



Європейська якість - гарантія довговічності



СХОДИ ТА ВОДОПАДИ ДО БАСЕЙНУ

Chamboard

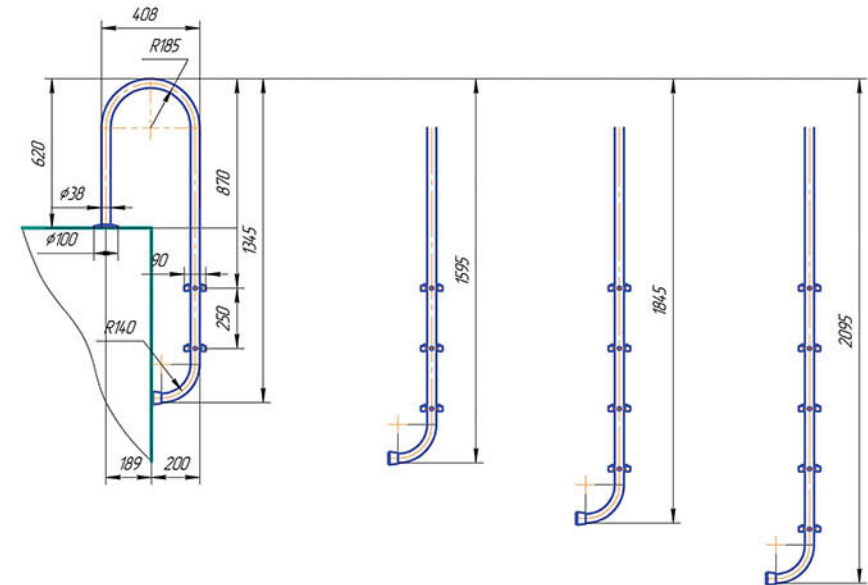


Характеристика:

- Матеріал:** сталь полірована нержавіюча AISI 304
- Діаметр труби:** Ø38 мм, товщина 1,5 мм
- Кріплення:** верх – п'ятак Ø100 мм з декоративною кришкою
низ – гумова заглушка-упор
- Комплектація:**
- Сходинка штампована з полірованої нержавіючої сталі – 2-5 шт. *
 - Декоративна кришка з полірованої нержавіючої сталі – 2 шт.
 - Гумова заглушка-упор – 2 шт.
 - Шуруп 6×60 з нержавіючої сталі (фіксатор п'ятака) – 8 шт.
 - Дюбель розжимний Ø10×60 пластиковий – 8 шт.
 - Болт М8×20 з нержавіючої сталі (кріплення сходинки) – 4-10 шт.*

- Характеристики сходинки:**
- штампований лист товщиною 1 мм з полірованої нержавіючої сталі
 - довжина 500 або 600 мм, ширина - 90 мм
 - максимальне навантаження – 150 кг
 - * в залежності від моделі змінюється кількість

Схема:



Trianon



Характеристика

Матеріал: сталь полірована нержавіюча AISI 304

Діаметр труби: Ø38 мм, товщина 1,5 мм

Кріплення: верх – п'ятак Ø100 мм з декоративною кришкою
низ – гумова заглушка-упор

Комплектація:

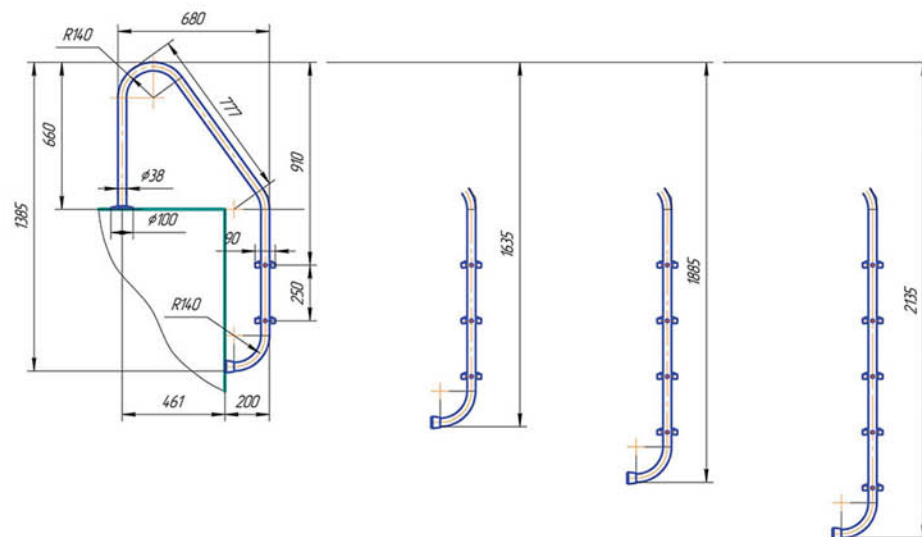
- Сходинка штампована з полірованої нержавіючої сталі – 2-5 шт. *
- Декоративна кришка з полірованої нержавіючої сталі – 2 шт.
- Гумова заглушка-упор – 2 шт.
- Шуруп 6×60 з нержавіючої сталі (фіксатор п'ятака) – 8 шт.
- Дюбель розжимний Ø10×60 пластиковий – 8 шт.
- Болт М8×20 з нержавіючої сталі (кріплення сходинки) – 4-10 шт.*

Характеристики сходинки:

- штампований лист товщиною 1 мм з полірованої нержавіючої сталі
- довжина 500 або 600 мм, ширина - 90 мм
- максимальне навантаження – 150 кг

* в залежності від моделі змінюється кількість

Схема:



Versailles



Характеристика

Матеріал: сталь полірована нержавіюча AISI 304

Діаметр труби: Ø38 мм, товщина 1,5 мм

Кріплення: верх – п'ятак Ø100 мм з декоративною кришкою
низ – гумова заглушка-упор

