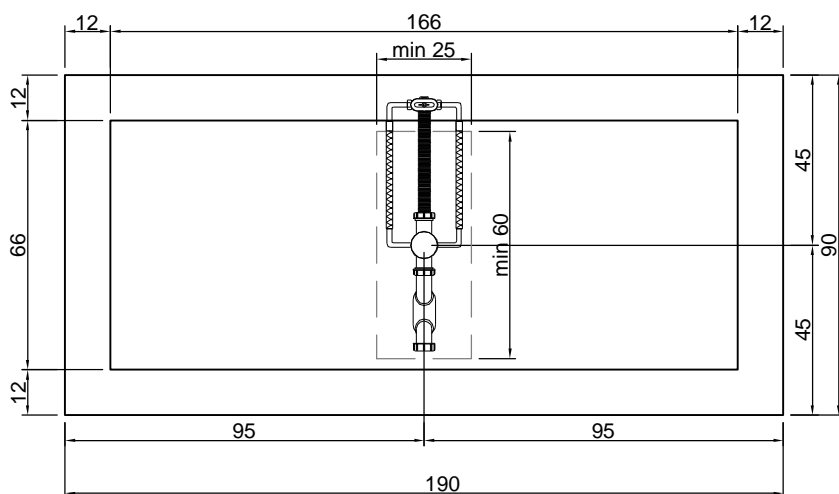
Net weight: kg 121 ca.

Packing dimensions: cm 200 x 100 x 70

Capacity*: l 362 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



BIBLIO

Articolo: BIBLIO103
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 204 ca.
Peso netto: kg 121 ca.
Dimensione imballo: cm 220 x 120 x 74
Capacità*: l 362 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

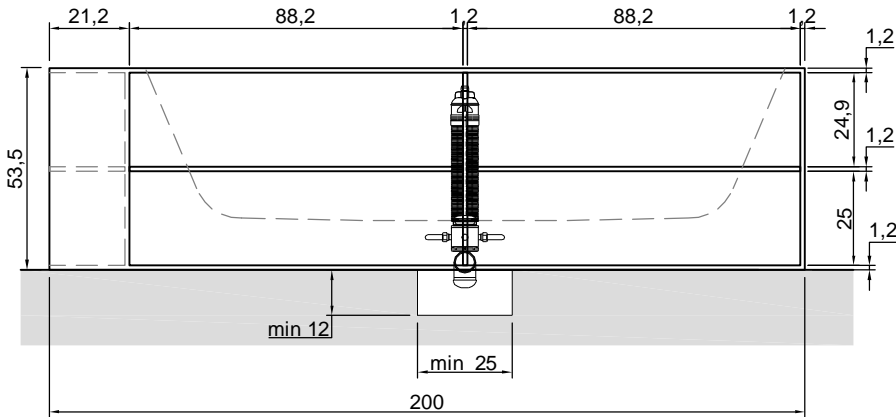
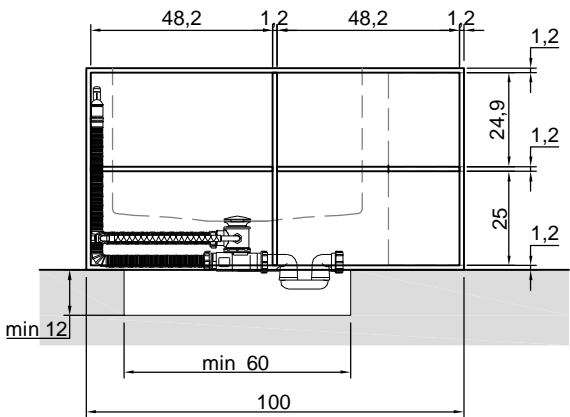
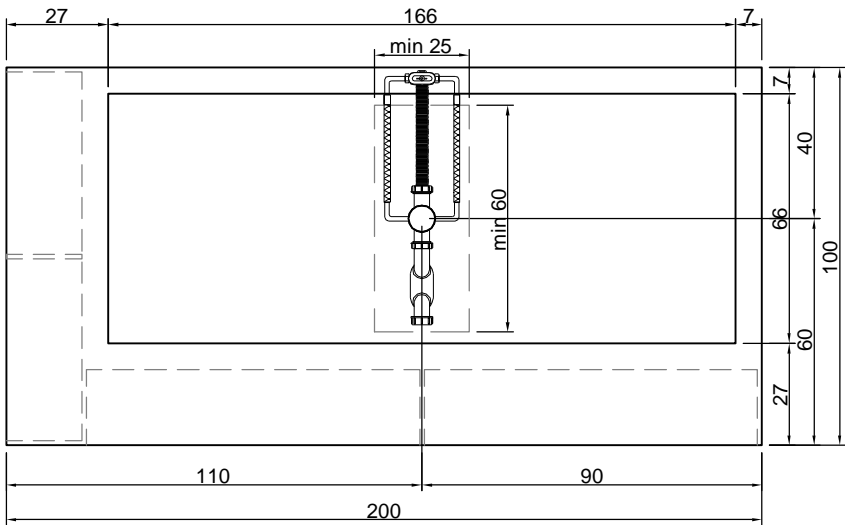
Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, con vani a giorno frontali e laterali, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIO103
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 204 ca.
Net weight: kg 121 ca.
Packing dimensions: cm 220 x 120 x 74
Capacity*: l 362 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Corian bathtub with front and lateral open shelves, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



versione sinistra - left version



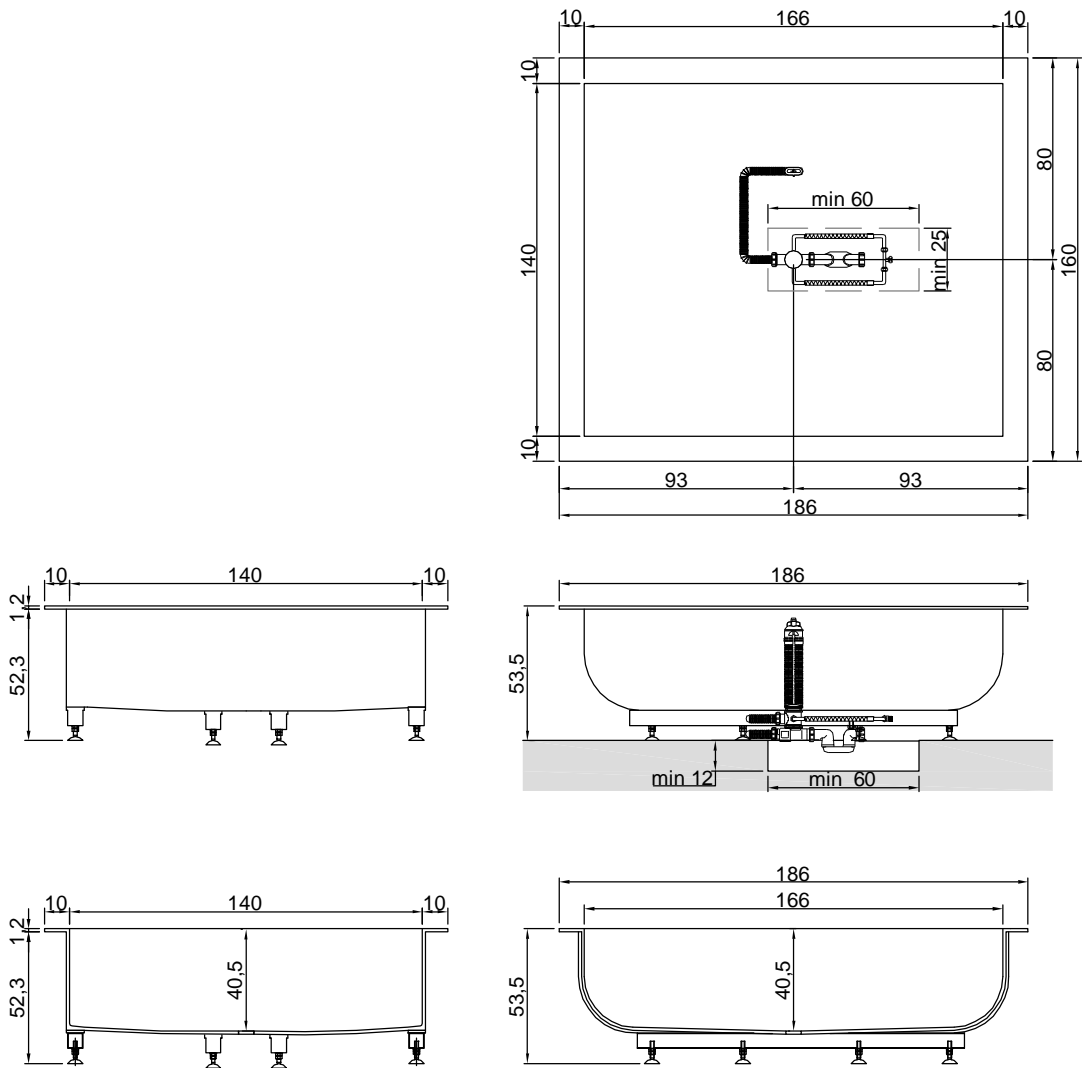
BIBLIO

Articolo: BIBLIOXL
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo: kg 283 ca.
Peso netto: kg 153 ca.
Dimensione imballo: cm 200 x 175 x 60
Capacità*: l 767 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare a incasso in Corian, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: BIBLIOXL
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight: kg 283 ca.
Net weight: kg 153 ca.
Packing dimensions: cm 200 x 175 x 60
Capacity*: l 767 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Encased rectangular Corian bathtub, complete with regulating feet and drain with pressure plug.



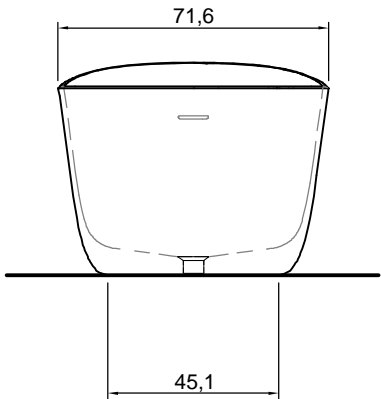
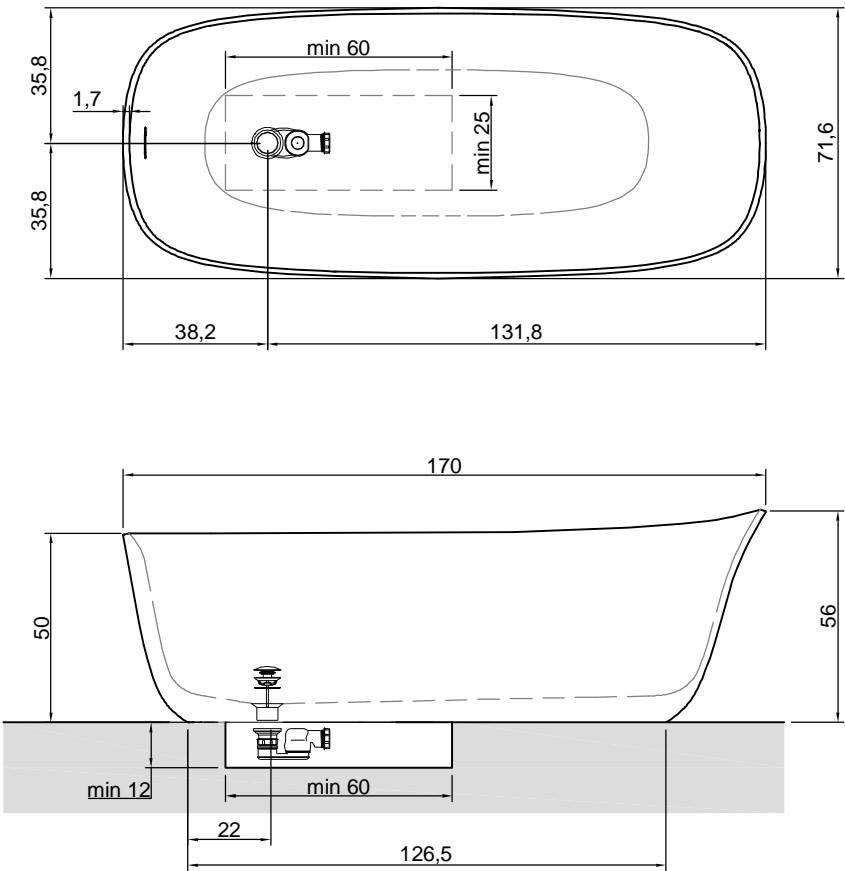
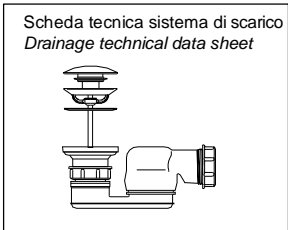
DAFNE

Articolo: DAFNE
Materiale: CRISTALPLANT® biobased
Troppo pieno: SI
Portata: l/s 0,3
Peso lordo: kg 146 ca.
Peso netto: kg 110 ca.
Dimensione imballo: cm 190 x 90 x 60,5
Capacità*: l 275 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppo pieno

Descrizione: Vasca da bagno ovale in Cristalplant, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: DAFNE
Material: CRISTALPLANT® biobased
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,3
Gross weight: kg 146 ca.
Net weight: kg 110 ca.
Packing dimensions: cm 190 x 90 x 60,5
Capacity*: l 275 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Oval Cristalplant bathtub complete with drain pipe fitting and pressure plug, siphon and flexible hose.



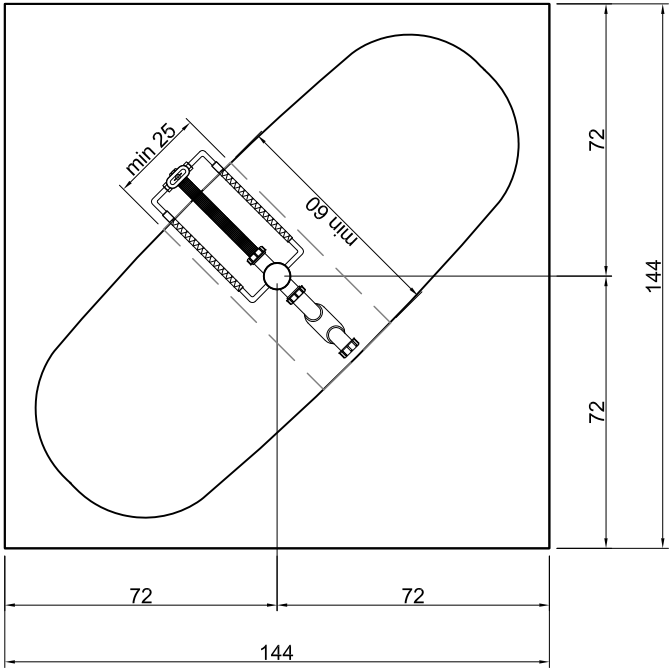
DIMORA

Articolo: **DIMORA42**
Materiale: Corian
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,70
Peso lordo con rivestimento in marmo: kg 375 ca.
Peso netto con rivestimento in marmo: kg 260 ca.
Peso lordo con rivestimento in legno: kg 326 ca.
Peso netto con rivestimento in legno: kg 211 ca
Dimensione Imballo: cm 158 x 158 x 72
Capacità*: l 250 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

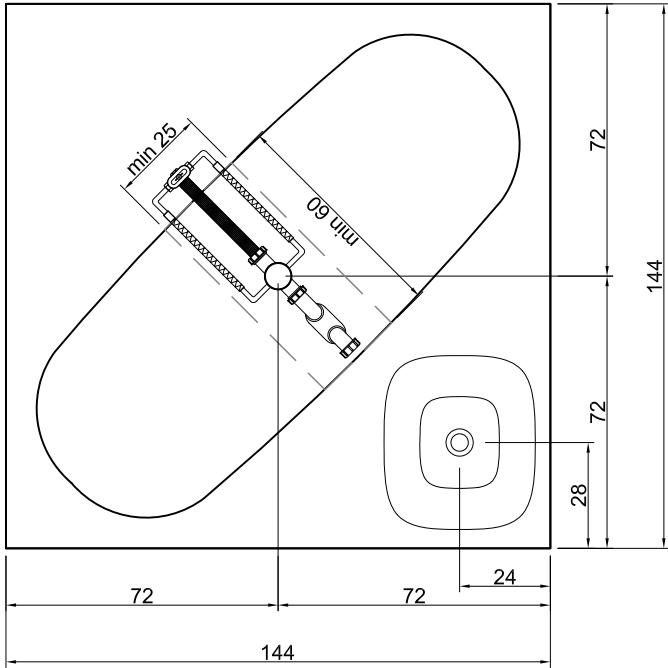
Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Corian, rivestita su 4 lati con pannelli in diversi materiali, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: **DIMORA42**
Material: Corian
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,70
Gross weight with marble covering: kg 375 ca.
Net weight with marble covering: kg 260 ca.
Gross weight with wood covering: kg 326 ca.
Net weight with wood covering: kg 211 ca.
Packing dimensions: cm 158 x 158 x 72
Capacity*: l 250 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

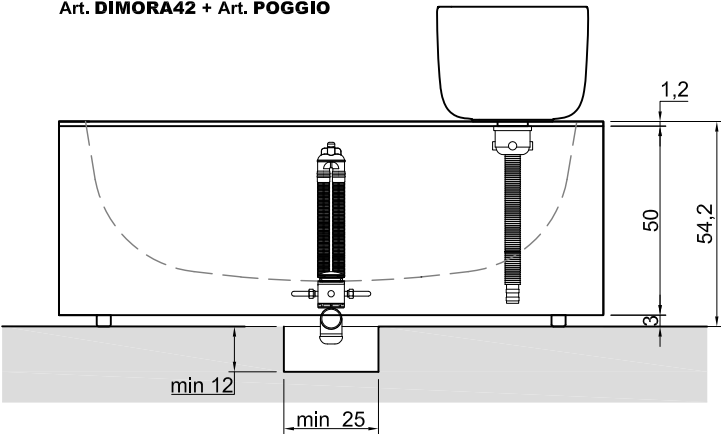
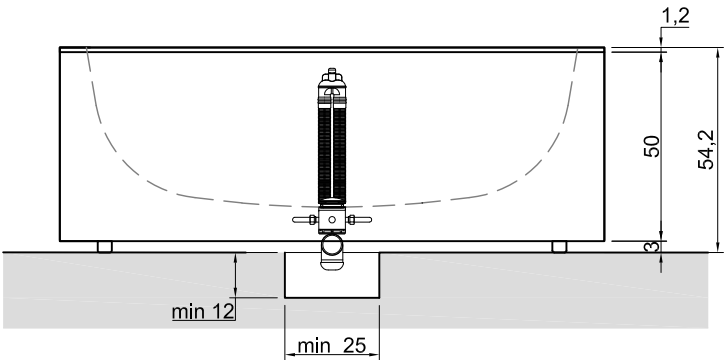
Description: Corian rectangular bathtub, covered on 4 sides with panels in various materials complete with regulating feet, drain and pressure plug.



Art. DIMORA42



Art. DIMORA42 + Art. POGGIO



DUNE



Articolo: DUNE1

Materiale: CRISTALPLANT®

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,63

Peso lordo: kg 380 ca.

Peso netto: kg 191 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 184 x 89

Capacità: l 430 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno tonda in Cristalplant, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: DUNE1

Material: CRISTALPLANT®

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,63

Gross weight: kg 380 ca.

Net weight: kg 191 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 184 x 89

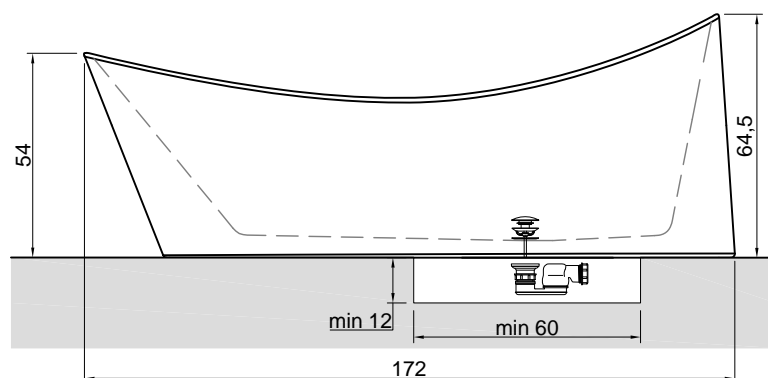
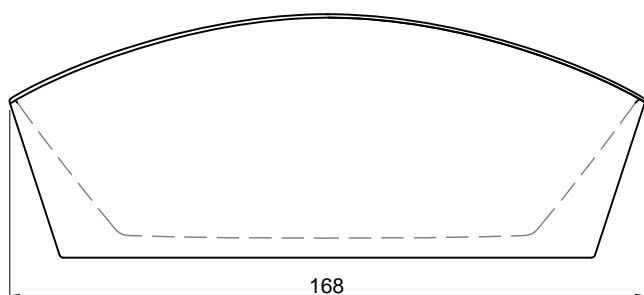
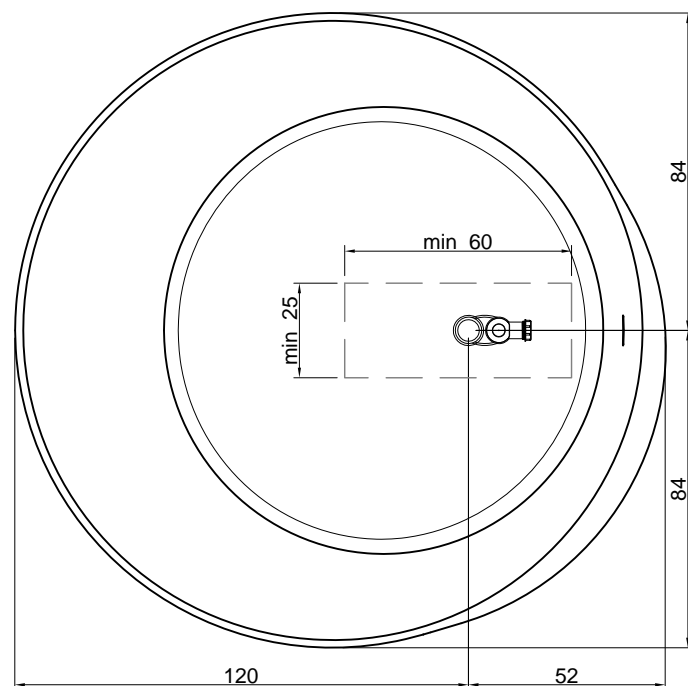
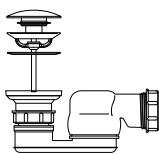
Capacity: l 430 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Round Cristalplant bathtub complete with drain pipe fitting and pressure plug, siphon and flexible hose.



Scheda tecnica sistema di scarico
Drainage technical data sheet



DUNE



Articolo: DUNE2

Materiale: CRISTALPLANT®

Troppopieno: SI

Portata: l/s 0,63

Peso lordo: kg 327 ca.

Peso netto: kg 142 ca.

Dimensione imballo: cm 180 x 184 x 89

Capacità: l 430 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno tonda a semincasso in Cristalplant, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

***N.B.** Per una corretta installazione si consiglia l'uso della schiuma poliuretanica tra la vasca e il pavimento

Article: DUNE2

Material: CRISTALPLANT®

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,63

Gross weight: kg 327 ca.

Net weight: kg 142 ca.

Packing dimensions: cm 180 x 184 x 89

Capacity: l 430 ca.

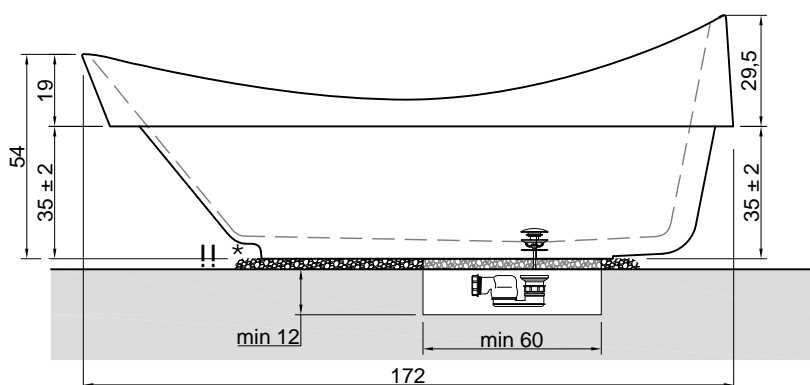
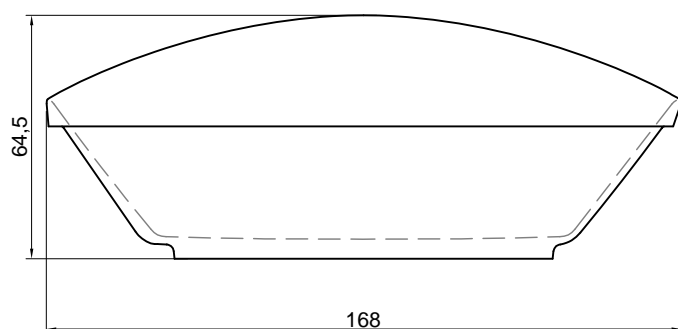
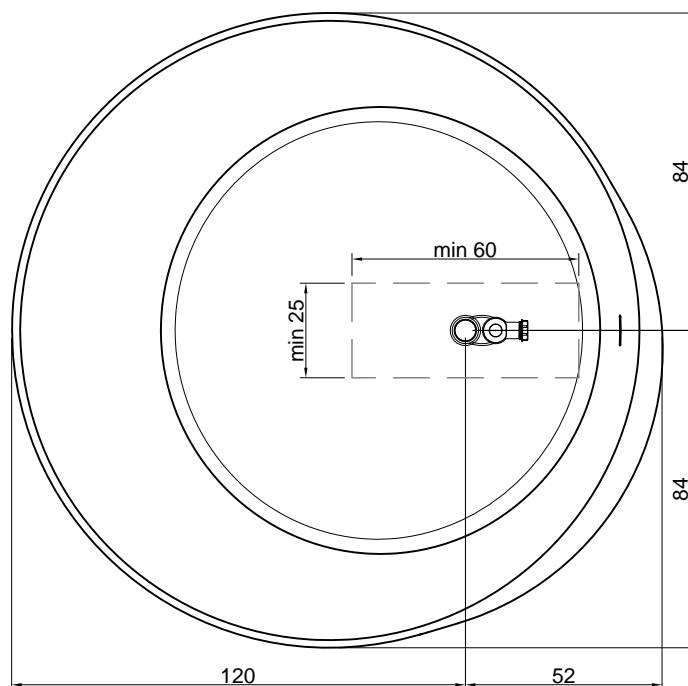
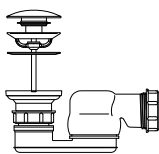
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Semi-encased round Cristalplant bathtub complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.

***NB:** For correct installation, we recommend the use of polyurethane foam between the tub and the floor



Scheda tecnica sistema di scarico
Drainage technical data sheet



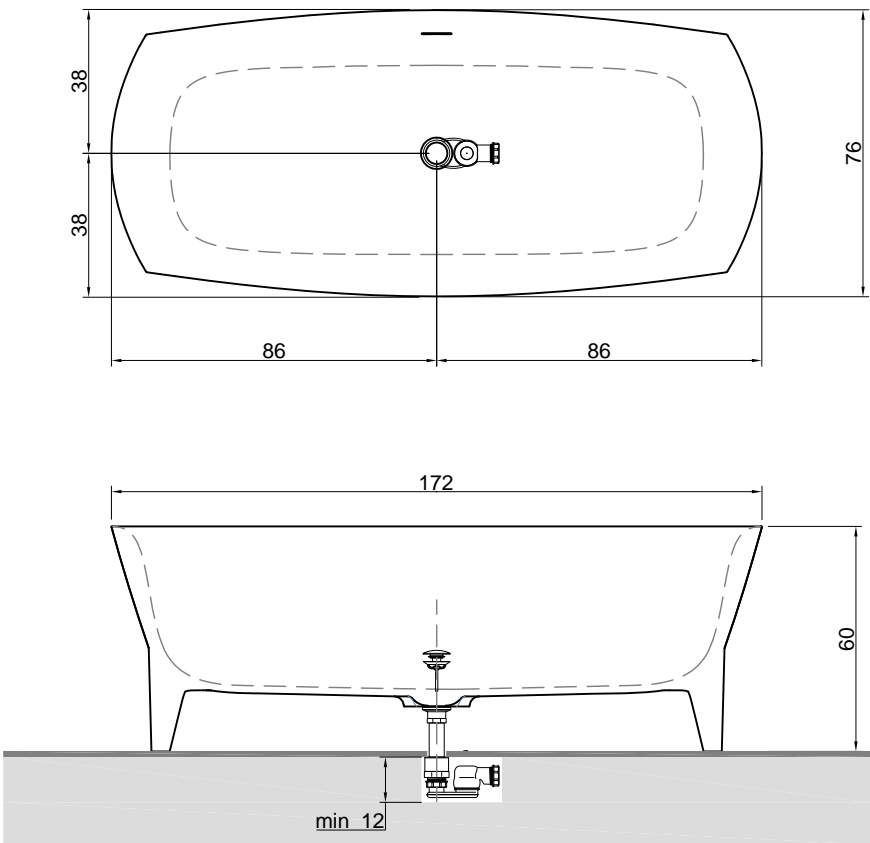
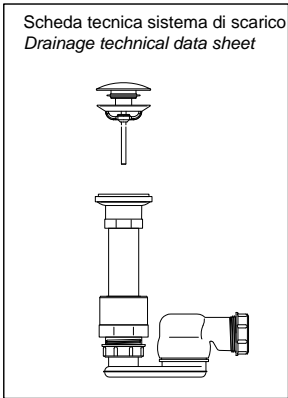
EDONIA

Articolo: EDONIA
Materiale: CRISTALPLANT® biobased
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,63
Peso lordo: kg 165 ca.
Peso netto: kg 125 ca.
Dimensione imballo: cm 188 x 79 x 94
Capacità*: l 272 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare con piedini in Cristalplant, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: EDONIA
Material: CRISTALPLANT® biobased
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,63
Gross weight: kg 165 ca.
Net weight: kg 125 ca.
Packing dimensions: cm 188 x 79 x 94
Capacity*: l 272 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Cristalplant bathtub with feet, complete with drain with pressure plug, siphon and flexible tube.



EPOQUE

Articolo: EPOQUE
Materiale: Pietra Amazzone
Troppopieno: NO
Peso lordo: kg 530 ca.
Peso netto: kg 460 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 80
Capacità: l 290 ca.

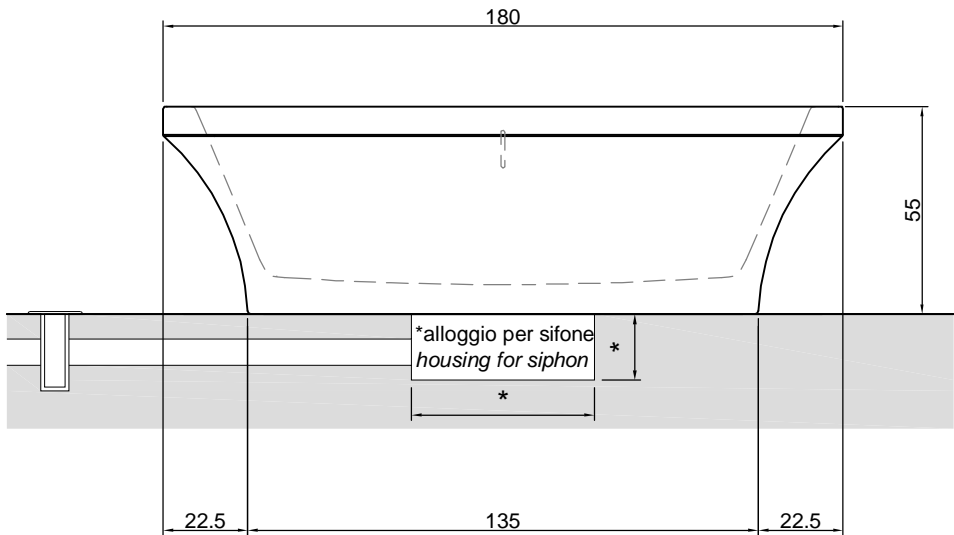
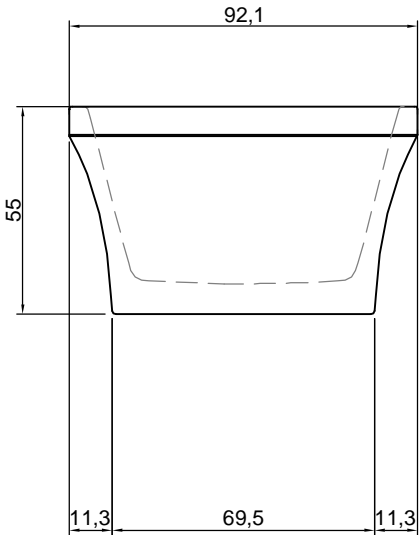
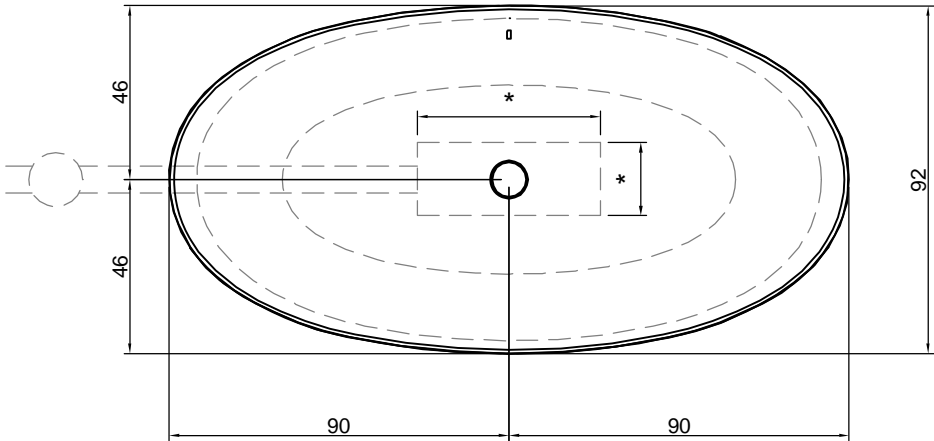
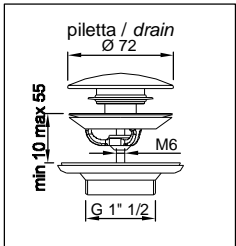
Descrizione: Vasca da bagno ovale in pietra, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak.
N.B: Si consiglia di effettuare un pozzetto ispezionabile esterno al perimetro della vasca, il più vicino possibile al sistema di scarico.

* La dimensione è in base al tipo di sifone utilizzato.

Article: EPOQUE
Material: Pietra Amazzone
Overflow: NO
Gross weight: kg 530 ca.
Net weight: kg 460 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 80
Capacity: l 290 ca.

Description: Oval stone bathtub complete with drain and pressure plug.
P.S: We advise an exterior inspection window close to the border of the tub and near the drain pipe.

* The dimension depends on the type of siphon used.



FUNNY WEST



Articolo: FUNNY WEST
Materiale: CRISTALPLANT® biobased
Trooppieno: SI
Portata: l/s 0,62
Peso lordo: kg 145 ca.
Peso netto: kg 95 ca.
Dimensione imballo: cm 161 x 94 x 80
Capacità: l 292 ca.
**Considerando il limite di capienza al trooppieno*

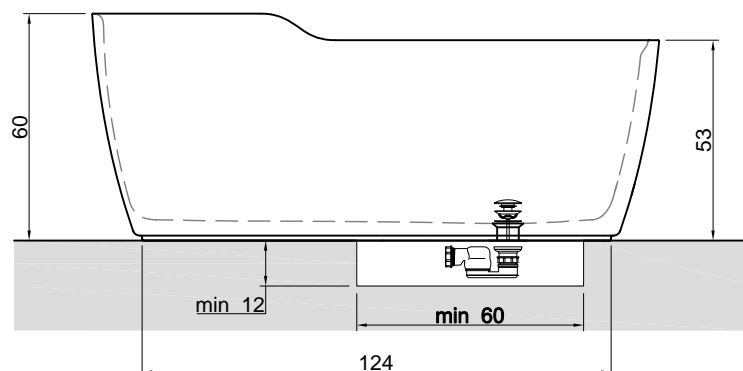
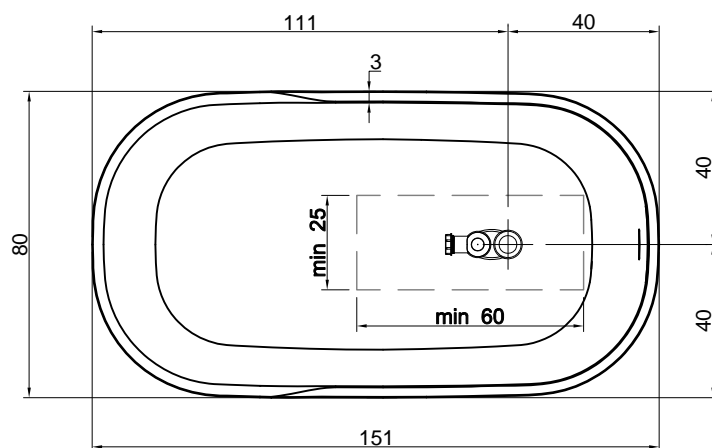
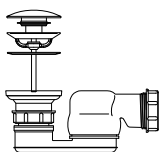
Descrizione: Vasca da bagno ovale con schienale in Cristalplant, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: FUNNY WEST
Material: CRISTALPLANT® biobased
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,62
Gross weight: kg 145 ca.
Net weight: kg 95 ca.
Packing dimensions: cm 161 x 94 x 80
Capacity: l 292 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Oval Cristalplant bathtub complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



Scheda tecnica sistema di scarico
 Drainage technical data sheet



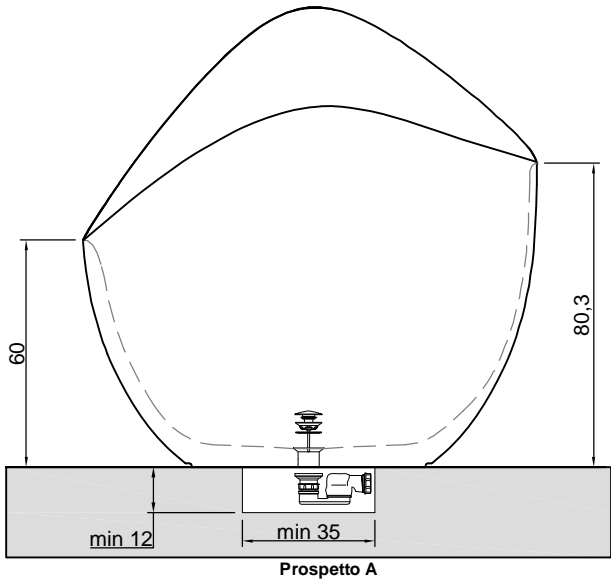
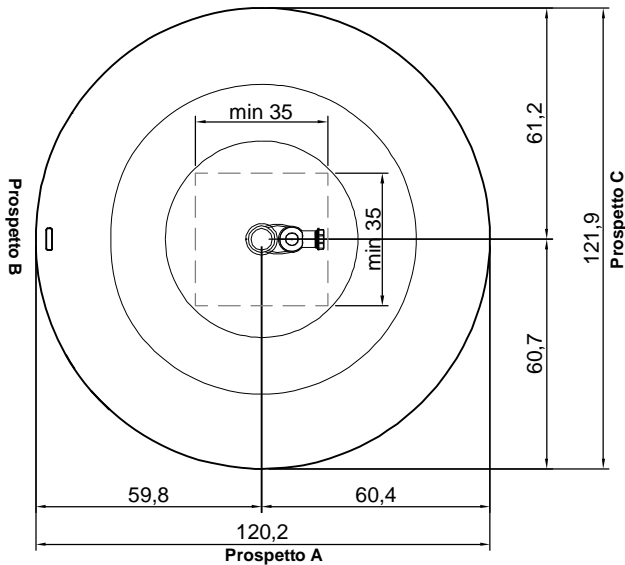
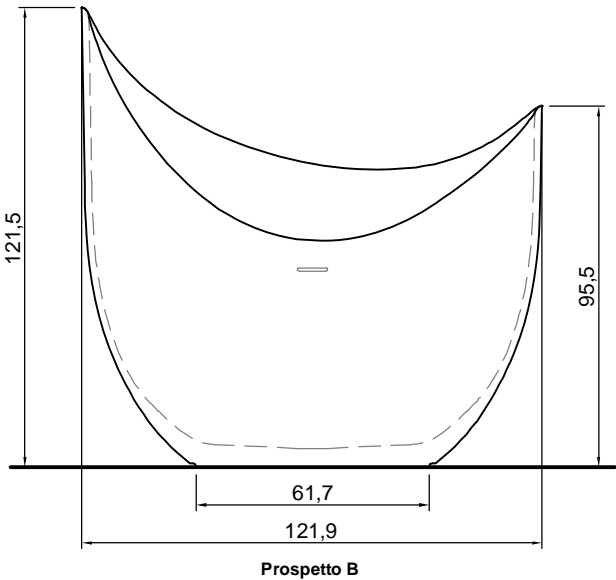
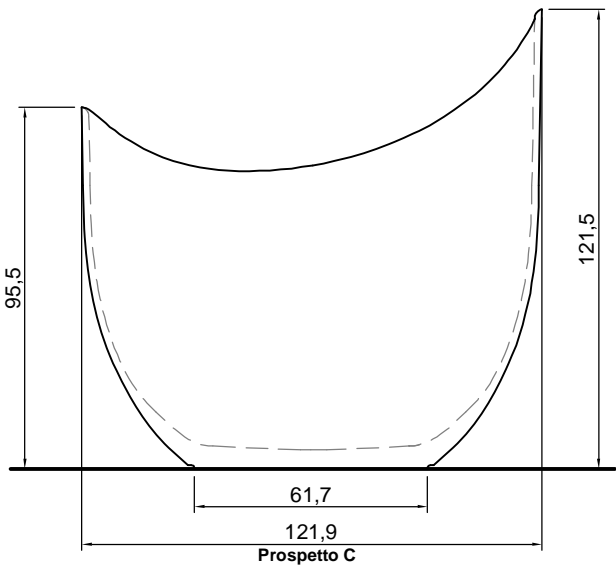
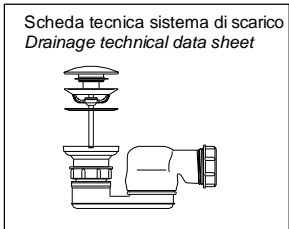
LUNETTA

Articolo: LUNETTA
Materiale: CRISTALPLANT® biobased
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,63
Peso lordo: kg 270 ca.
Peso netto: kg 160 ca.
Dimensione imballo: cm 132 x 132 x 144
Capacità*: l 353 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno ovale in Cristalplant biobased, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: LUNETTA
Material: CRISTALPLANT® biobased
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,63
Gross weight: kg 270 ca.
Net weight: kg 160 ca.
Packing dimensions: cm 132 x 132 x 144
Capacity*: l 353 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

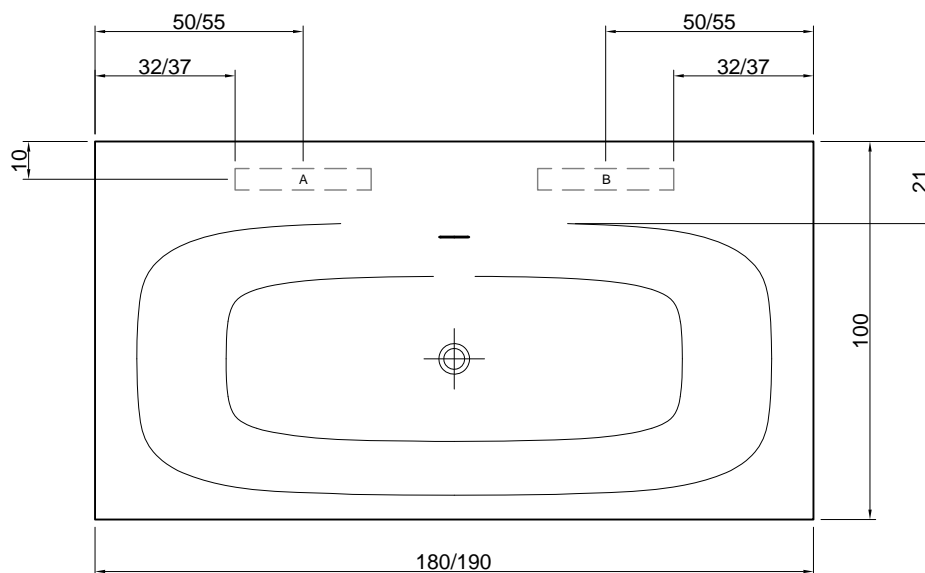
Description: Oval biobased Cristalplant bathtub complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO - Posizionamento rubinetteria - Tap position

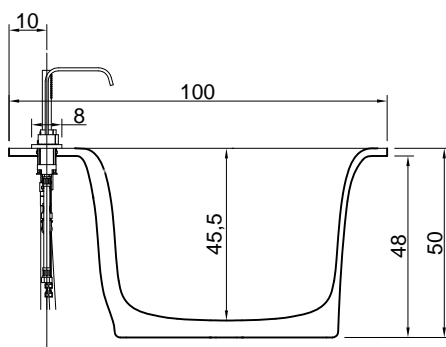
Vista dall'alto del posizionamento del rubinetto sul bordo da 21 cm lato lungo vasca opzioni A - B degli artt. BK701, AY701SA, AY701LU.

Top view of tap position on border 21 cm long side options A - B of artt. BK701, AY701SA, AY701LU.



Vista laterale del posizionamento del rubinetto sul bordo da 21 cm per degli artt. BK701, AY701SA, AY701LU.

Side view of tap position on border 21 cm long side options A - B of artt. BK701, AY701SA, AY701LU.



SARTO

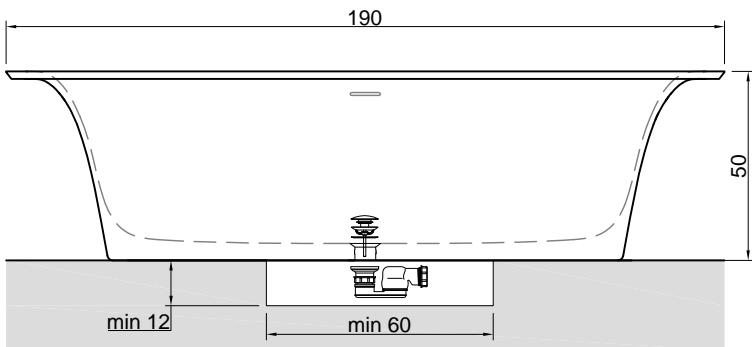
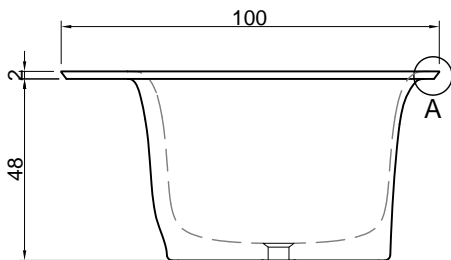
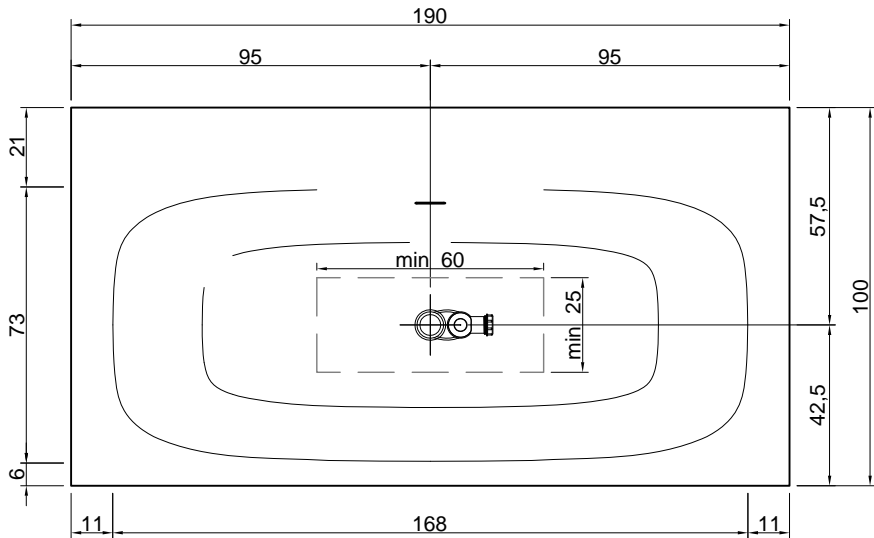
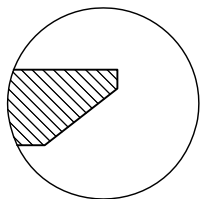
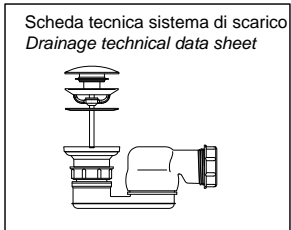


Articolo: SARTO10
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 186 ca.
Peso netto: kg 136 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant con bordo per rubinetteria sul retro, completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO10
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 186 ca.
Net weight: kg 136 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub with back rim for tap mounting, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO

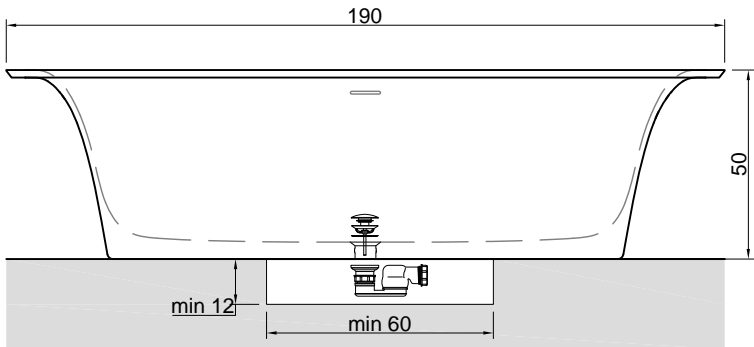
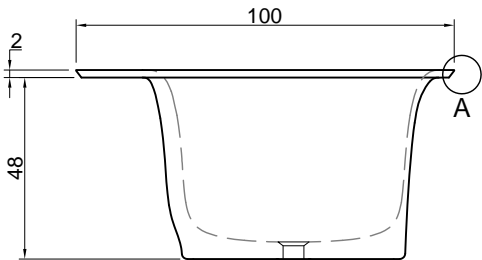
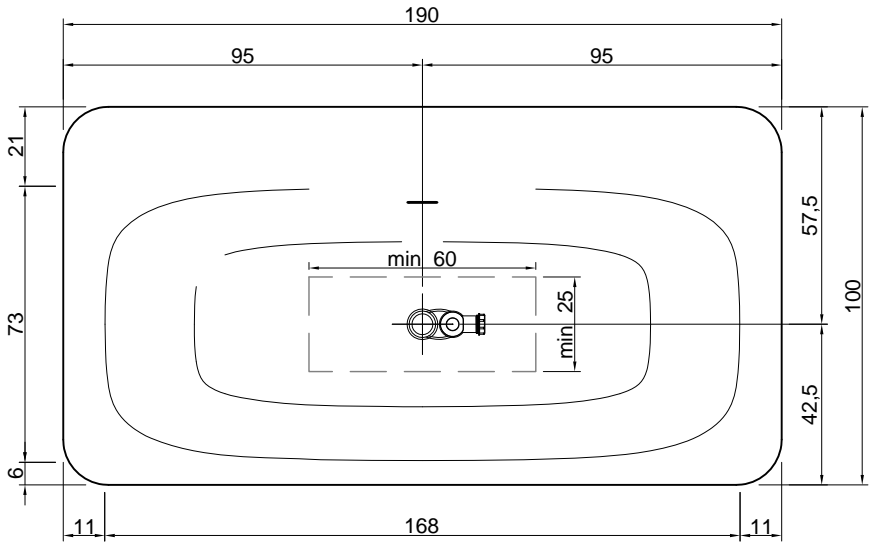
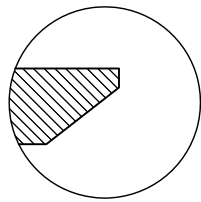
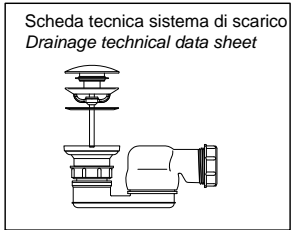


Articolo: SARTO14
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 186 ca.
Peso netto: kg 136 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant con bordo per rubinetteria sul retro e quattro angoli stondati, completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO14
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 186 ca.
Net weight: kg 136 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub with back rim for tap mounting and 4 rounded corners, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO

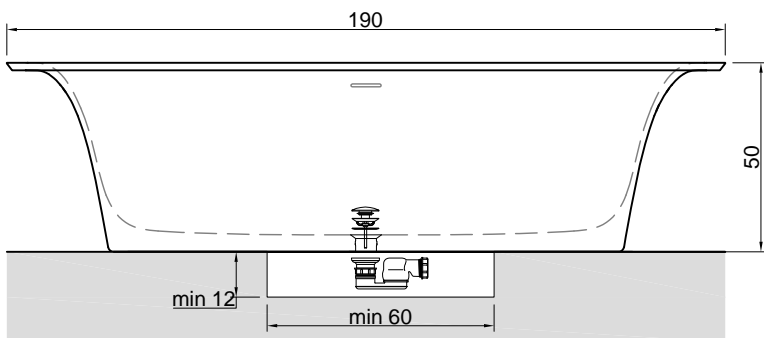
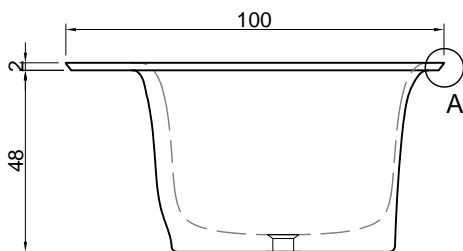
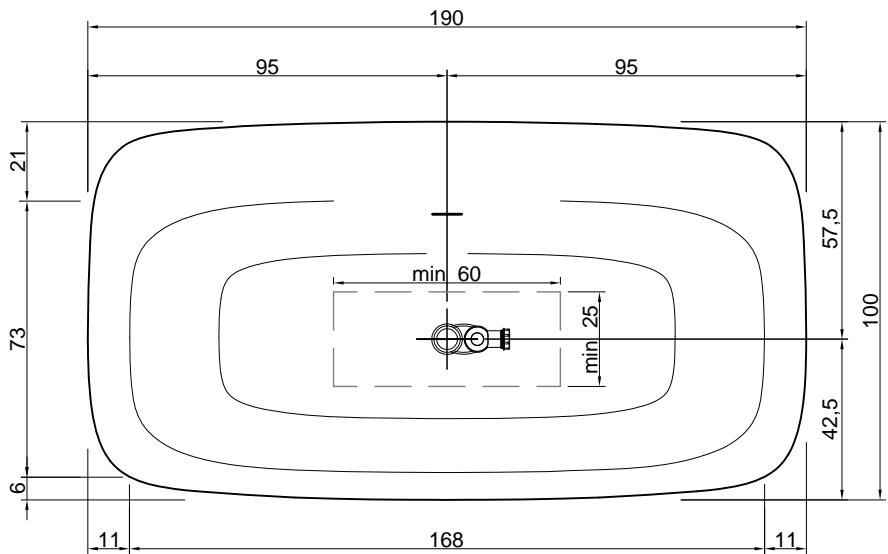
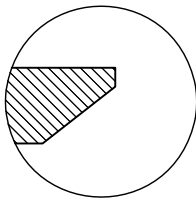
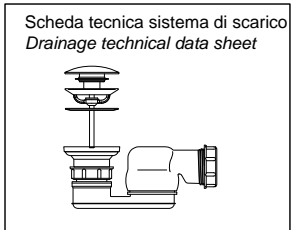


Articolo: SARTO15
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 180 ca.
Peso netto: kg 130 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno ovale freestanding o da incasso in Cristalplant con bordo per rubinetteria sul retro completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO15
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 180 ca.
Net weight: kg 130 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Oval Cristalplant freestanding or encased bathtub with back rim for tap mounting, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO

Articolo: SARTO153
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 310 ca.
Peso netto: kg 260 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 69
Capacità*: l 290 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

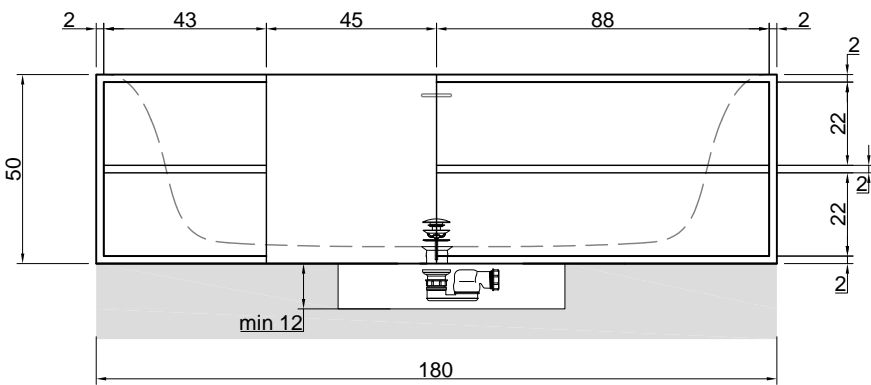
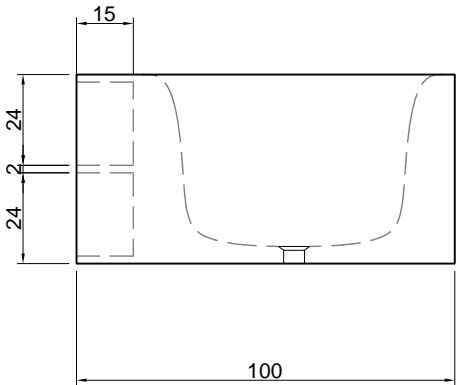
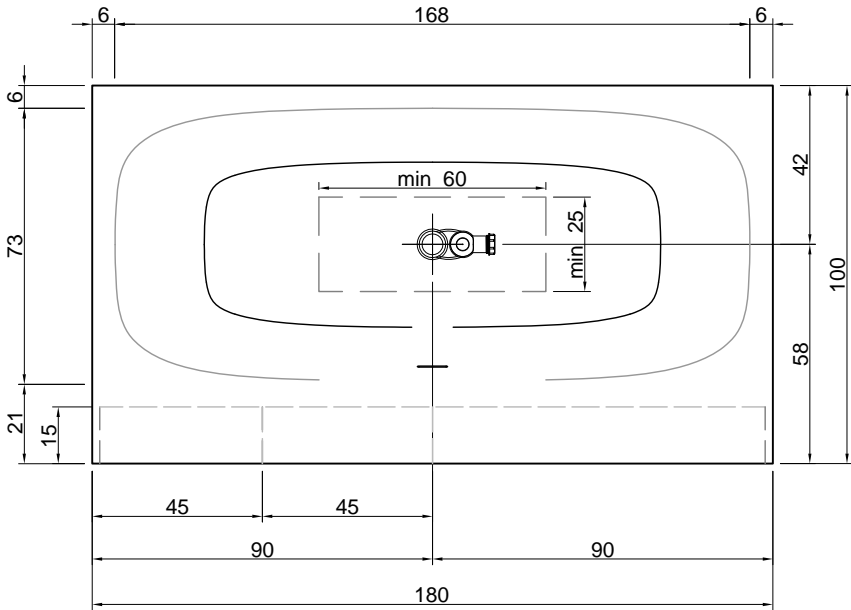
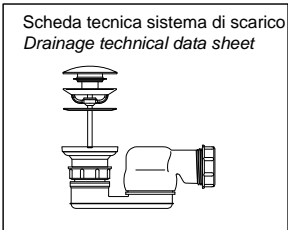
Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Cristalplant con vani a giorno frontali e alloggio per rubinetteria dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.



Article: SARTO153
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 310 ca.
Net weight: kg 260 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 69
Capacity*: l 290 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Cristalplant bathtub with front open compartments and right or left tap border, complete with regulating feet and pressure drain.

versione sinistra - left version



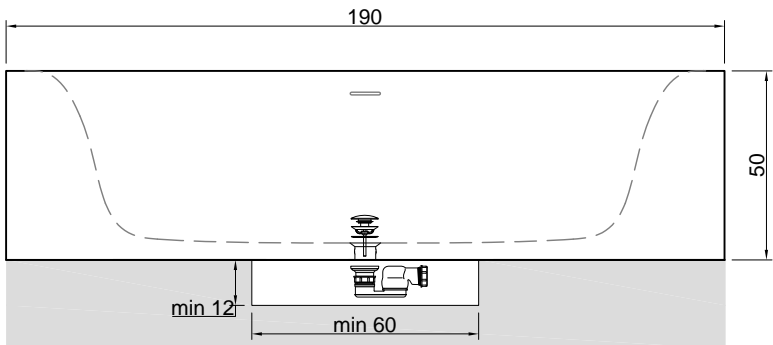
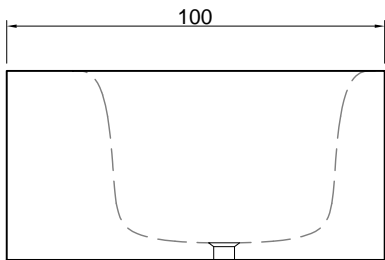
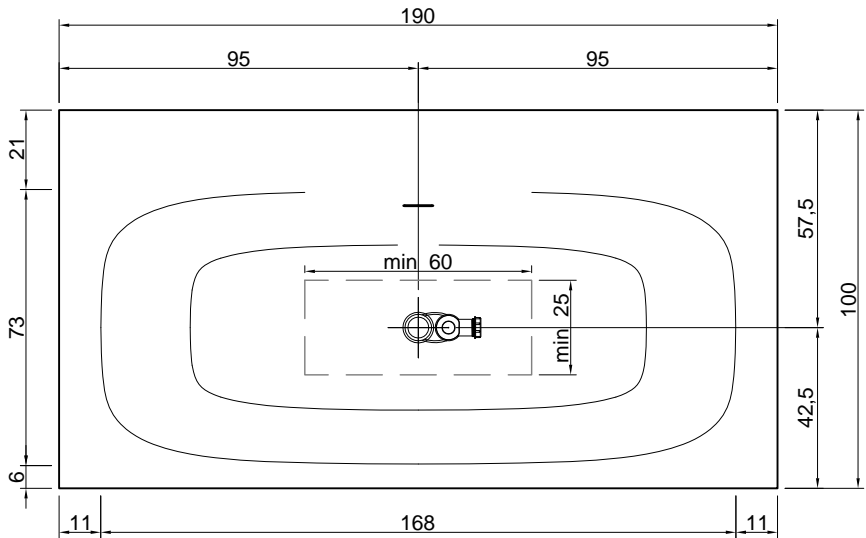
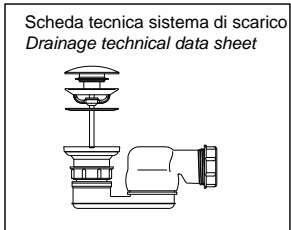
SARTO

Articolo: SARTO17
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 253 ca.
Peso netto: kg 203 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding in Cristalplant, con bordo per rubinetteria sul retro, completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO17
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 253 ca.
Net weight: kg 203 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Cristalplant freestanding bathtub with back rim for tap mounting, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO

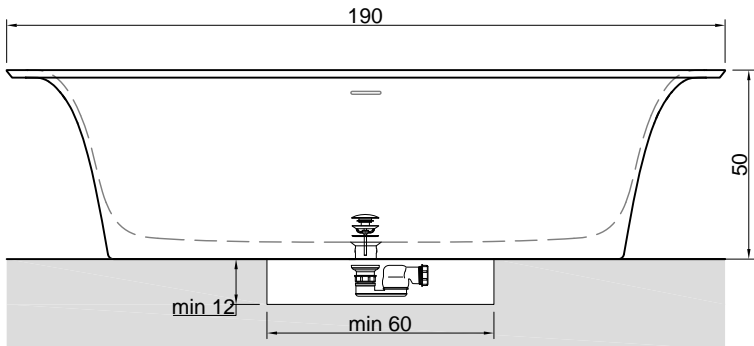
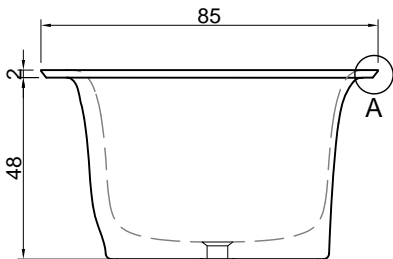
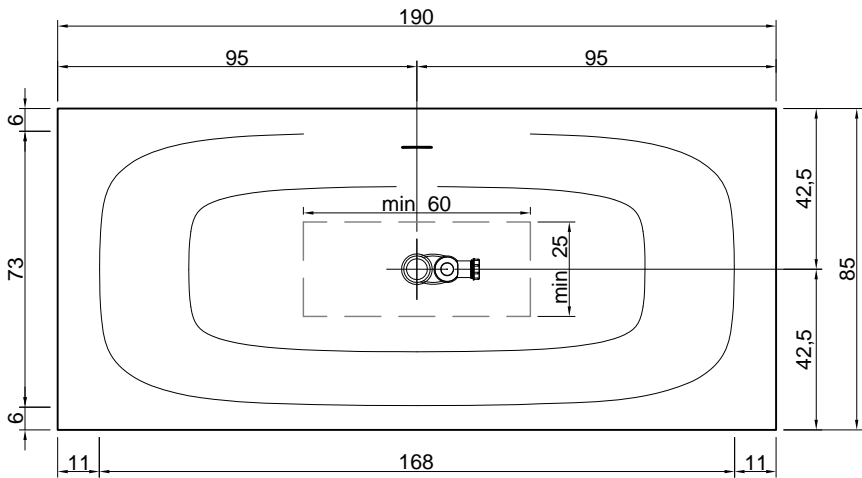
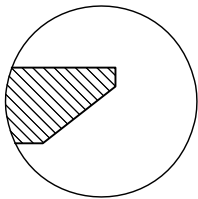
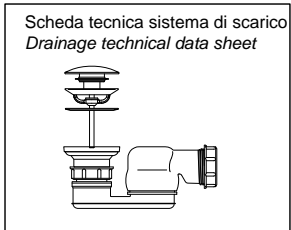


Articolo: SARTO20
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 176 ca.
Peso netto: kg 126 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO20
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 176 ca.
Net weight: kg 126 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub complete with drain and pressure, plug siphon and flexible hose.



SARTO

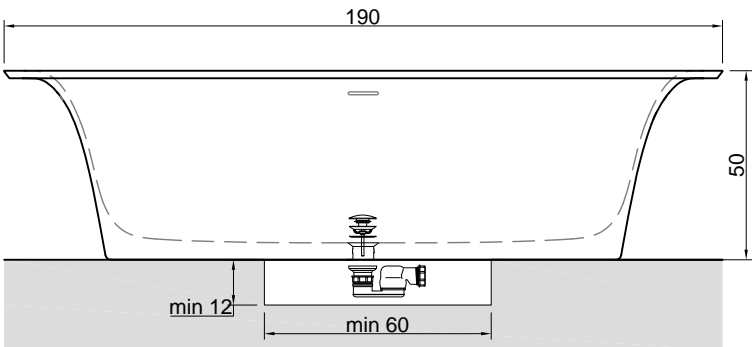
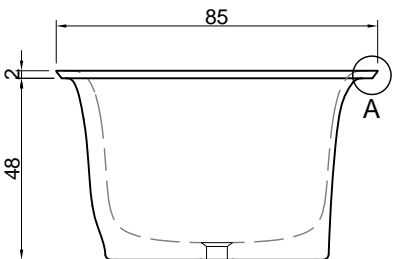
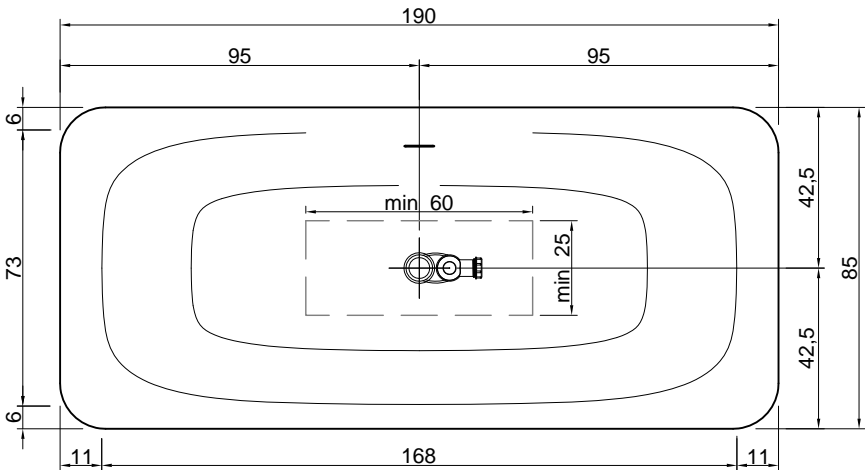
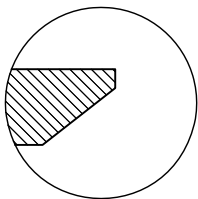
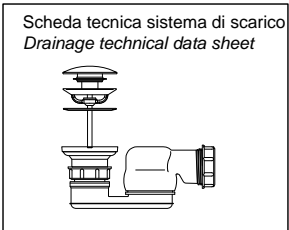


Articolo: SARTO24
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 176 ca.
Peso netto: kg 126 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant con quattro angoli stondati, completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO24
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 176 ca.
Net weight: kg 126 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub with 4 rounded corners, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO

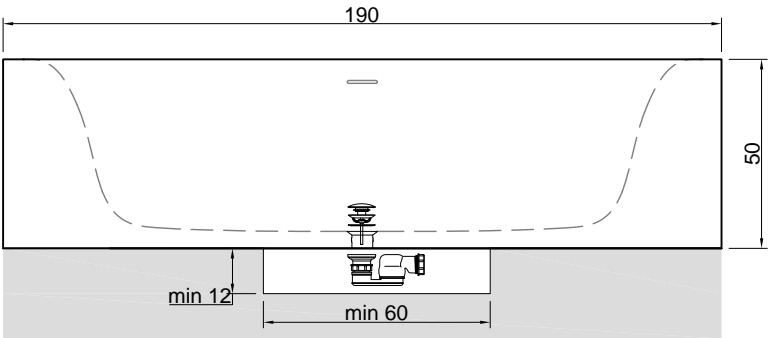
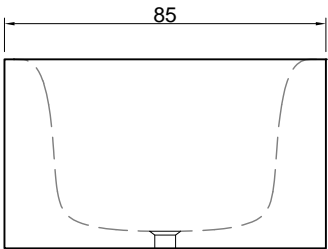
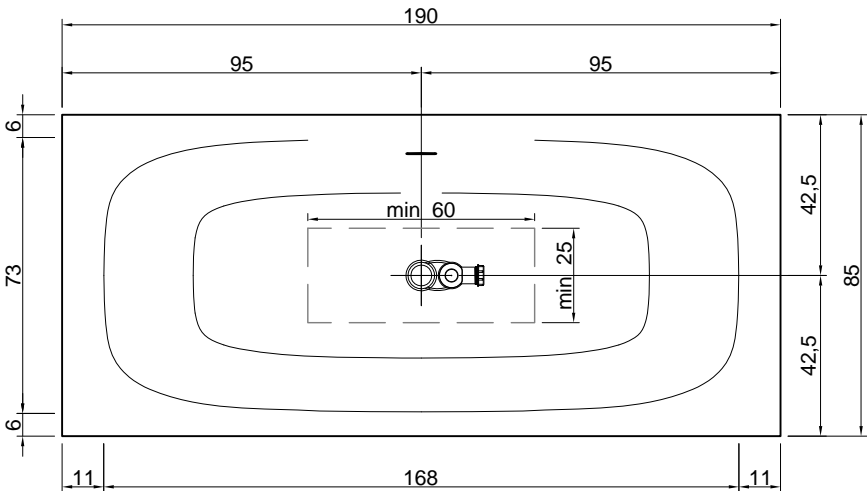
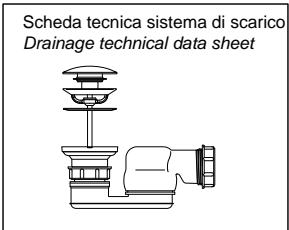
Articolo: SARTO27
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 238 ca.
Peso netto: kg 188 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding in Cristalplant completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.



Article: SARTO27
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 238 ca.
Net weight: kg 188 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Cristalplant freestanding bathtub, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO

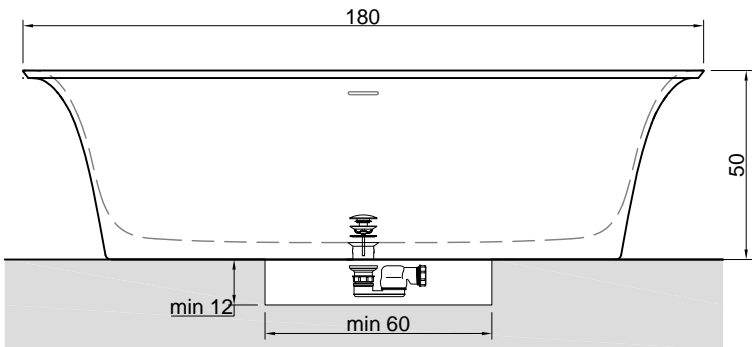
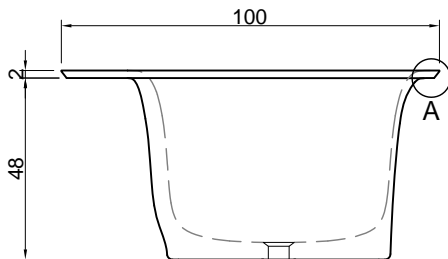
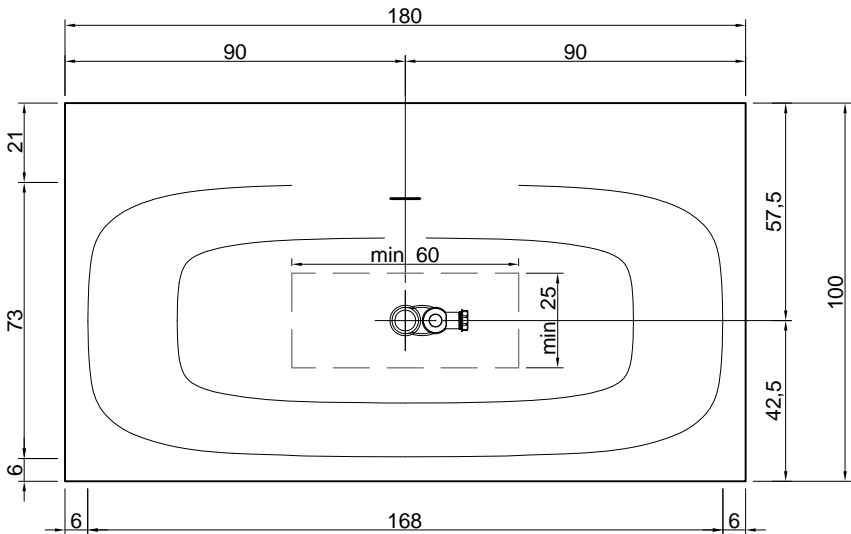
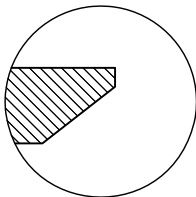
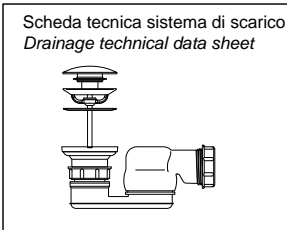


Articolo: SARTO30
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 182 ca.
Peso netto: kg 132 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant con bordo per rubinetteria sul retro, completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO30
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 182 ca.
Net weight: kg 132 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub with back rim for tap mounting, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO

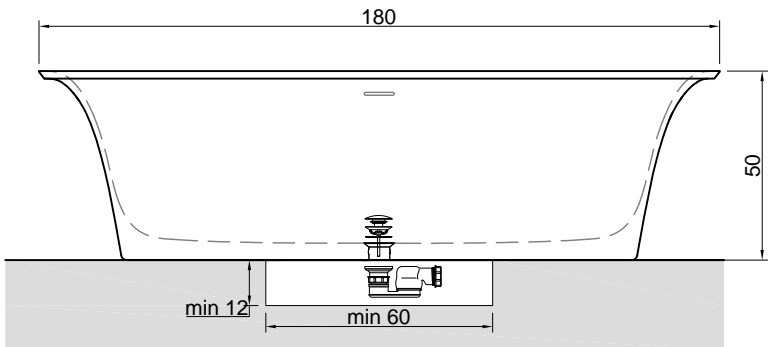
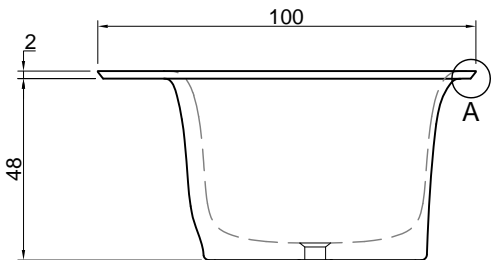
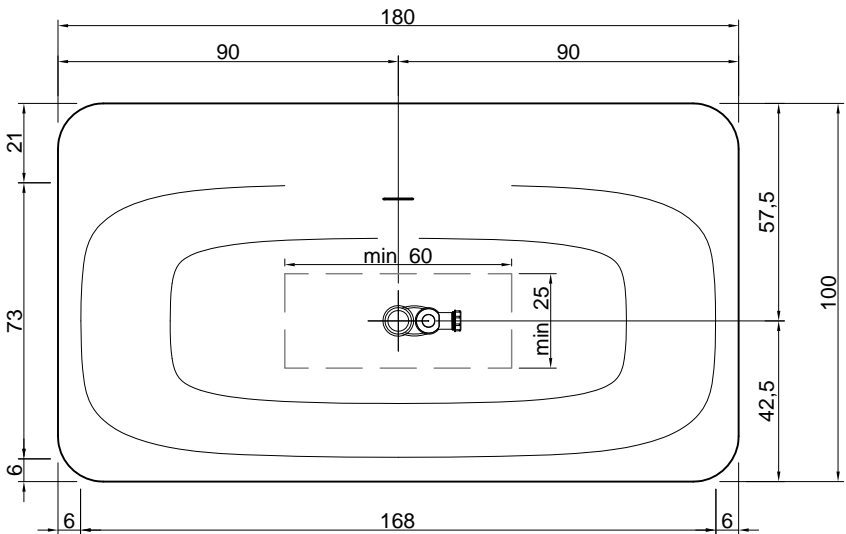
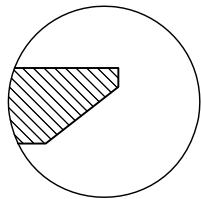
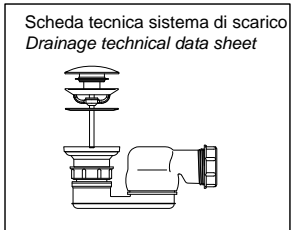


Articolo: SARTO34
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 182 ca.
Peso netto: kg 132 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant con bordo per rubinetteria sul retro e quattro angoli stondati, completa di piletta con scarico a pressione klik-klak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO34
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 182 ca.
Net weight: kg 132 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub with back rim for tap mounting and 4 rounded corners, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



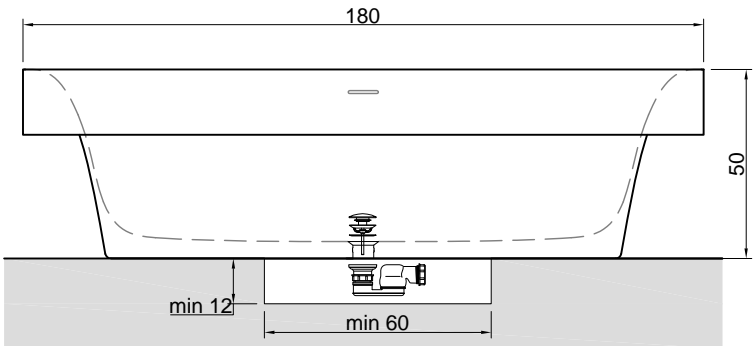
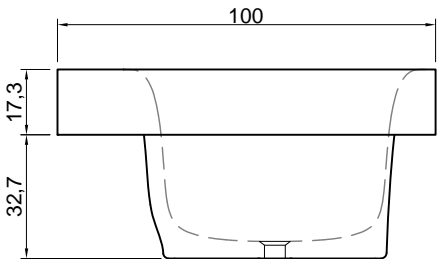
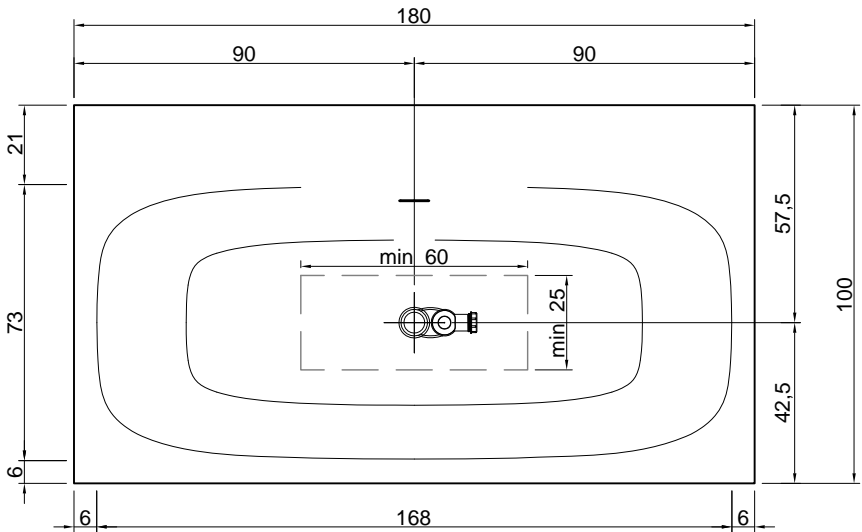
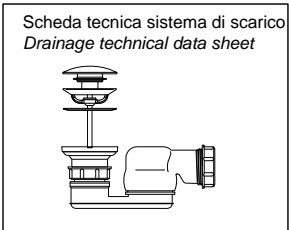
SARTO

Articolo: SARTO36
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 202 ca.
Peso netto: kg 152 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare a semincasso in Cristalplant con bordo per rubinetteria sul retro, completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO36
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 202 ca.
Net weight: kg 152 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Semi-encased rectangular Cristalplant bathtub with back rim for tap mounting, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



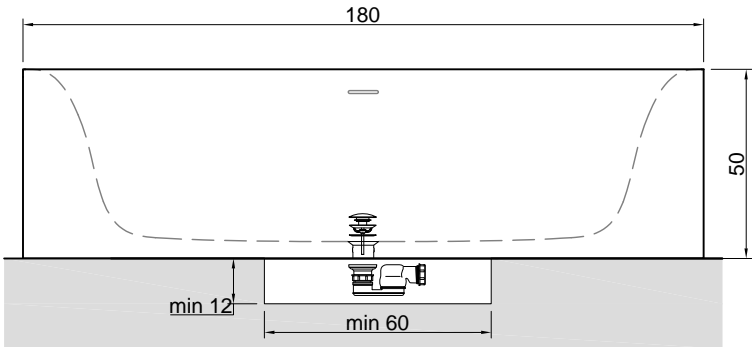
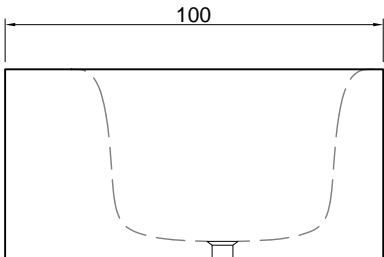
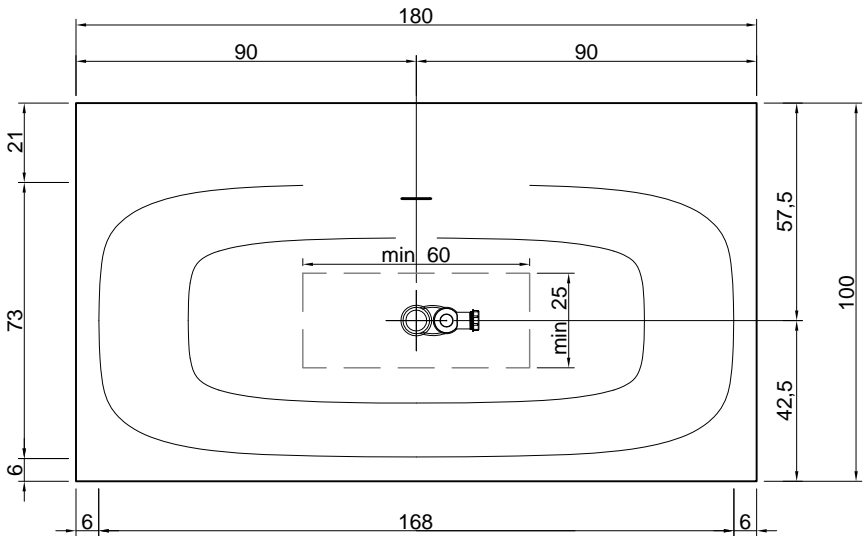
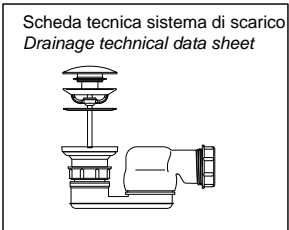
SARTO

Articolo: SARTO37
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 246 ca.
Peso netto: kg 196 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding in Cristalplant, con bordo per rubinetteria sul retro, completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO37
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 246 ca.
Net weight: kg 196 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Cristalplant freestanding bathtub with back rim for tap mounting, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO



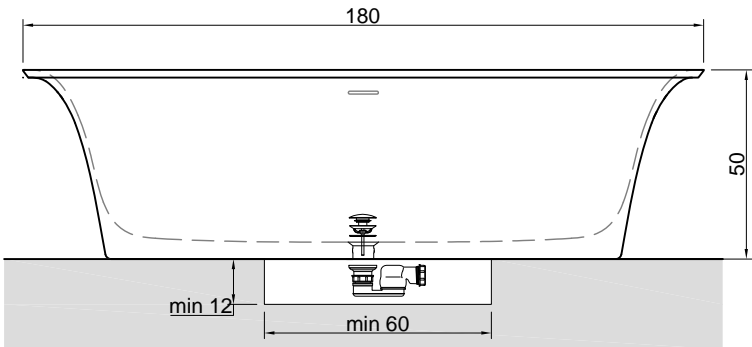
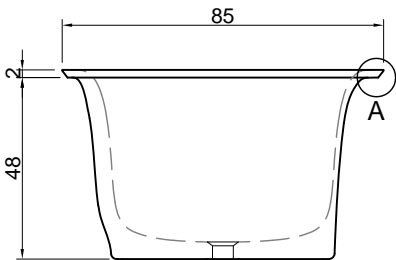
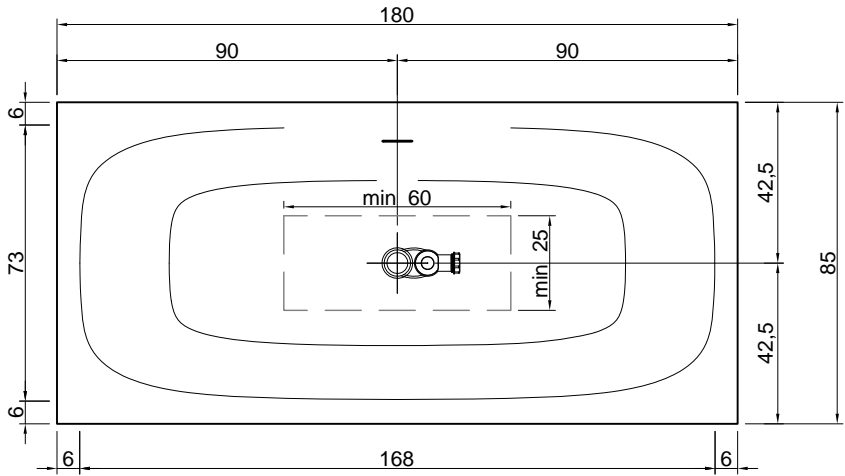
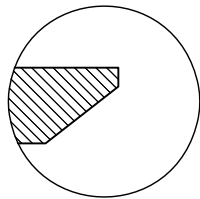
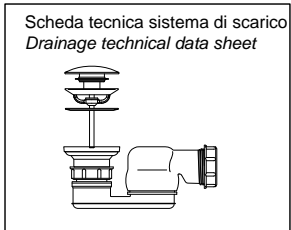
Articolo: SARTO40
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 173 ca.
Peso netto: kg 123 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.



Article: SARTO40
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 173 ca.
Net weight: kg 123 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub complete with drain and pressure, plug siphon and flexible hose.



SARTO

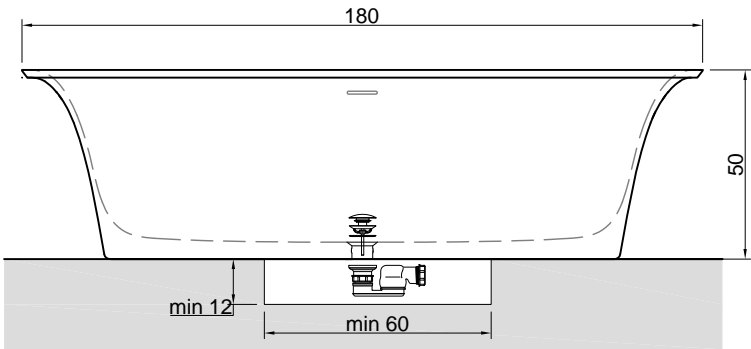
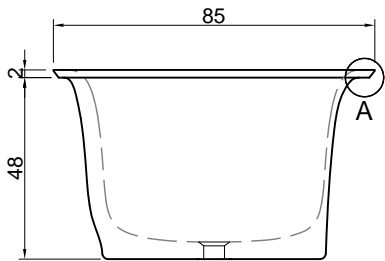
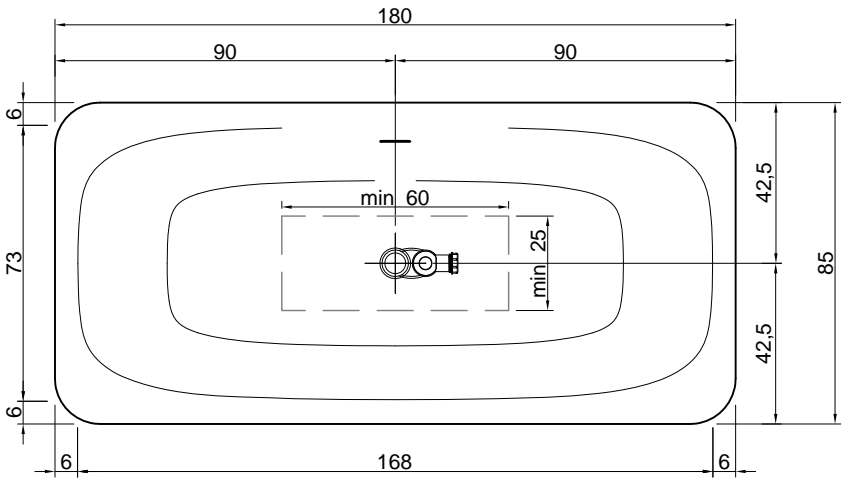
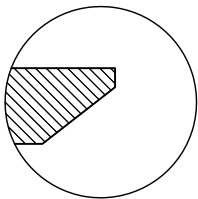
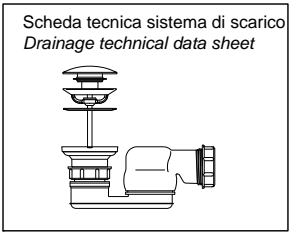


Articolo: SARTO44
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 173 ca.
Peso netto: kg 123 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant con quattro angoli stondati, completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO44
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 173 ca.
Net weight: kg 123 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub with 4 rounded corners, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO

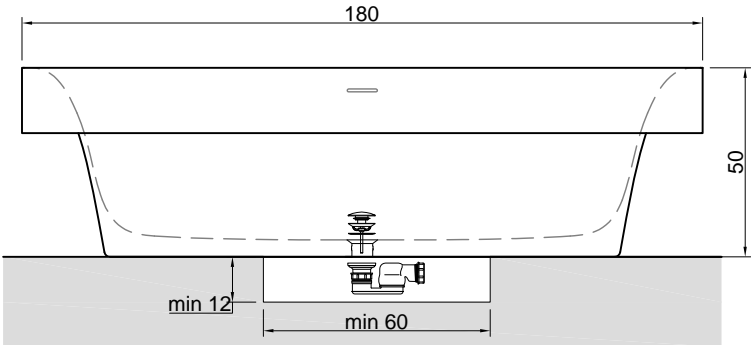
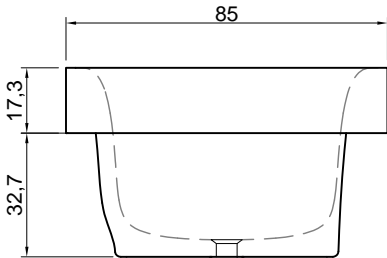
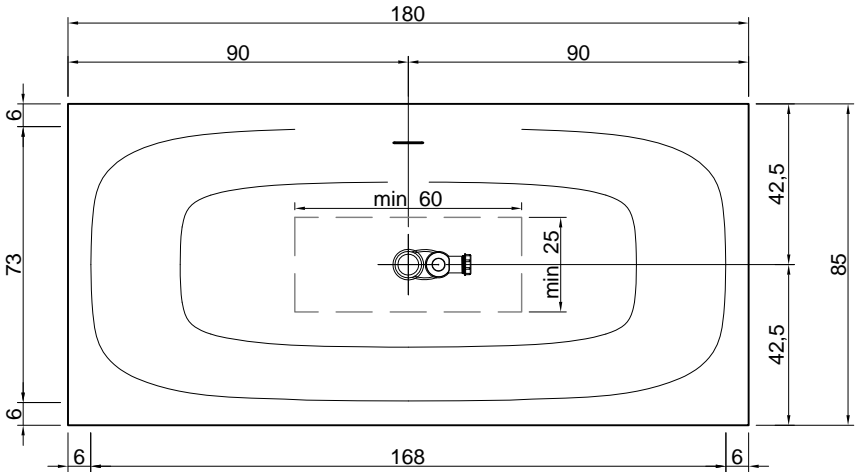
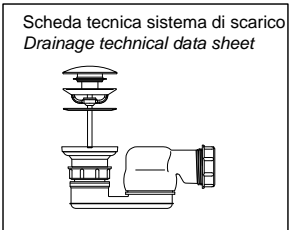
Articolo: SARTO46
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 191 ca.
Peso netto: kg 141 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare a semincasso in Cristalplant, completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.



Article: SARTO46
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 191 ca.
Net weight: kg 141 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Semi-encased rectangular Cristalplant bathtub, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



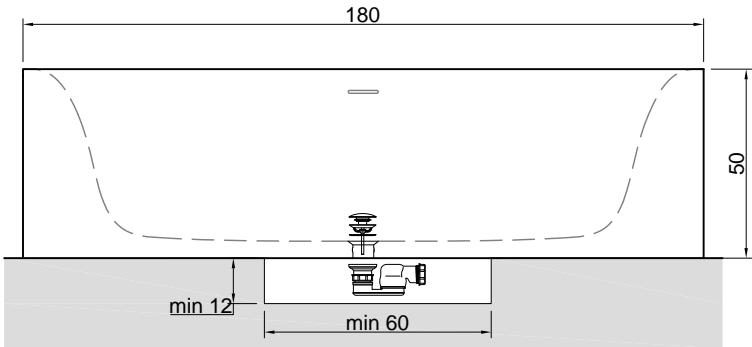
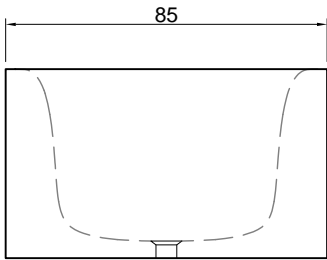
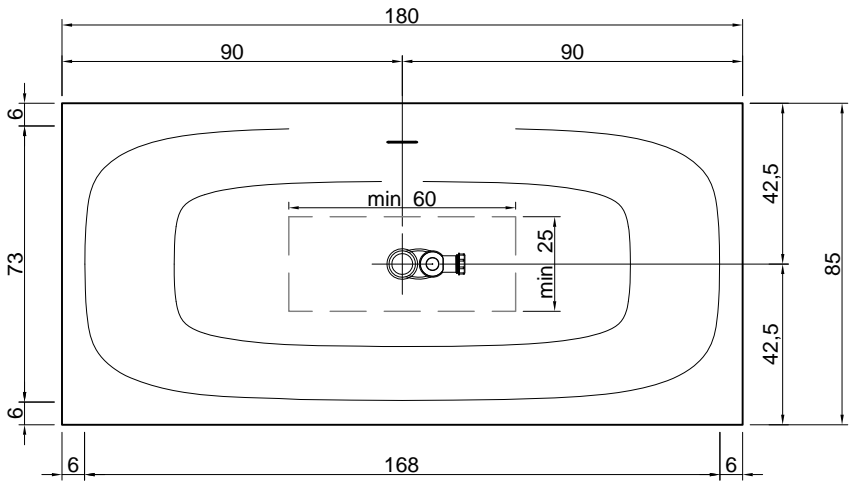
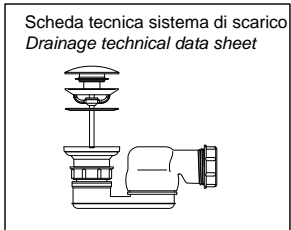
SARTO

Articolo: SARTO47
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 233 ca.
Peso netto: kg 183 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 68
Capacità*: l 290 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding in Cristalplant completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO47
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 233 ca.
Net weight: kg 183 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 68
Capacity*: l 290 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding bathtub, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



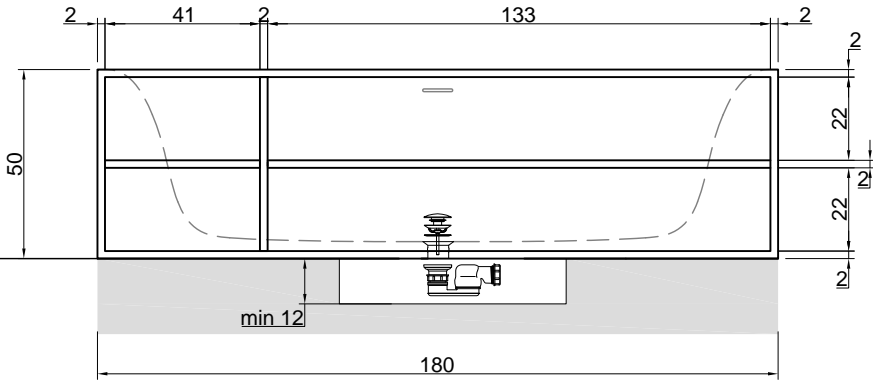
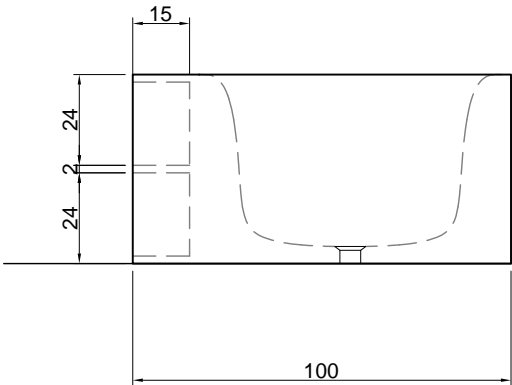
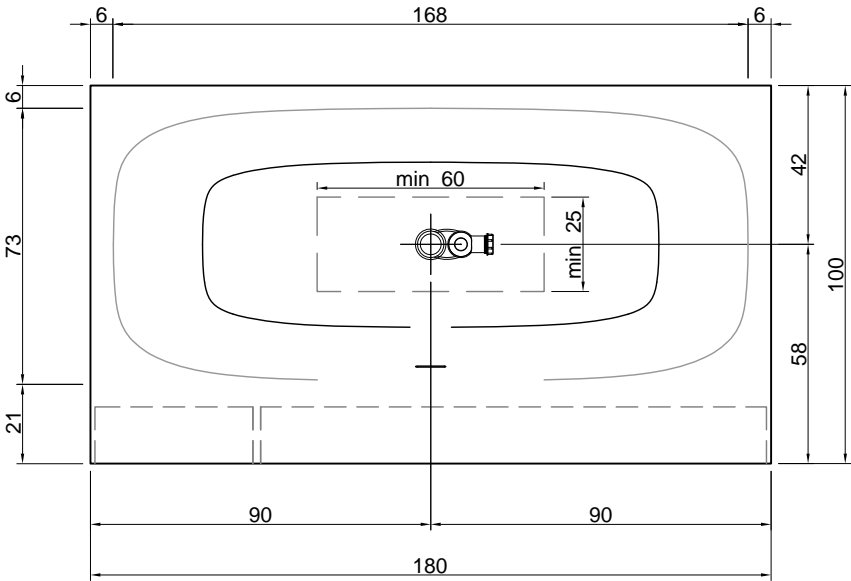
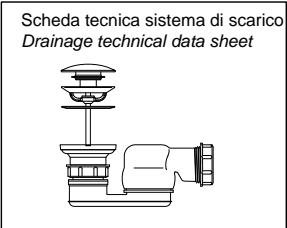
SARTO

Articolo: SARTO53
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 290 ca.
Peso netto: kg 240 ca.
Dimensione imballo: cm 197 x 107 x 69
Capacità*: l 290 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare in Cristalplant, con vani a giorno frontal dx o sx, completa di piedini regolabili e piletta con scarico a pressione klik-clak.

Article: SARTO53
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 290 ca.
Net weight: kg 240 ca.
Packing dimensions: cm 197 x 107 x 69
Capacity*: l 290 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Rectangular Cristalplant bathtub with front, right or left open compartments, complete with regulating feet and pressure drain.



SARTO

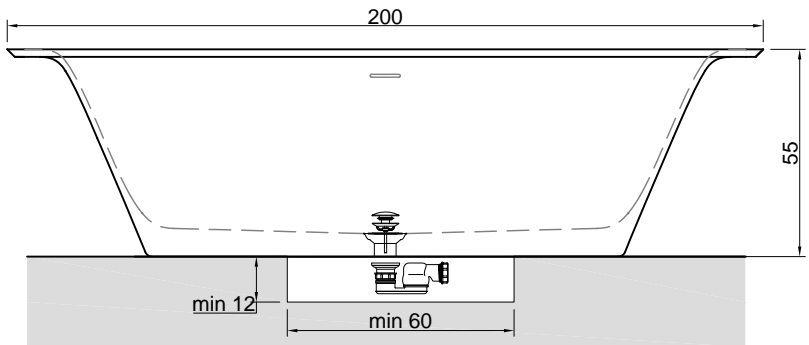
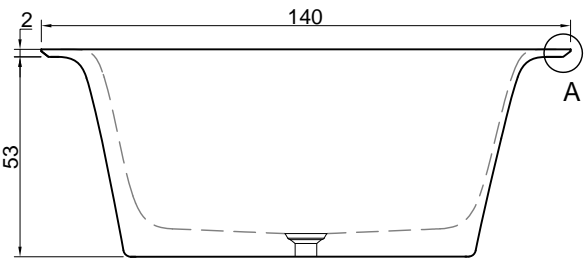
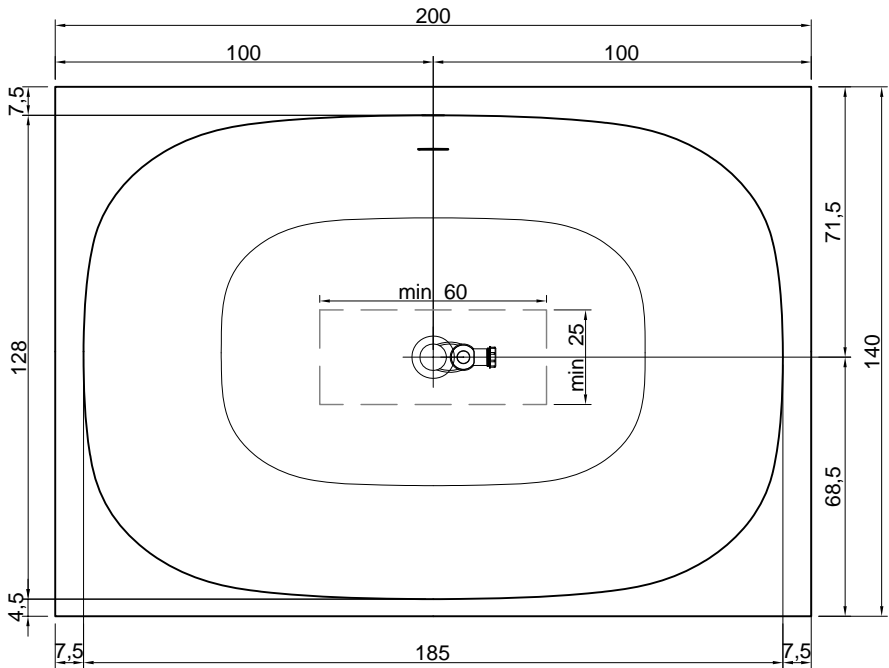
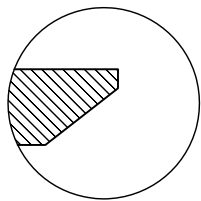
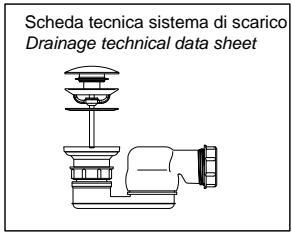


Articolo: SARTO MAXI2
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 307 ca.
Peso netto: kg 157 ca.
Dimensione imballo: cm 211 x 151 x 79
Capacità*: l 511 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO MAXI2
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 307 ca.
Net weight: kg 157 ca.
Packing dimensions: cm 211 x 151 x 79
Capacity*: l 511 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO

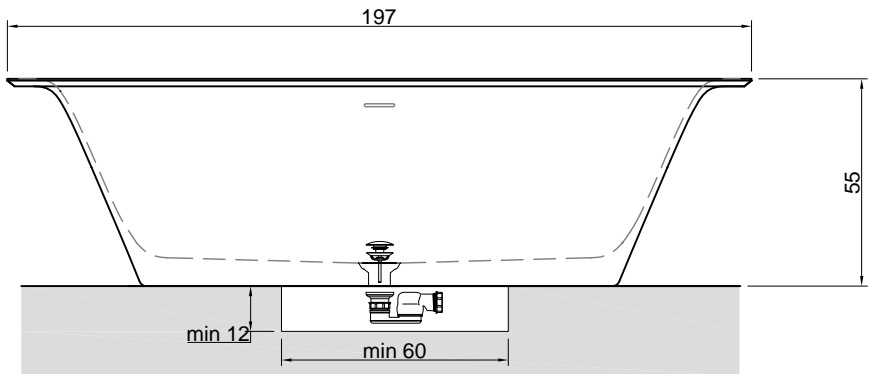
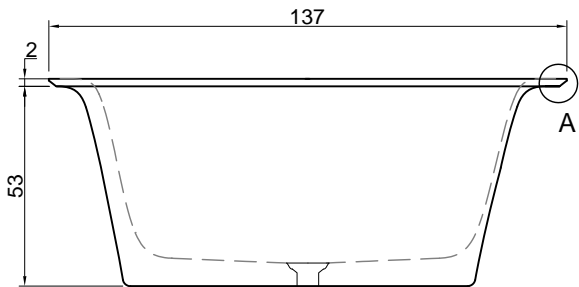
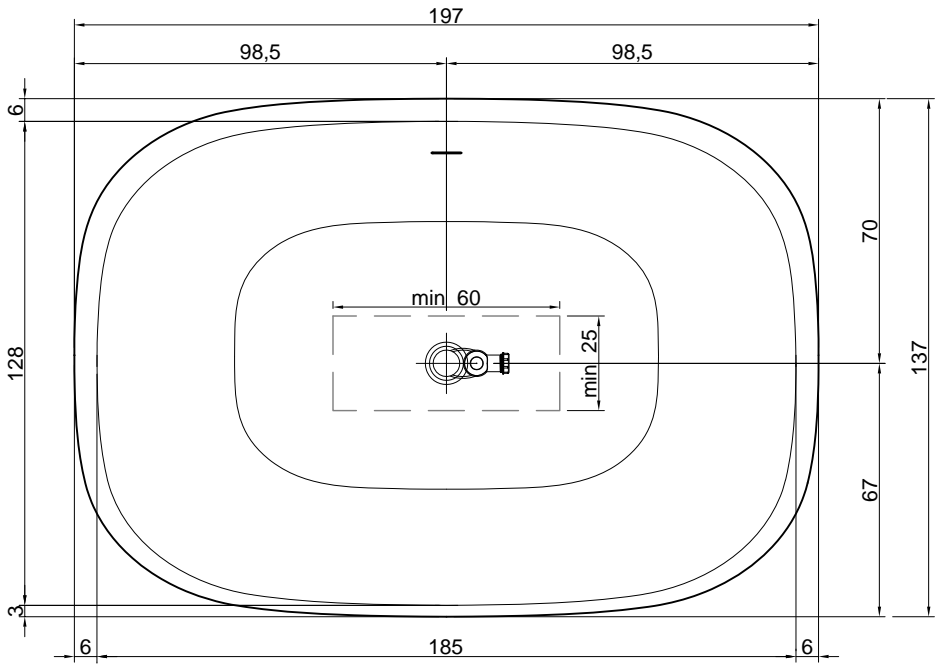
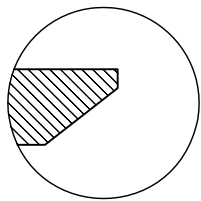
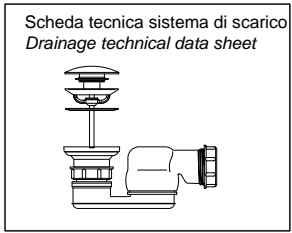


Articolo: SARTO MAXI3
Materiale: Cristalplant
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 300 ca.
Peso netto: kg 150 ca.
Dimensione imballo: cm 211 x 151 x 79
Capacità*: l 511 ca.
*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding o da incasso in Cristalplant completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO MAXI3
Material: Cristalplant
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 300 ca.
Net weight: kg 150 ca.
Packing dimensions: cm 211 x 151 x 79
Capacity*: l 511 ca.
*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding or encased bathtub, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SARTO



Articolo: SARTO MAXI4

Materiale: Cristalplant

Troppo pieno: SI

Portata: l/s 0,64

Peso lordo: kg 370 ca.

Peso netto: kg 226 ca.

Dimensione imballo: cm 211 x 151 x 79

Capacità: l 511 ca.

*Considerando il limite di capienza al troppopieno

Descrizione: Vasca da bagno rettangolare freestanding in Cristalplant completa di piletta con scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SARTO MAXI4

Material: Cristalplant

Overflow: YES

Flow rate: l/s 0,64

Gross weight: kg 370 ca.

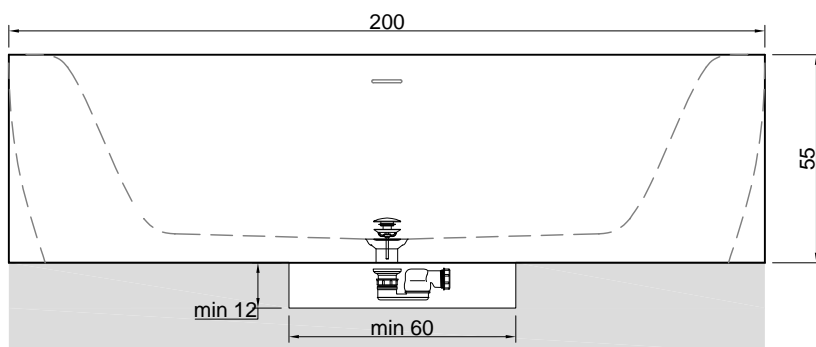
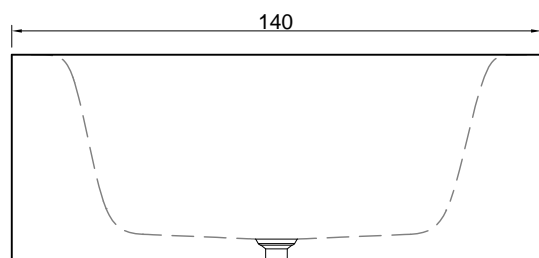
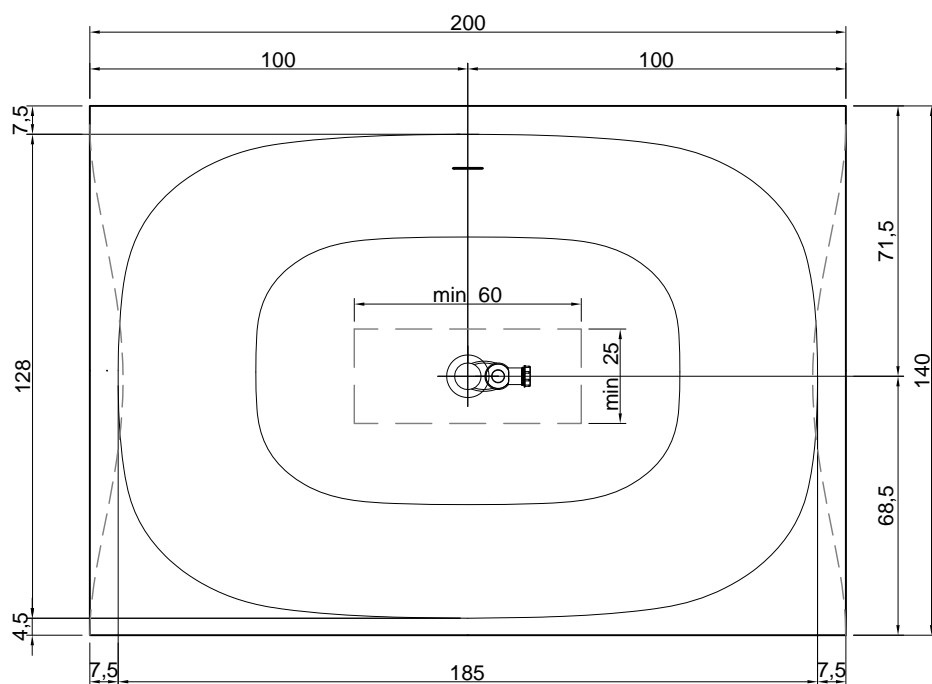
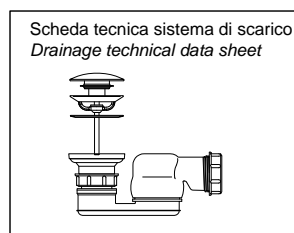
Net weight: kg 226 ca.

Packing dimensions: cm 211 x 151 x 79

Capacity: l 511 ca.

*Considering the capacity of water to the overflow

Description: Rectangular Cristalplant freestanding bathtub, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



SOLIDEA



Articolo: SOLIDEA1
Materiale: CRISTALPLANT® biobased
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,64
Peso lordo: kg 200 ca.
Peso netto: kg 141 ca.
Dimensione imballo: cm 204 x 144 x 69
Capacità*: l 500 ca.
 *Considerando il limite di capienza al troppopieno

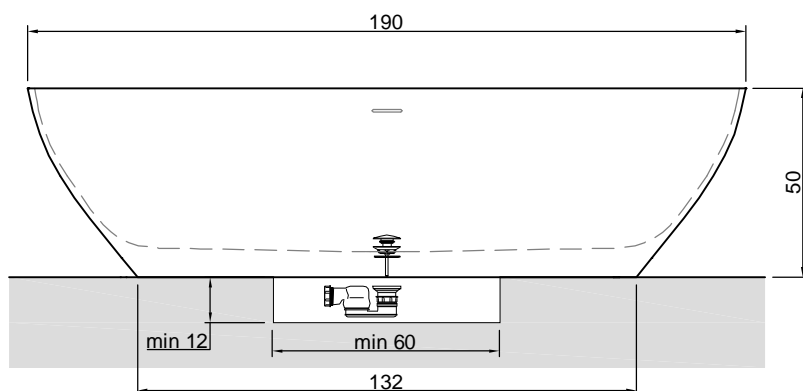
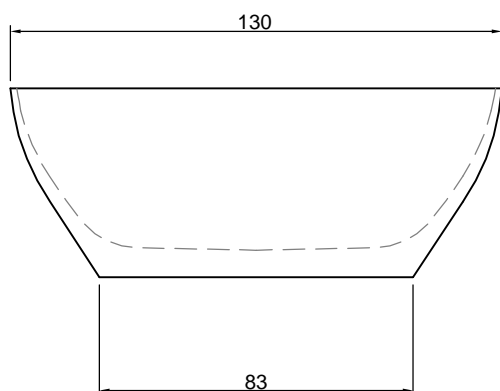
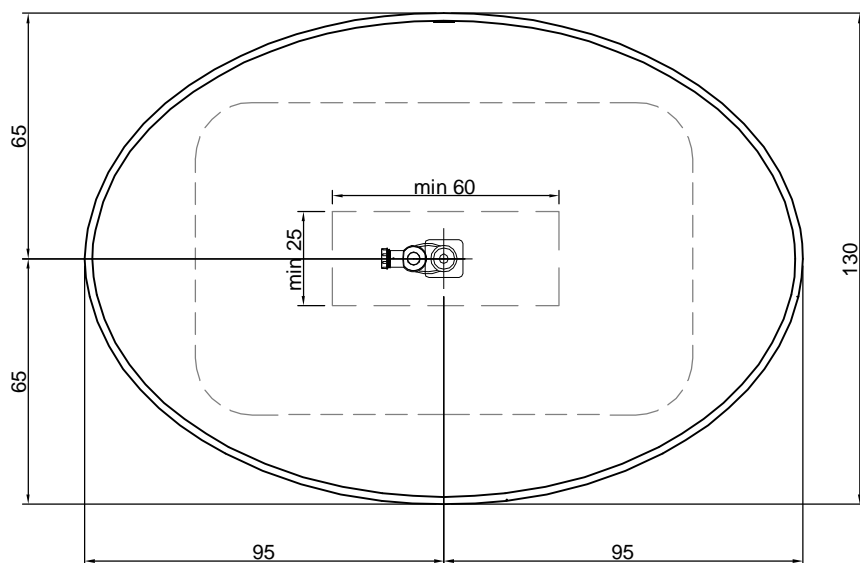
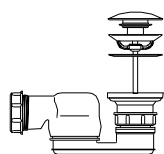
Descrizione: Vasca da bagno ovale in Cristalplant biobased, completa di piletta con sistema di scarico a pressione clik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SOLIDEA1
Material: CRISTALPLANT® biobased
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,64
Gross weight: kg 200 ca.
Net weight: kg 141 ca.
Packing dimensions: cm 204 x 144 x 69
Capacity*: l 500 ca.
 *Considering the capacity of water to the overflow

Description: Oval biobased Cristalplant bathtub complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



Scheda tecnica sistema di scarico
 Drainage technical data sheet



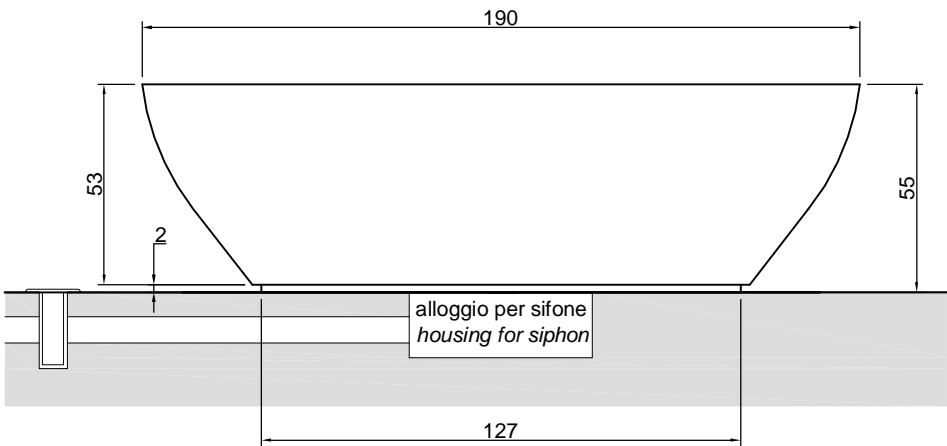
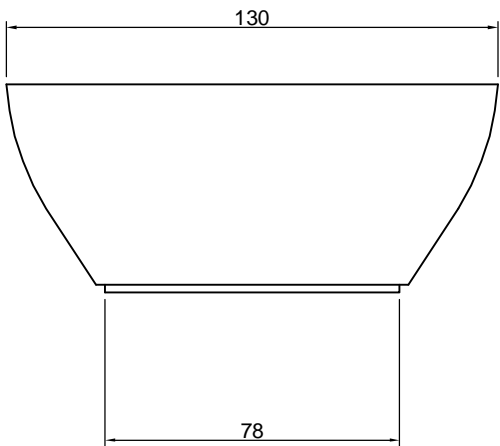
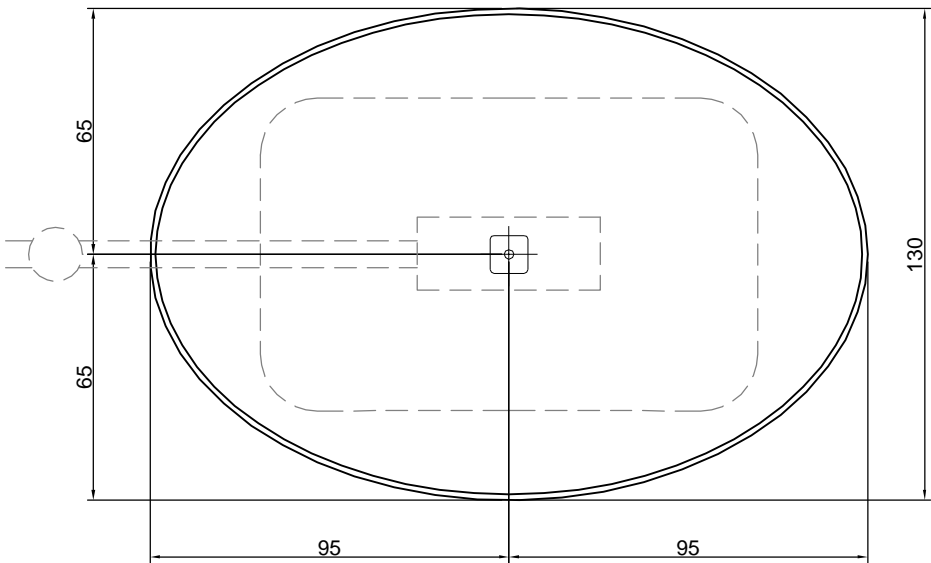
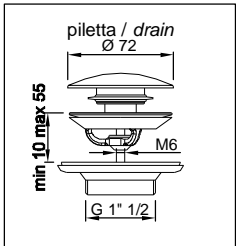
SOLIDEA

Articolo: SOLIDEA190
Materiale: Stone Grey - Marmo Carrara - Nero Marquinia
Troppopieno: NO
Peso lordo: kg 1020 ca.
Peso netto: kg 900 ca.
Dimensione imballo: cm 210 x 144 x 84
Capacità: l 550 ca.

Descrizione: Vasca da bagno ovale in pietra, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak.
N.B: Si consiglia di effettuare un pozzetto ispezionabile esterno al perimetro della vasca, il più vicino possibile alla colonna di scarico.

Article: SOLIDEA190
Material: Stone Grey - Marmo Carrara - Nero Marquinia
Overflow: NO
Gross weight: kg 1020 ca.
Net weight: kg 900 ca.
Packing dimensions: cm 210 x 144 x 84
Capacity: l 550 ca.

Description: Oval stone bathtub complete with drain and pressure plug.
P.S: We advise an exterior inspection window close to the border of the tub and near the drain pipe.



SOLIDEA

Articolo: SOLIDEA210

Materiale: Stone Grey - Marmo Carrara - Nero Marquinia

Troppopieno: NO

Peso lordo: kg 1080 ca.

Peso netto: kg 950 ca.

Dimensione imballo: cm 230 x 144 x 84

Capacità: l 620 ca.

Descrizione: Vasca da bagno ovale in pietra, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak.

N.B.: Si consiglia di effettuare un pozzetto ispezionabile esterno al perimetro della vasca, il più vicino possibile alla colonna di scarico.

Article: SOLIDEA210

Material: Stone Grey - Marmo Carrara - Nero Marquinia

Overflow: NO

Gross weight: kg 1080 ca.

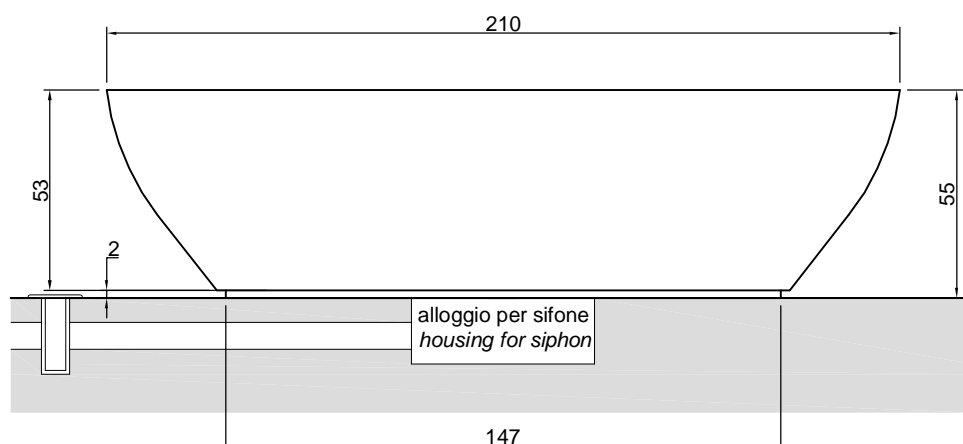
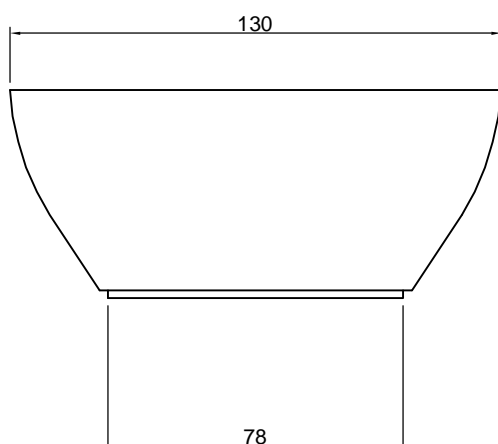
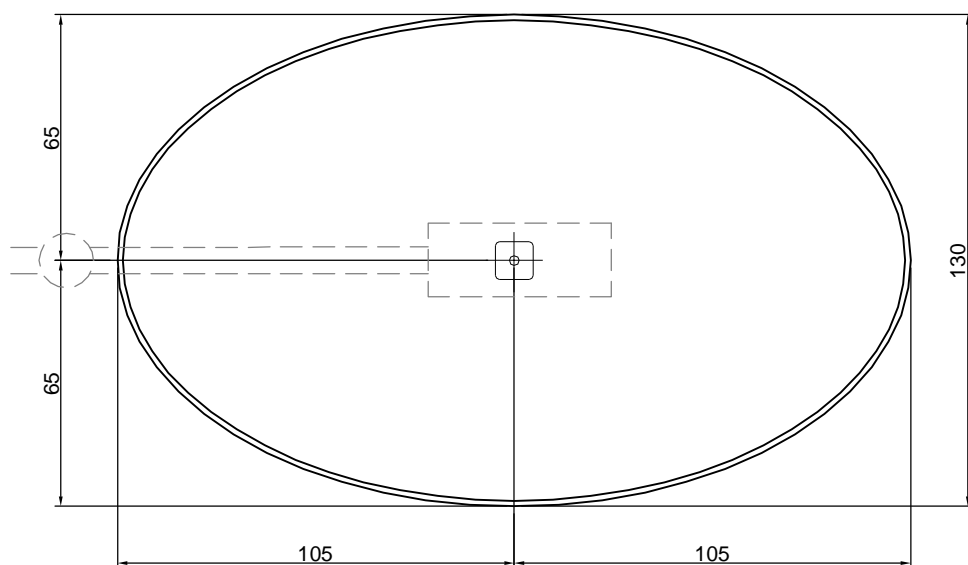
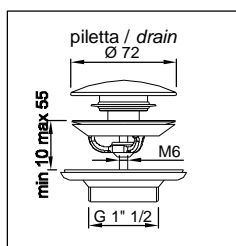
Net weight: kg 950 ca.

Packing dimensions: cm 230 x 144 x 84

Capacity: l 620 ca.

Description: Oval stone bathtub complete with drain and pressure plug.

P.S.: We advise an exterior inspection window close to the border of the tub and near the drain pipe.



SUITE

Articolo: SUITE248
Materiale: CRISTALPLANT® biobased
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,63
Peso lordo: kg 120 ca.
Peso netto: kg 80 ca.
Dimensione imballo: cm 200 x 115 x 83,5
Capacità*: 1248 ca.
 *Considerando il limite di capienza al troppopieno

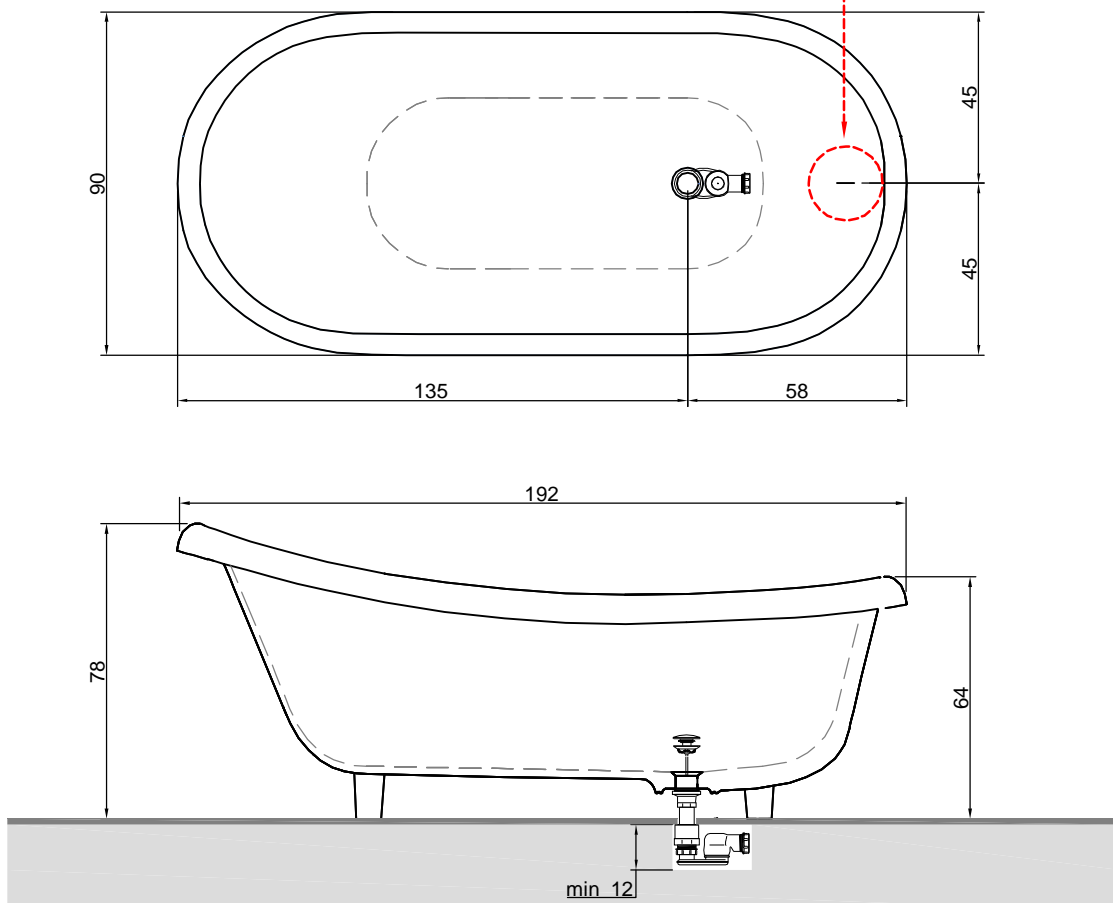
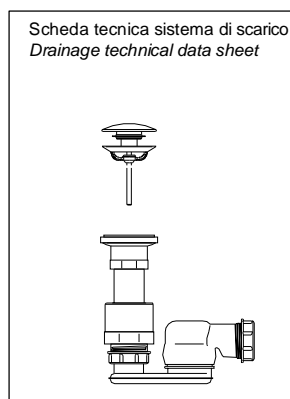
Descrizione: Vasca da bagno ovale in Cristalplant biobased con piedini, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SUITE248
Material: CRISTALPLANT® biobased
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,63
Gross weight: kg 120 ca.
Net weight: kg 80 ca.
Packing dimensions: cm 200 x 115 x 83,5
Capacity*: 1248 ca.
 *Considering the capacity of water to the overflow

Description: Oval biobased Cristalplant bathtub with feet, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



Troppopieno verticale per capacità 1248 ca.
Vertical overflow for capacity 1248 ca.



SUITE

Articolo: SUITE310
Materiale: CRISTALPLANT® biobased
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,63
Peso lordo: kg 120 ca.
Peso netto: kg 80 ca.
Dimensione imballo: cm 200 x 115 x 83,5
Capacità*: l 310 ca.
 *Considerando il limite di capienza al troppopieno

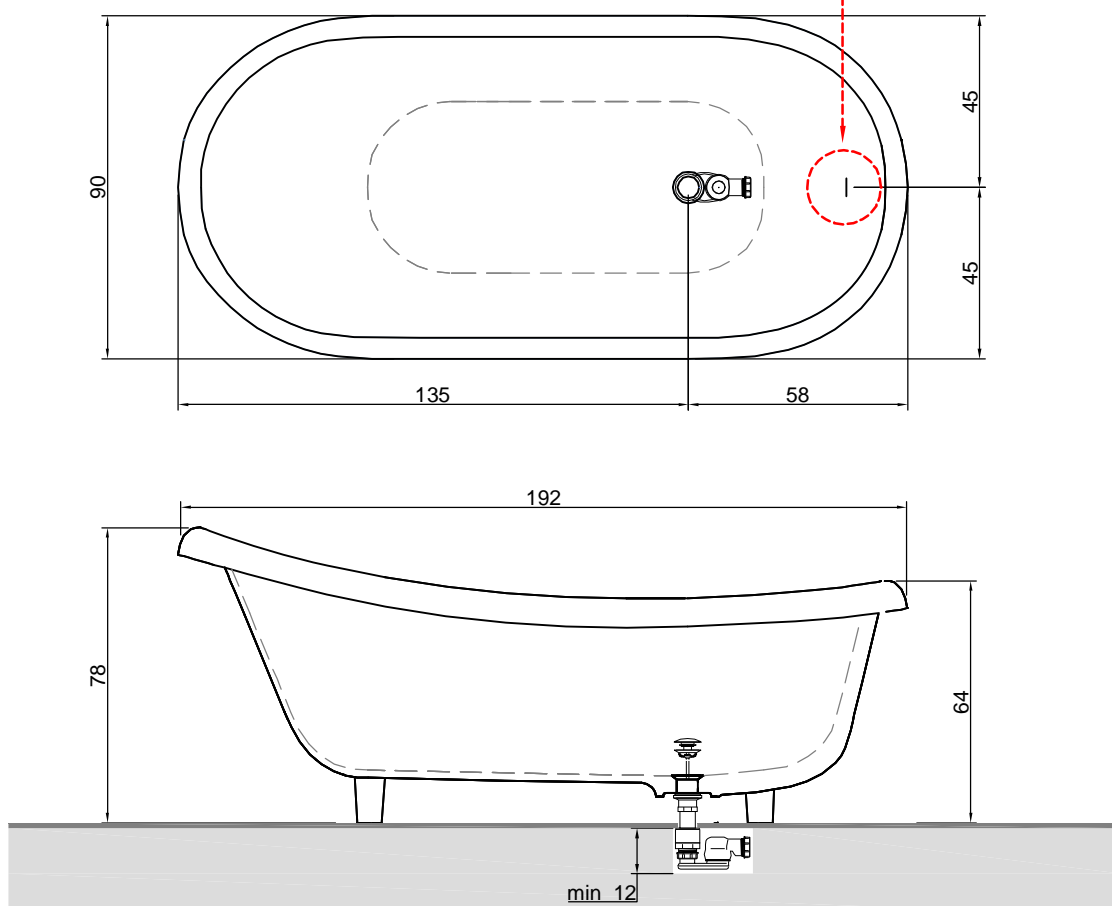
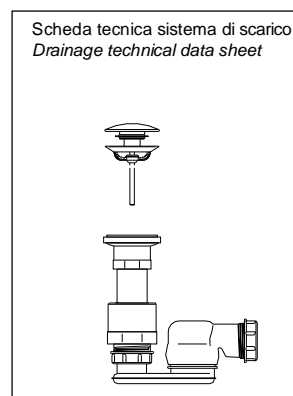
Descrizione: Vasca da bagno ovale in Cristalplant biobased con piedini, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: SUITE310
Material: CRISTALPLANT® biobased
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,63
Gross weight: kg 120 ca.
Net weight: kg 80 ca.
Packing dimensions: cm 200 x 115 x 83,5
Capacity*: l 310 ca.
 *Considering the capacity of water to the overflow

Description: Oval biobased Cristalplant bathtub with feet, complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.



Troppopieno orizzontale per capacità l 310 ca.
 Horizontal overflow for capacity l 310 ca.



WANDA

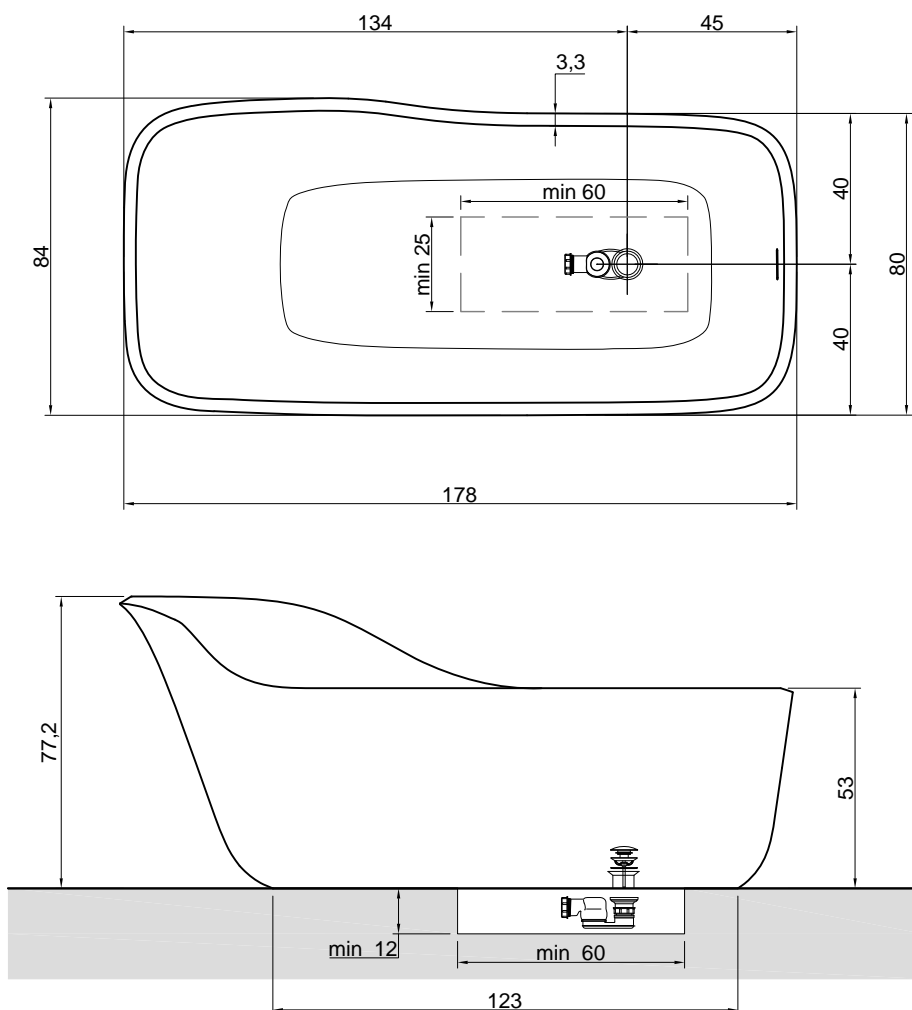
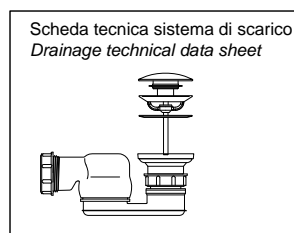


Articolo: WANDA
Materiale: Ceramilux
Troppopieno: SI
Portata: l/s 0,63
Peso lordo: kg 163 ca.
Peso netto: kg 120 ca.
Dimensione imballo: cm 192 x 98 x 95
Capacità: l 384 ca.
**Considerando il limite di capienza al troppopieno*

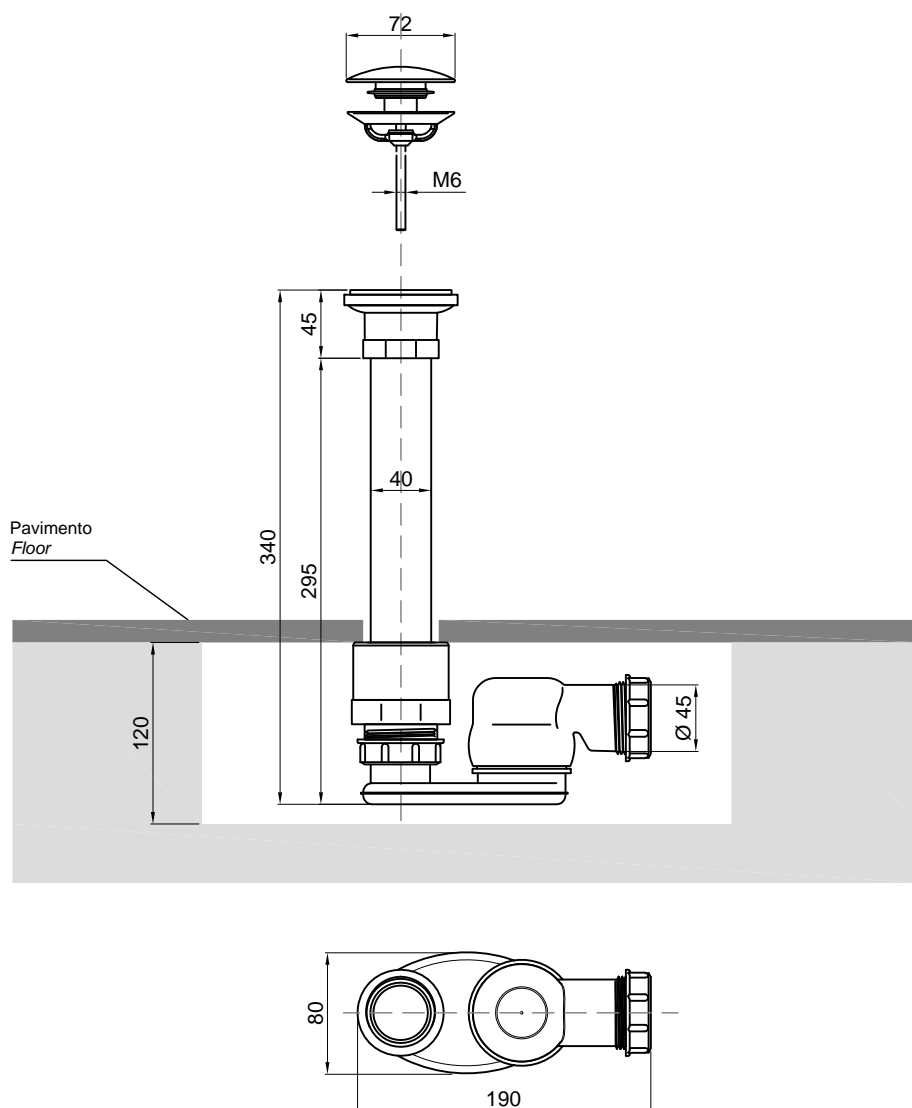
Descrizione: Vasca da bagno ovale in Ceramilux con schienale, completa di piletta con sistema di scarico a pressione klik-clak, sifone e tubo flessibile.

Article: WANDA
Material: Ceramilux
Overflow: YES
Flow rate: l/s 0,63
Gross weight: kg 163 ca.
Net weight: kg 120 ca.
Packing dimensions: cm 192 x 98 x 95
Capacity: l 384 ca.
**Considering the capacity of water to the overflow*

Description: Oval Ceramilux bathtub complete with drain and pressure plug, siphon and flexible hose.

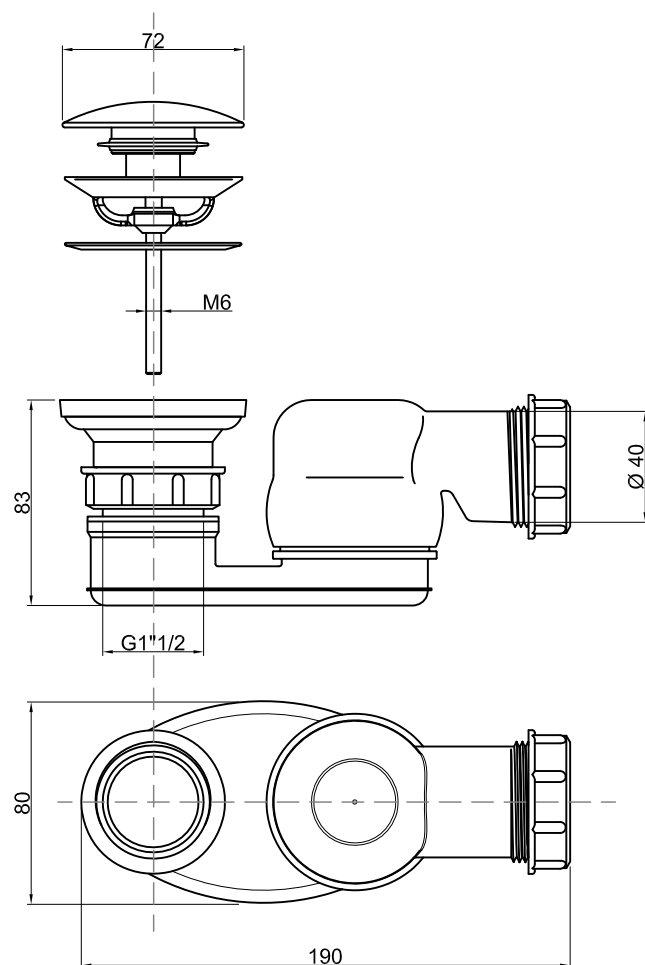


EDONIA E SUITE - Sifone per vasca - *Siphon for tubs*



SIFONE PER VASCHE

SIPHON FOR TUBS



MATERIALI IMPIEGATI

CERAMILUX®

Ceramilux® è un materiale composito, formato da cariche minerali naturali/carbonati di calcio triidrati di alluminio) e resina poliestere. Il film di gelcoat che riveste la superficie del materiale è di tipo poliestere iso/neopentilico che consente di avere ottime caratteristiche di resistenza superficiale.

ISTRUZIONI PER L'USO E MANUTENZIONE

PULIZIA

Per rimuovere le macchie, il calcare e lo sporco che si depositano sulla superficie è sufficiente pulire Ceramilux® con acqua saponata o comuni detergenti non abrasivi, avendo cura di risciacquare bene la superficie. I prodotti consigliati sono: ACE crema gel, CIF in gel, ALAX, utilizzati con spugna non abrasiva o panno di cotone.

Evitare l'uso di detergenti abrasivi e spugne abrasive.

Si sconsiglia l'uso di prodotti chimici aggressivi quali acetone, trielina, acidi e basi forti (acido cloridrico e soda caustica). Alcune sostanze come inchiostro, cosmetici e tinte, a contatto prolungato col materiale possono rilasciare coloranti sulla superficie di Ceramilux®.

Non appoggiare sulla superficie sigarette accese ed oggetti roventi.

Non tagliare direttamente sulla superficie di Ceramilux®.

Come rimediare ad eventuali danneggiamenti

Alcuni usi impropri possono provocare dei difetti visibili sulla superficie, rimediare a graffi profondi, lievi scheggiature, macchie ostinate è spesso possibile con una semplice manutenzione. Se il film di gelcoat non è stato danneggiato in tutto lo spessore è sufficiente carteggiare con carta abrasiva finissima (grana 800 - 1000) fino ad uniformare completamente la superficie.

Per ripristinare la lucentezza originaria utilizzare pasta lucidante o polish (vanno bene i prodotti impiegati per lucidare la carrozzeria delle auto), secondo le indicazioni del produttore stesso.



ATOSSICITÀ

Il prodotto non risulta tossico o nocivo all'uomo, agli animali o all'ambiente.

ECOLOGIA

Alla fine della sua utilizzazione non disperdere l'oggetto nell'ambiente, ma smaltirlo secondo le modalità previste dall'azienda comunale di smaltimento rifiuti.

MATERIALS USED

CERAMILUX®

Ceramilux® is a material composed of natural mineral charges (calcium carbonates and aluminum trihydrates) and polyester resin. The gel coat film that covers the surface of the material is of the iso/ neopentilic polyester type which allow excellent characteristics of resistance to be obtained. Its appearance and its mechanical and chemical characteristics make this material perfectly suitable for furnishing bathrooms and public rooms.

USAGE AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS

CLEANING

To remove stains such as from hard water and dirt from the surface use non abrasive common detergents and rinse well. Products we suggest are: ACE gel cream, CIF gel, AIAx, apply with a soft sponge or cotton cloth. Avoid the use of abrasive detergents or abrasive sponges. Do not use aggressive chemical products such as acetone, trichloroethylene nor strong acids. Some products such as ink, cosmetics and dye, if in contact with the material for long periods of time, can stain the Ceramilux® surface. Avoid cigarette burns and do not cut on the surface.

Remedies for incidentally occurred damages

Improper use can cause visible defects on CERAMILUX surface

It is often possible to eliminate scratches, stains or splinters easily at home. If the gel coat isn't damaged totally in its depths, it will be possible to uniform the surface by using very fine sandpaper (800 - 1000 grain). To regain original brilliance use polish products (i.e. car bodies polish will be ok).



TOXICITY

The product does not appear toxic to humans, animals or to the environment.

ECOLOGY

Only discard in appropriate disposals according to rules and regulations in your area.

MATERIALI IMPIEGATI

Ceramilux opaco è un materiale composto per il 70% da cariche minerali naturali (carbonati di calcio e triidratati di alluminio) e 30% da resina poliestere.

Il film di gelcoat (800 – 1000 µm) che riveste la superficie del materiale è un poliestere acrilato e conferisce una finitura ad effetto opaco. La particolarità di questo *coating* è la possibilità di ripristinare la superficie, come un prodotto *Solid Surface*.

Ceramilux opaco è un materiale molto versatile che permette di realizzare svariate tipologie di articoli: lavandini, piatti doccia.

ISTRUZIONI PER L'USO E MANUTENZIONE

PULIZIA

Prendersi cura del Ceramilux opaco è semplice e veloce.

È sufficiente pulire la superficie con acqua saponata o comuni detergenti per rimuovere la maggior parte delle macchie e dello sporco che si possono depositare. Sono in particolare consigliati detergenti in gel, o abrasivi, utilizzati con una spugna abrasiva tipo Scotch Brite®, avendo cura di risciacquare bene l'area trattata; in questo modo verrà mantenuta la finitura opaca originale, caratteristica distintiva del Ceramilux opaco.

Come prevenire i danneggiamenti

La superficie ha una buona resistenza alle macchie in genere; ciò nonostante si sconsiglia l'utilizzo di prodotti chimici aggressivi quali acetone, trielina, acidi o basi forti. Alcune sostanze come inchiostro, cosmetici e tinte, a contatto prolungato con il materiale, possono rilasciare coloranti sulla superficie di Ceramilux opaco e analogamente per le sigarette accese; il tutto può venire facilmente rimosso seguendo i consigli sotto riportati.

Rimuovere macchie ostinate, graffi e bruciature

Ceramilux opaco può essere riparato da danneggiamenti superficiali, quali graffi, bruciature di sigaretta e macchie ostinate riportando la superficie alla bellezza originale semplicemente seguendo queste indicazioni: per piccoli deterioramenti è possibile ripristinare la superficie utilizzando una spugnetta abrasiva Scotch Brite® (marchio registrato 3M) e un comune detergente abrasivo. Se il difetto è ancora visibile ripassare rifinendo con carta abrasiva molto fine.

ATOSSICITÀ

Il prodotto non risulta tossico o nocivo all'uomo, agli animali o all'ambiente.

ECOLOGIA

Alla fine della sua utilizzazione non disperdere l'oggetto nell'ambiente, ma smaltirlo secondo le modalità previste dall'azienda comunale di smaltimento rifiuti.

MATERIALS USED

Matt Ceramilux is a 70% natural mineral charges (calcium carbonates and aluminum trihydrates) composite blended with 30% polyester resin. The matt gel coat film that covers the surface of the material (800 – 1000 µm) is of the acrylate polyester type. This kind of coating can be restored, as a Solid Surface material, with a Scotch Brite® abrasive sponge.

Matt Ceramilux is a very versatile material which allows the development of a lot of shapes: wash basins, shower trays.

USAGE AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS

CLEANING

Looking after matt Ceramilux is quick and easy.

Simply clean the surface with soapy water or any common detergent in order to remove most of the stains and dirt that may be deposited. Gel or abrasive detergents in particular are recommended, together with an abrasive sponge such as a Scotch Brite® pad, making sure to properly rinse the area treated. The original mat finish, the distinguishing mark of matt Ceramilux, will thus be maintained.

How to prevent damage

The surface has a good resistance to stains in general; nonetheless, the use of harsh chemical products such as acetone, trichloroethylene or strong acids or bases is not recommended. Some substances such as ink, cosmetics and dyes may, under extended contact with matt Ceramilux, release coloring onto its surface. The same applies for lit cigarettes. All of these can easily be removed by following the suggestions below.

Removing stubborn stains, scratches and burns

Matt Ceramilux can be repaired of surface damage such as scratches, cigarette burns and stubborn stains, restoring the surface to its original splendor, by following these simple instructions: for minor damage, the surface can be repaired using an abrasive Scotch Brite® pad (3M registered trademark) and any common abrasive detergent. If the defect is still visible, repeat the operation this time using very fine-grain sanding paper.

TOXICITY

The product does not appear toxic to humans, animals or to the environment. The panels in fiber wood, particle boards and plywood used conform to regulation EN120 CLASSE E1, with limited emission of formaldehyde.

ECOLOGY

Only discard in appropriate disposals according to rules and regulations in your area.

SCHEDE PRODOTTO

MATERIALI IMPIEGATI

CORIAN®

Corian® è un materiale compatto e non poroso, composto in modo omogeneo da ± 1/3 di resina acrilica (conosciuta anche come Metracrilato di Polimetile o PMMA) e da ± 2/3 di sostanze minerali. Il componente principale è il Tri-idrato di Alluminio (ATH), un minerale derivato dalla bauxite, da cui viene estratto l'alluminio. Corian® è il materiale originale prodotto dalla DuPont per superfici solide.

Essendo solido ed omogeneo è facilmente riparabile. Molti danni dovuti da urti, calore o prodotti chimici possono essere riparati solitamente sul luogo ridando integralmente alla superficie il suo aspetto originale, regolare, igienico.

ISTRUZIONI PER L'USO E MANUTENZIONE

PULIZIA

Pulire con panno umido o comuni detergenti liquidi per la pulizia domestica. Sono particolarmente consigliati detergenti liquidi, quali CLEANSURFACE utilizzati con spugna abrasiva tipo SCOTCH BRITE®. Non utilizzare prodotti chimici aggressivi quali acetone, trielina, cloruro di metilene, diluenti di smalto per unghie, acidi e basi forti.

ATOSSICITÀ

Il prodotto non risulta tossico o nocivo all'uomo, agli animali o all'ambiente.

ECOLOGIA

Alla fine della sua utilizzazione non disperdere l'oggetto nell'ambiente, ma smaltirlo secondo le modalità previste dall'azienda comunale di smaltimento rifiuti.

AVVERTENZA

I lavabi, piatti doccia e vasche vanno posati in bolla.

Guida per la rimozione delle macchie*

Tipo di macchia	Procedura
Manutenzione giornaliera.	A. B. C. E.
Aceto, caffè, thè, succo di limone, olii vegetali, ketchup, residui di grasso, olio.	A. B. C. D.
Acqua ricca di calcare, sapone, minerali.	A. B. F.
Polline di giglio, zafferano, graffio significativo, bruciatura di sigaretta, lucido per scarpe, inchiostro, segno di penna.	A. B. C. E.
Mercurocromo, sangue, vino rosso, profumo.	A. B. C. D. E.
Smalto per unghie.	A. B. C. G.
Ferro o ruggine.	A. B. C. H.
Iodio, muffa.	A. B. C. E.

- A** Rimuovere il residuo con panno
- B** Sciacquare la superficie con acqua calda e asciugare con panno morbido
- C** Usare un panno umido e una crema abrasiva leggera (es. Cif®)
- D** Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) strofinare sulla macchia con un prodotto detergente a base di ammoniaca (es. Mastro Lindo)
- E** Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) e strofinare sulla macchia con candeggina **
- F** Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) e strofinare sulla macchia con un prodotto di pulizia anticalcare (tipo Viakal®) o aceto. Sciacquare più volte con acqua calda ed asciugare con panno morbido
- G** Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) e strofinare sulla macchia con un prodotto privo di acetone. Sciacquare più volte con acqua calda e asciugare con panno morbido
- H** Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) e strofinare sulla macchia con una paglietta o rimuovere la ruggine. Sciacquare più volte con acqua calda e asciugare con un panno morbido

* Pulire facendo sempre movimenti rotatori
** La candeggina può scolorire il Corian® se non è rimossa completamente risciacquare con abbondante acqua

Avvertenza

La presente scheda prodotto ottempera alle disposizioni della legge del 10 aprile 1991 n. 126 "Norme per l'informazione del consumatore" e al Decreto del 8 febbraio 1997 n.101 "Regolamento d'attuazione".

MATERIALI IMPIEGATI

CORIAN®

Corian® è un materiale compatto e non poroso, composto in modo omogeneo da $\pm 1/3$ di resina acrilica (conosciuta anche come Metracrilato di Polimetile o PMMA) e da $\pm 2/3$ di sostanze minerali. Il componente principale è il Tri-idrato di Alluminio (ATH), un minerale derivato dalla bauxite, da cui viene estratto l'alluminio. Corian® è il materiale originale prodotto dalla DuPont per superfici solide.

Essendo solido ed omogeneo è facilmente riparabile, infatti possibile ripristinare piccole scalfiture con un apposito stucco bicomponente e togliere facilmente graffi, piccoli tagli e abrasioni con l'utilizzo di carta abrasiva, in modo da restituire al prodotto la sua bellezza originale. Molti danni dovuti da urti, calore o prodotti chimici possono essere riparati solitamente sul luogo ridando integralmente alla superficie il suo aspetto originale, regolare, igienico.

ISTRUZIONI PER L'USO E MANUTENZIONE

PULIZIA*

Pulire con panno umido o comuni detergenti liquidi per la pulizia domestica. Sono particolarmente consigliati detergenti liquidi, quali CLEANSURFACE utilizzati con spugna abrasiva tipo SCOTCH BRITE®. Non utilizzare prodotti chimici aggressivi quali acetone, trielina, cloruro di metilene, diluenti di smalto per unghie, acidi e basi forti. Nel caso in cui venga macchiato con smalto per unghie bisogna far attenzione a non utilizzare un solvente a base di acetone che potrebbe danneggiare la superficie.

PULIZIA RIVESTIMENTO LEGNO

Non usare prodotti comuni per la pulizia del legno che possono danneggiare la finitura opaca. Utilizzare esclusivamente il prodotto CLEAN WOOD da noi fornito. Versare il prodotto su un panno morbido e distribuirlo uniformemente sulla superficie da trattare. Non usare spugne abrasive.

PULIZIA RIVESTIMENTO LACCATO

Pulire i mobili con panno morbido o spugna non abrasiva umida o con alcool etilico diluito. Tutte le operazioni devono essere effettuate con cura per non graffiare o lucidare la superficie.

ATOSSICITÀ

Il prodotto non risulta tossico o nocivo all'uomo, agli animali o all'ambiente.

ECOLOGIA

Alla fine della sua utilizzazione non disperdere l'oggetto nell'ambiente, ma smaltirlo secondo le modalità previste dall'azienda comunale di smaltimento rifiuti.

AVVERTENZA

I lavabi, piatti doccia e vasche vanno posati in bolla.

Guida per la rimozione delle macchie*

Tipo di macchia	Procedura
Manutenzione giornaliera.	A. B. C. E.
Aceto, caffè, tè, succo di limone, olii vegetali, ketchup, residui di grasso, olio.	A. B. C. D.
Acqua ricca di calcare, sapone, minerali.	A. B. F.
Polline di giglio, zafferano, graffio significativo, bruciatura di sigaretta, lucido per scarpe, inchiostro, segno di penna	A. B. C. E.
Mercurocromo, sangue, vino rosso, profumo.	A. B. C. D. E.
Smalto per unghie.	A. B. C. G.
Ferro o ruggine.	A. B. C. H.
Iodio, muffa.	A. B. C. E.

A Rimuovere il residuo con panno

B Sciacquare la superficie con acqua calda e asciugare con panno morbido

C Usare un panno umido e una crema abrasiva leggera (es. Cif®)

D Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) strofinare sulla macchia con un prodotto detergente a base di ammoniaca (es. Mastro Lindo)

E Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) e strofinare sulla macchia con candeggina **

F Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) e strofinare sulla macchia con un prodotto di pulizia anticalcare (tipo Viakal®) o aceto. Sciacquare più volte con acqua calda ed asciugare con panno morbido

G Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) e strofinare sulla macchia con un prodotto privo di acetone. Sciacquare più volte con acqua calda e asciugare con panno morbido

H Usare una spugna abrasiva (tipo Scotch-Brite®) e strofinare sulla macchia con una paglietta o rimuovere la ruggine. Sciacquare più volte con acqua calda e asciugare con un panno morbido

* Pulire facendo sempre movimenti rotatori

** La candeggina può scolorire il Corian® se non è rimossa completamente risciacquare con abbondante acqua

PULIZIA SIFONE INTEGRATO DEI LAVABI

Pulire periodicamente il sifone integrato, per eliminare eventuali depositi

- Posizionare un contenitore sotto il sifone, in corrispondenza del tappo d'ispezione posizionato nella parte centrale del lavabo, per la raccolta dell'acqua sporca
- Svitare il tappo d'ispezione e far uscire completamente l'acqua dal sifone
- Far scorrere abbondante acqua calda nel lavabo, inserendo degli stracci nella fessura di scarico del lavabo: prima centralmente e poi lateralmente
- Riavvitare il tappo d'ispezione e far scorrere acqua nel lavabo in modo che la vaschetta del sifone si riempia nuovamente

MATERIALS USED

CORIAN®

Corian® is a solid, non-porous surfacing material homogeneously composed of $\pm 1/3$ acrylic resin (also known as PolyMethyl MethAcrylate or PMMA), and $\pm 2/3$ natural minerals. These minerals are composed of Aluminum TriHydrate(ATH) derived from bauxite, an ore from which aluminum is extracted. Corian® is the original material produced by DuPont for solid surfaces.

Being inherently "renewable" because it is solid and homogeneous all the way through. Most damages, including severe impact, heat or chemical damage, can usually be repaired on site to restore the original, smooth, hygienic solid surface integrity.

USAGE AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS

CLEANING *

Clean with a damp cloth or with common liquid detergents for domestic use. Particularly recommended are liquid detergents such as CIF® used with an abrasive sponge such as a SCOTCH BRITE® pad. Do not use aggressive chemical products such as acetone, trichloroethylene nor strong acids. Warning: Level sinks, shower trays and tubs.

Cleaning of wood covering

Avoid using common products for cleaning the wood which can damage the matt finish. Use exclusively the CLEANWOOD product provided by our company. Use a damp cloth and distribute evenly over the surface to clean. Avoid the use of abrasive sponges.

Cleaning of lacquered covering

Clean the furniture with a soft damp cloth or non abrasive sponge or with diluted acetyl alcohol. All cleaning should be done with great care so as not to scratch the surface.

TOXICITY

The product does not appear toxic to humans, animals or to the environment. Only discard in appropriate disposals according to rules and regulations in your area.

ECOLOGY

Only discard in appropriate disposals according to rules and regulations in your area.

WARNING

The sinks, shower trays and tubs must be installed leveled.

Common household spills	Procedura
Everyday cleaning.	A. B. C. E.
Vinegar, coffee, tea, lemon juice, vegetable, dyes, ketchup, grease, fat and oil residues	A. B. C. D.
Water scale, soap, minerals.	A. B. F.
Pollen, saffron, a light scratch, cigarette burns, shoe polish, Ink, marker pen.	A. B. C. E.
Mercurochrome, blood, red wine, perfume.	A. B. C. D. E.
Nail varnish spills.	A. B. C. G.
Iron or rust.	A. B. C. H.
Iodine, mildew.	A. B. C. E.

A Remove excess with a soft cloth

B Rinse surface with warm water and dry with a soft cloth

C Use a damp cloth and a mild cream abrasive cleanser. (e.g. Jif active, Bar Keepers Friend);

D Use an abrasive plastic scouring pad (e.g. Scotch-Brite® type) and rub over the stain with detergent or an ammonia based hard-surface cleaner (e.g. Flash, Mr. Muscle, Comet)

E Use an abrasive plastic scouring pad (e.g. Scotch-Brite® type) and rub over the stain with some bleach** (Javel). Rinse several times with warm water and dry with a soft cloth **

F Use an abrasive plastic scouring pad (e.g. Scotch-Brite® type) and rub over the stain with standard household lime-scale remover or vinegar (e.g. Viakal type). Rinse several times with warm water and dry with a soft cloth

G Use an abrasive plastic scouring pad (e.g. Scotch-Brite® type) and rub over the stain with non-acetone based remover. Rinse several times with warm water and dry with a soft cloth

H Use an abrasive plastic scouring pad (e.g. Scotch-Brite® type) and rub over the stain with a metal cleaner or rust remover. Rinse several times with warm water and dry with a soft cloth

* Clean using a circular motion

** La candeggina può scolorire il Corian® se non è rimossa completamente risciacquare con abbondante acqua

CLEANING INTEGRATED SIPHONS IN SINKS

Often clean the integrated siphon to eliminate any deposits.

- . Position a container under the sink in correspondence with the inspection cap positioned centered under the sink to capture dirty water.
- . Unscrew the inspection cap and completely empty the siphon.
- . Allow hot water to run through the sink and thoroughly clean the slit in the sink.
- . Screw back on the inspection cap and let water run to fill the siphon back up.

MATERIALS USED

CRISTALPLANT®

Cristalplant® is a patented composite material comprising mainly of natural minerals of aluminum hydrate bonded with a small percentage of polyester acrylate resins.

Since it is homogeneous throughout its thickness it can be restored with abrasive pads and commercially available abrasive cleaners.

It can therefore be restored from surface damage such as scratches, cigarette burns, or stains restoring the area to its original beauty.

Biobased CRISTALPLANT®

CRISTALPLANT® biobased is environmentally sustainable and derives from resinous materials of plant origin mixed with pure inert natural minerals. Unlike CRISTALPLANT the 30% of fossil origin resin is replaced with polyesters of plant origin derived from certified crops, 60% of the composition is formed from aluminum hydrate which can be recycled and reused as inert, 100% restorable even with scratched surfaces, stains or burns. Completely produced in Italy.

TOXICITY

The product does not appear toxic to humans, animals or to the environment.

ECOLOGY

Only discard in appropriate disposals according to rules and regulations in your area.

USAGE AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS

CLEANING

Clean with a damp cloth or with common liquid detergents for domestic use. Particularly recommended are liquid detergents such as CLEANSURFACE used with an abrasive sponge such as a SCOTCH BRITE® pad.

Do not use aggressive chemical products such as acetone, trichloroethylene nor strong acids.

Removing stubborn stains, scratches and burns:

Cristalplant® is a material homogeneous throughout its thickness and scratches, cigarette burns and stubborn stains can be removed returning the surface to its original beauty by following these instruction: For light superficial damage, the surface can be restored by using an abrasive Scotch-Brite® pad (trade mark of 3M) and household abrasive cleaner. For deeper damages one can sand the damaged area. If the defect is still visible, repeat the sanding using very fine grain abrasive paper.



SCHEDE PRODOTTO

Cristalplant/ Cristalplant biobased

MATERIALI IMPIEGATI

CRISTALPLANT®

Il Cristalplant® è un materiale brevettato composto da un'alta percentuale di carica minerale naturale di idrato di alluminio e da una bassa percentuale di resina poliestere acrilata.

Essendo un materiale omogeneo in tutto il suo spessore può venire ripristinato con spugnette e pulitori abrasivi attualmente in commercio, può quindi essere riparato dalle aggressioni superficiali, quali graffi, bruciature di sigaretta e macchie ostinate riportando la superficie alla bellezza originale.

CRISTALPLANT® biobased

CRISTALPLANT® biobased è un materiale eco-sostenibile che deriva da materie prime resinose di origine vegetale miscelate con minerali inerti naturali di estrema purezza. A differenza del CRISTALPLANT® il 30% della resina di origine fossile è stata sostituita da poliesteri di origine vegetale derivanti da coltivazioni certificate, il 60% della composizione è ricavata dall'idrato di alluminio, il quale può essere riciclato e riutilizzato a fine vita come inerte, ripristinabile al 100% anche con superficie graffiata, macchiata o bruciata. Viene prodotto interamente in Italia

ATOSSICITÀ

Il prodotto non risulta tossico o nocivo all'uomo, agli animali o all'ambiente.

ECOLOGIA

Alla fine della sua utilizzazione non disperdere l'oggetto nell'ambiente, ma smaltirlo secondo le modalità previste dall'azienda comunale di smaltimento rifiuti.

ISTRUZIONI PER L'USO E MANUTENZIONE

PULIZIA

Pulire con panno umido o comuni detergenti liquidi per la pulizia domestica. Sono particolarmente consigliati detergenti liquidi, quali CLEANSURFACE utilizzati con spugna abrasiva tipo SCOTCH BRITE®.

Non utilizzare prodotti chimici aggressivi quali acetone, trielina, acidi a basi forti.

Come rimuovere macchie ostinate, graffi e bruciature
Cristalplant® è un materiale omogeneo in tutto il suo spessore, può quindi essere riparato dalle aggressioni superficiali, quali graffi, bruciature di sigarette e macchie ostinate riportando la superficie alla bellezza originale semplicemente seguendo queste indicazioni:

Per piccoli danneggiamenti è possibile ripristinare la superficie adoperando una spugna abrasiva Scotch Brite® (marchio registrato 3M) e un comune pulitore abrasivo. Levigare superficialmente la parte danneggiata. Se il difetto è ancora visibile ripassare levigando con carta abrasiva molto fine.



MATERIALI IMPIEGATI

Pietra naturale

Data la caratteristica naturale della pietra, ogni singolo pezzo può presentare venature, differenze di tonalità, intrusioni minerali, avvallature, stuccature.

I nostri prodotti vengono ricavati, tramite lavorazioni artigianali, da unici blocchi in pietra. Ogni tipo di pietra presenta un aspetto diverso per infinite varietà di venature e colori da blocco a blocco. Tali caratteristiche sono la conferma dell'utilizzo di materiali naturali e non possono dare adito a contestazioni.

ISTRUZIONI PER L'USO E MANUTENZIONE

PULIZIA

Al momento della posa in opera consigliamo un trattamento idrorepellente al fine di saturarne la porosità senza modificarne l'aspetto originario. Per il trattamento utilizzare il prodotto "Clean Stone", da noi fornito (vedi scheda prodotto).

Utilizzare il prodotto con un panno morbido o un pennello, trattare tutta la superficie interessata e lasciarlo agire per 30 minuti, ripetere l'operazione una seconda volta. Rimuovere eventuali residui di polvere con un panno asciutto.

Pulire con normali detergenti di tipo neutro a basso contenuto alcalino.

Si sconsiglia l'uso di prodotti aggressivi quali anticalcare, acidi, abrasivi, sgrassanti forti, alcool.

ATOSSICITÀ

Il prodotto non risulta tossico o nocivo all'uomo, agli animali o all'ambiente.

ECOLOGIA

Alla fine della sua utilizzazione non disperdere l'oggetto nell'ambiente, ma smaltirlo secondo le modalità previste dall'azienda comunale di smaltimento rifiuti.

PRODUCT DESCRIPTION

Stone

MATERIALS USED

Natural stone

Given the natural characteristics of the stone, each piece can present veins, tonality differences, mineral intrusion or stucco-work.

Our products are hand carved from single stone blocks each presenting a diverse aspect caused by a variety of veins and colors. Such characteristics confirm our use of natural material of which cannot give rise to disputes.

USAGE AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS

CLEANING

Once installed, we advise a waterproofing treatment without modifying the original aspect.

For treatment use the product Clean Stone provided (see spec sheet). Apply with a soft cloth or brush, treat the entire surface and wait 30 minutes for the product to have taken effect after which apply the second coat. Remove eventual residue of dust with a dry cloth.

Clean with normal neutral detergents with a low alkaline content.

Not advisable are strong abrasive cleaners, grease or calcareous removers, acids and alcohol.

TOXICITY

The product does not appear toxic to humans, animals or to the environment.

ECOLOGY

Only discard in appropriate disposals according to rules and regulations in your area.

Avvertenza: la presente scheda prodotto ottempera alle disposizioni della legge del 10 aprile 1991 n. 126 "Norme per l'informazione del consumatore" e al Decreto del 8 febbraio 1997 n.101 "Regolamento d'attuazione"

Warning: The current product information complies with law n.126 of the 10th of April 1991 "Regulations for consumer information" and to ordinance n.101 of the 8th of February 1997 "Fulfillment Regulations"

antoniolupi

73

VIA MAZZINI

75

Antonio Lupi Design S.p.A.
via Mazzini 73/75 - 50050 Stabbia
Cerreto Guidi (Firenze) - Italy
T +39 0571 586881_95651
F +39 0571 586885
www.antoniolupi.it
lupi@antoniolupi.it