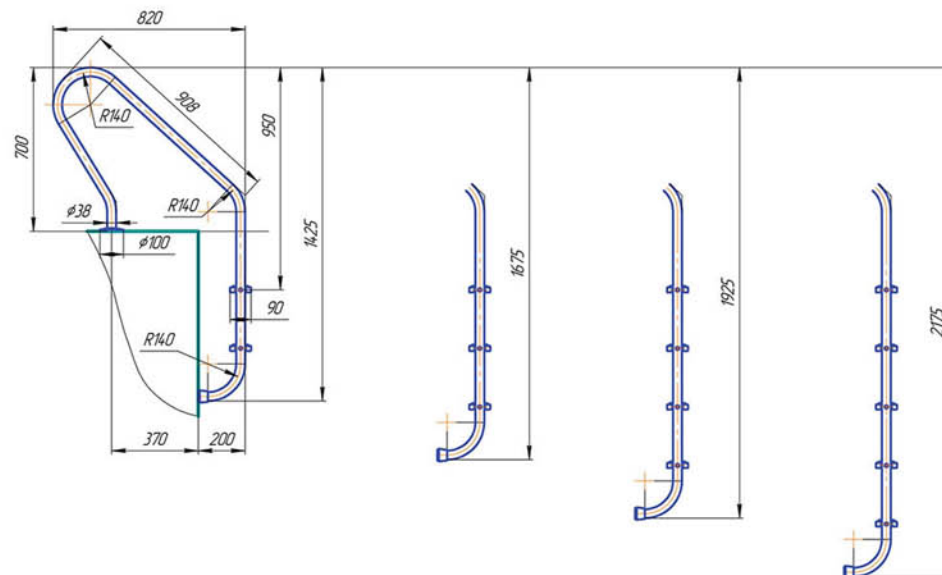
Комплектація:

- Сходинка штампована з полірованої нержавіючої сталі – 2-5 шт. *
- Декоративна кришка з полірованої нержавіючої сталі – 2 шт.
- Гумова заглушка-упор – 2 шт.
- Шуруп 6×60 з нержавіючої сталі (фіксатор п'ятака) – 8 шт.
- Дюбель розжимний Ø10×60 пластиковий – 8 шт.
- Болт М8×20 з нержавіючої сталі (кріплення сходинки) – 4-10 шт. *

Характеристики сходинки:

- штампований лист товщиною 1 мм з полірованої нержавіючої сталі
- довжина 500 або 600 мм, ширина - 90 мм
- максимальне навантаження – 150 кг
- * в залежності від моделі змінюється кількість

Схема:



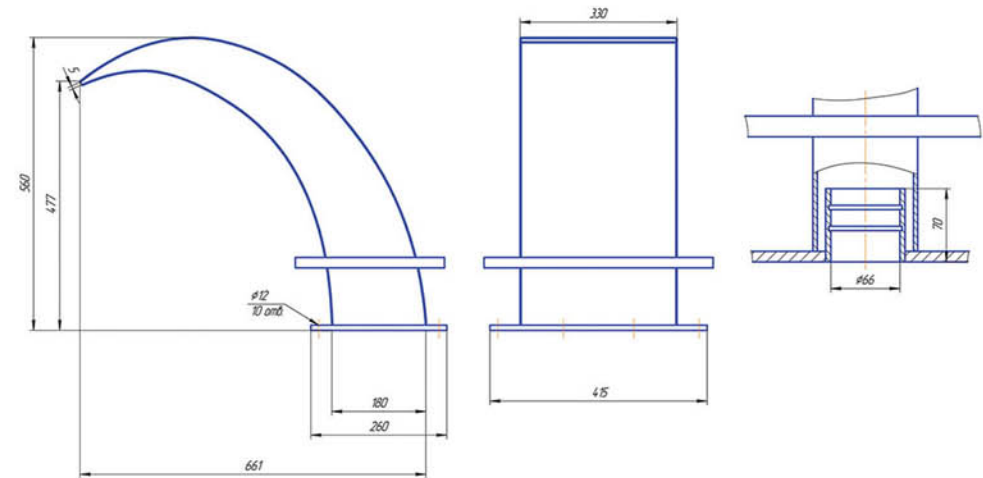
Дельфін



Характеристика

Матеріал:	сталь полірована нержавіюча AISI 304, лист товщиною 1,5 мм
Діаметр посадочного отвору:	Ø 66 мм
Кріплення:	п'ятак з н/ж сталі товщиною 8 мм, який накривається декоративною кришкою з полірованої нержавіючої сталі
Комплектація:	- Кільце ущільнюоче – 2 шт. - Декоративна кришка з полірованої нержавіючої сталі – 1 шт. - Шуруп 6x70 з нержавіючої сталі (фіксатор п'ятака) – 8 шт. - Дюбель розжимний Ø10 x 70 пластиковий – 8 шт.
Орієнтовна витрата води:	25-35 м. куб./год

Схема:





Характеристика

Матеріал:	сталь полірована нержавіюча AISI 304, лист товщиною 1,5 мм
Діаметр посадочного отвору:	Ø 66 мм
Кріплення:	п'ятак з н/ж сталі товщиною 8 мм, який накривається декоративною кришкою з полірованої нержавіючої сталі
Комплектація:	- Кільце ущільнюоче – 2 шт. - Декоративна кришка з полірованої нержавіючої сталі – 1 шт. - Шуруп 6x70 з нержавіючої сталі (фіксатор п'ятака) – 8 шт. - Дюбель розжимний Ø10 x 70 пластиковий – 8 шт.
Орієнтовна витрата води:	25-35 м. куб./год

Схема:

