



# Трапи з решітками під плитку

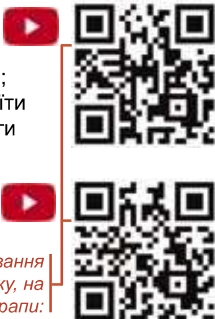
Трапи складаються з 2 частин (верхньої та нижньої), завдяки чому регулюється їх монтажна висота (верхня частина підрізається). Корпус та сифон виготовляються з поліпропілену, а рамки навколо плитки - з нержавіючої сталі AISI304. Мінімальна пропускна здатність таких трапів - 48 л/хв. Використовуйте гідроізоляційний фартух арт. 391/1 для надійного захисту від протікання.

Комплектація:

- верхня частина корпусу з рамкою з нержавіючої сталі;
- нижня частина з сифоном та фланцем;
- решітка з рамкою, в яку можна приклеїти плитку 95x95 мм стандартної для підлоги товщини;
- ущільнювальна гумка;
- коробка та інструкція з монтажу.

Гарантія на виріб: 25 років.

*На першому відео показані випробування пропускної здатності трапу під плитку, на другому - розбираємо по елементах ці трапи:*



С 425 XL та С 420 XL - це трапи з сухим сифоном типу "поплавок", призначені для використання у приміщеннях де можлива довга відсутність води - готельні та гостьові санвузли, сауни і т.п.

С 421 L, С 425 L та С 420 L - це трапи з гідрозатвором, тобто каналізаційний отвір в них не перекривається. Це дозволяє забезпечити максимальну пропускну здатність.

С 381 А, С 382 А, С 384 А та С 386 А мають в комплекті 2 сифони:

сухий:



встановлюється в залежності від умов використання трапу - це можуть бути балкони, відкриті тераси, де є мороз

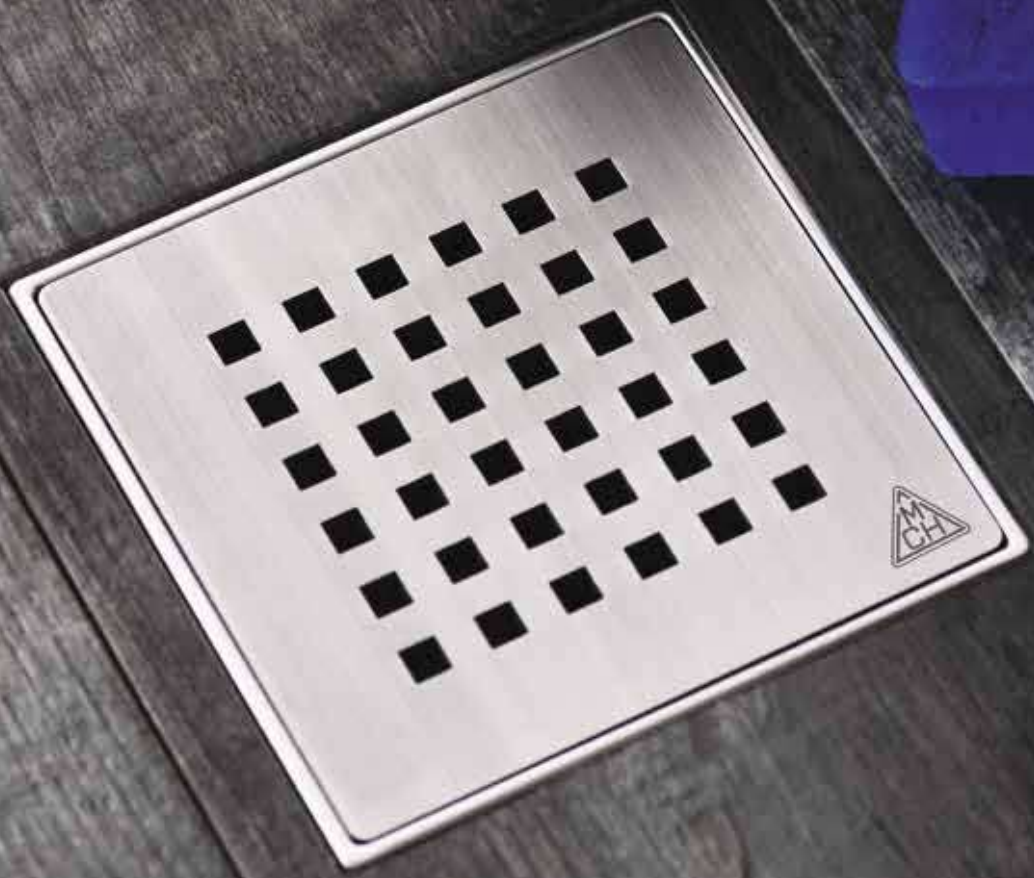
гідро:



встановлюється, якщо трап експлуатується в опалюваному приміщенні

Також до цієї серії трапів можна додати прижимний фланець з нержавіючої сталі (арт. 393), за допомогою якого можна фіксувати рулонні гідроізоляційні матеріали (мембрани).

|  |   |   |  |  |
|--|---|---|--|--|
| <p><b>C 425 XL</b></p> <p>Сифон: сухий<br/>h: 127-183 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 48 л/хв</p> | <p><b>C 425 L</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 127-183 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p> | <p><b>C 381 A</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 114-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p> | <p><b>C 384 A</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 86-146 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>   | <p><b>C 421 L</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>   |
| <p><b>C 420 XL</b></p> <p>Сифон: сухий<br/>h: 122-176 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 58 л/хв</p> | <p><b>C 420 L</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 82-155 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  | <p><b>C 382 A</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 92-152 мм<br/>Випуск: DN40<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 38 / 80 л/хв</p>  | <p><b>C 386 A</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 141-201 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 44 / 88 л/хв</p> | <p><b>391/1</b><br/>Гідроізоляційний фартух</p> <p><b>393</b><br/>Фланець для фіксації гідроізоляційної мембрани</p> <p><b>389/9</b><br/>Надставний елемент для збільшення висоти трапу на 10 см</p> |



# Трапи з дизайнерськими решітками G (квадрати)

Трапи складаються з 2 частин (верхньої та нижньої), завдяки чому регулюється їх монтажна висота (верхня частина підрізається). Корпус та сифон виготовляються з поліпропілену, а рамка та решітка - з нержавіючої сталі AISI304.

Мінімальна пропускна здатність таких трапів - 48 л/хв. Використовуйте гідроізоляційний фартух арт. 391/1 для надійного захисту від протікання.

Комплектація:

- верхня частина корпусу з рамкою з нержавіючої сталі;
- нижня частина з сифоном та фланцем;
- решітка з нержавіючої сталі товщиною 5 мм;
- ущільнювальна гумка;
- коробка та інструкція з монтажу.

Гарантія на виріб: 25 років.




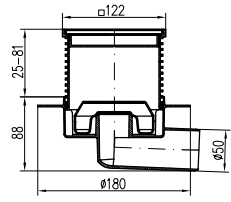

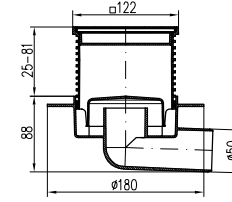

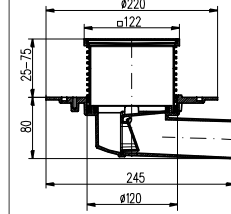

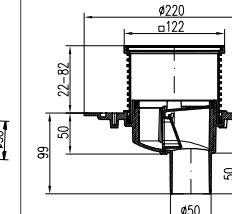

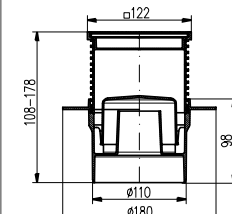

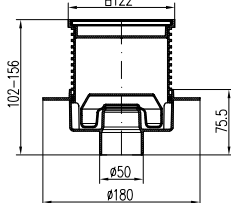

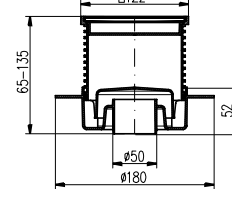

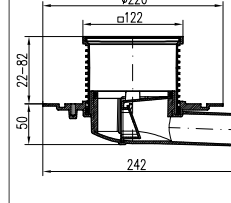

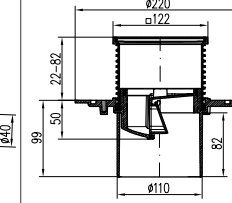



Подивіться відео з цими трапами, щоб побачити особливості кожного з них:

G 425 NXL та G 420 NXL - це трапи з сухим сифоном типу "поплавок", призначені для використання у приміщеннях де можлива довга відсутність води - готельні та гостьові санвузли, сауни і т.п.

G 421 NL, G 425 NL та G 420 NL - це трапи з гідрозатвором, тобто каналізаційний отвір в них не перекривається. Це дозволяє забезпечити максимальну пропускну здатність. G 381 NA, G 382 NA, G 384 NA та G 386 NA мають в комплекті 2 сифони:

|  |   |
|--|---|
| <p><b>сухий:</b></p>  <p>встановлюється в залежності від умов використання трапу - це можуть бути балкони, відкриті тераси, де є мороз</p> | <p><b>гідро:</b></p>  <p>встановлюється, якщо трап експлуатується в опалюваному приміщенні</p> |
|--|---|

Також до цієї серії трапів можна додати прижимний фланець з нержавіючої сталі (арт. 393), за допомогою якого можна фіксувати рулонні гідроізоляційні матеріали (мембрани).

|  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
| <p><b>G 425 NXL</b></p>   <p>Сифон: сухий<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 48 л/хв</p>  | <p><b>G 425 NL</b></p>   <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  | <p><b>G 381 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 105-155 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>  | <p><b>G 384 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 72-132 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>   | <p><b>G 421 NL</b></p>   <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 108-178 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  |
| <p><b>G 420 NXL</b></p>   <p>Сифон: сухий<br/>h: 75-145 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 58 л/хв</p> | <p><b>G 420 NL</b></p>   <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 65-135 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p> | <p><b>G 382 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 65-132 мм<br/>Випуск: DN40<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 38 / 80 л/хв</p> | <p><b>G 386 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 72-132 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 44/ 88 л/хв</p> | <p><b>391/1</b><br/>Гідроізоляційний фартух</p>  <p><b>393</b><br/>Фланець для фіксації гідроізоляційної мембрани</p>  <p><b>389/9</b><br/>Надставний елемент для збільшення висоти трапу на 10 см</p>  |



# Трапи з дизайнерськими решітками F (фокус)

Трапи складаються з 2 частин (верхньої та нижньої), завдяки чому регулюється їх монтажна висота (верхня частина підрізається). Корпус та сифон виготовляються з поліпропілену, а рамка та решітка - з нержавіючої сталі AISI304.

Мінімальна пропускна здатність таких трапів - 48 л/хв. Використовуйте гідроізоляційний фартух арт. 391/1 для надійного захисту від протікання.

Комплектація:

- верхня частина корпусу з рамкою з нержавіючої сталі;
  - нижня частина з сифоном та фланцем;
  - решітка з нержавіючої сталі товщиною 5 мм;
  - ущільнювальна гумка;
  - коробка та інструкція з монтажу.
- Гарантія на виріб: 25 років.




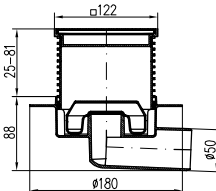

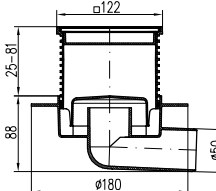

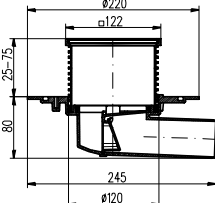

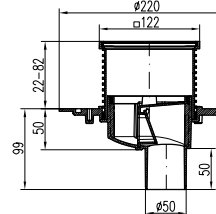

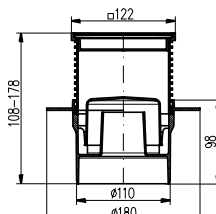

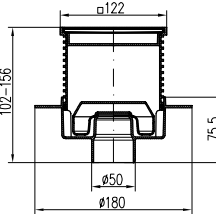

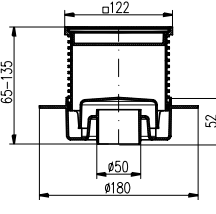

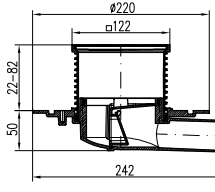

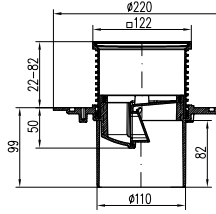



*Подивіться відео з цими трапами, щоб побачити особливості кожного з них:*

F 425 NXL та F 420 NXL - це трапи з сухим сифоном типу "поплавок", призначені для використання у приміщеннях де можлива довга відсутність води - готельні та гостьові санузли, сауни і т.п.

F 421 NL, F 425 NL та F 420 NL - це трапи з гідрозатором, тобто каналізаційний отвір в них не перекривається. Це дозволяє забезпечити максимальну пропускну здатність. F 381 NA, F 382 NA, F 384 NA та F 386 NA мають в комплекті 2 сифони:

|   |  |
|---|--|
| <p>сухий:</p>  <p>встановлюється в залежності від умов використання трапу - це можуть бути балкони, відкриті тераси, де є мороз</p> | <p>гідро:</p>  <p>встановлюється, якщо трап експлуатується в опалюваному приміщенні</p> |
|---|--|

Також до цієї серії трапів можна додати прижимний фланець з нержавіючої сталі (арт. 393), за допомогою якого можна фіксувати рулонні гідроізоляційні матеріали (мембрани).

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
| <p><b>F 425 NXL</b></p>   <p>Сифон: сухий<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 48 л/хв</p>  | <p><b>F 425 NL</b></p>   <p>Сифон: гідрозатор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  | <p><b>F 381 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 100-155 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>  | <p><b>F 384 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 72-132 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>    | <p><b>F 421 NL</b></p>   <p>Сифон: гідрозатор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>   |
| <p><b>F 420 NXL</b></p>   <p>Сифон: сухий<br/>h: 75-145 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 58 л/хв</p> | <p><b>F 420 NL</b></p>   <p>Сифон: гідрозатор<br/>h: 65-135 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p> | <p><b>F 382 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 65-132 мм<br/>Випуск: DN40<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 38 / 80 л/хв</p> | <p><b>F 386 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 44/ 88 л/хв</p> | <p><b>391/1</b><br/>Гідроізоляційний фартух</p>  <p><b>393</b><br/>Фланець для фіксації гідроізоляційної мембрани</p>  <p><b>389/9</b><br/>Надставний елемент для збільшення висоти трапу на 10 см</p>  |



# Трапи з дизайнерськими решітками L (лабіринт)

Трапи складаються з 2 частин (верхньої та нижньої), завдяки чому регулюється їх монтаж висота (верхня частина підрізається). Корпус та сифон виготовляються з поліпропілену, а рамка та решітка - з нержавіючої сталі AISI304.

Мінімальна пропускна здатність таких трапів - 48 л/хв. Використовуйте гідроізоляційний фартух арт. 391/1 для надійного захисту від протікання.

Комплектація:

- верхня частина корпусу з рамкою з нержавіючої сталі;
- нижня частина з сифоном та фланцем;
- решітка з нержавіючої сталі товщиною 5 мм;
- ущільнювальна гумка;
- коробка та інструкція з монтажу.

Гарантія на виріб: 25 років.

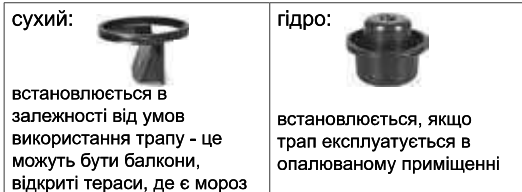


Подивіться відео з цими трапами, щоб побачити особливості кожного з них:

L 425 NXL та L 420 NXL - це трапи з сухим сифоном типу "поплавок", призначені для використання у приміщеннях де можлива довга відсутність води - готельні та гостьові санузли, сауни і т.п.

L 421 NL, L 425 NL та L 420 NL - це трапи з гідрозатвором, тобто каналізаційний отвір в них не перекривається. Це дозволяє забезпечити максимальну пропускну здатність.

L 381 NA, L 382 NA, L 384 NA та L 386 NA мають в комплекті 2 сифони:



Також до цієї серії трапів можна додати прижимний фланець з нержавіючої сталі (арт. 393), за допомогою якого можна фіксувати рулонні гідроізоляційні матеріали (мембрани).

|   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| <p><b>L 425 NXL</b></p> <p>Сифон: сухий<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 48 л/хв</p> | <p><b>L 425 NL</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p> | <p><b>L 381 NA</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 100-155 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p> | <p><b>L 384 NA</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 72-132 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>  | <p><b>L 421 NL</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  |
| <p><b>L 420 NXL</b></p> <p>Сифон: сухий<br/>h: 75-145 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 58 л/хв</p>  | <p><b>L 420 NL</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 65-135 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  | <p><b>L 382 NA</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 65-132 мм<br/>Випуск: DN40<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 38 / 80 л/хв</p>  | <p><b>L 386 NA</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 44/ 88 л/хв</p> | <p><b>391/1</b><br/>Гідроізоляційний фартух</p> <p><b>393</b><br/>Фланець для фіксації гідроізоляційної мембрани</p> <p><b>389/9</b><br/>Надставний елемент для збільшення висоти трапу на 10 см</p> |





# Трапи з класичними решітками 1,5 мм та рамкою з нержавіючої сталі

Трапи складаються з 2 частин (верхньої та нижньої), завдяки чому регулюється їх монтажна висота (верхня частина підрізається). Корпус та сифон виготовляються з поліпропілену, а рамка та решітка - з нержавіючої сталі AISI304.

Мінімальна пропускна здатність таких трапів - 48 л/хв. Використовуйте гідроізоляційний фартух арт. 391/1 для надійного захисту від протікання.

Комплектація:

- верхня частина корпусу з рамкою з нержавіючої сталі;
- нижня частина з сифоном та фланцем;
- решітка з нержавіючої сталі товщиною 1,5 мм;
- ущільнювальна гумка;
- коробка та інструкція з монтажу.

Гарантія на виріб: 25 років.



Подивіться відео з цими трапами, щоб побачити особливості кожного з них:



425 NXL та 420 NXL - це трапи з сухим сифоном типу "поплавок", призначені для використання у приміщеннях де можлива довга відсутність води - готельні та гостьові санвузли, сауни і т.п.

421 NL, 425 NL та 420 NL - це трапи з гідрозатвором, тобто каналізаційний отвір в них не перекривається. Це дозволяє забезпечити максимальну пропускну здатність.

381 NA, 382 NA, 384 NA та 386 NA мають в комплекті 2 сифони:

сухий:




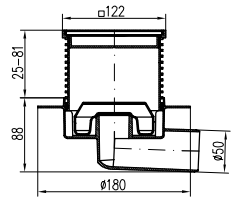

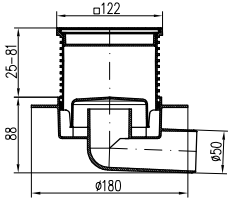

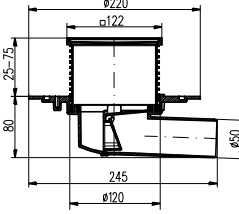

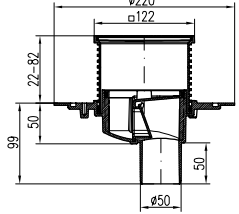

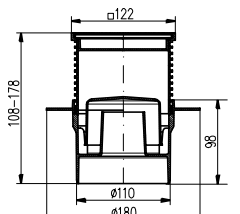

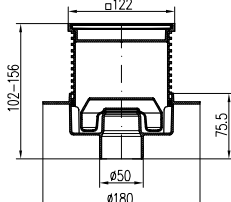

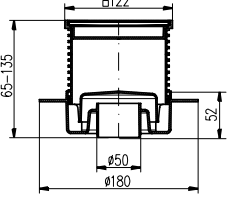

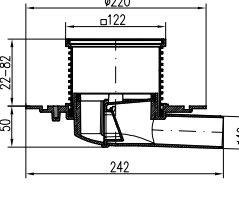

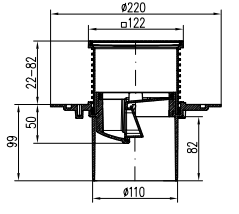



встановлюється в залежності від умов використання трапу - це можуть бути балкони, відкриті тераси, де є мороз

гідро:



встановлюється, якщо трап експлуатується в опалюваному приміщенні

Також до цієї серії трапів можна додати прижимний фланець з нержавіючої сталі (арт. 393), за допомогою якого можна фіксувати рулонні гідроізоляційні матеріали (мембрани).

|   |   |   |  |  |
|---|---|---|--|--|
| <p><b>425 NXL</b></p>   <p>Сифон: сухий<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 48 л/хв</p>   | <p><b>425 NL</b></p>   <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  | <p><b>381 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 105-155 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>  | <p><b>384 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 72-132 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>    | <p><b>421 NL</b></p>   <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 108-178 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  |
| <p><b>420 NXL</b></p>   <p>Сифон: сухий<br/>h: 102-158 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 58 л/хв</p> | <p><b>420 NL</b></p>   <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 65-135 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p> | <p><b>382 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 65-132 мм<br/>Випуск: DN40<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 38 / 80 л/хв</p> | <p><b>386 NA</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 121-181 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 44/ 88 л/хв</p> | <p><b>391/1</b><br/>Гідроізоляційний фартух</p>  <p><b>393</b><br/>Фланець для фіксації гідроізоляційної мембрани</p>  <p><b>389/9</b><br/>Надставний елемент для збільшення висоти трапу на 10 см</p>  |



# Стандартні трапи з решітками 1,5 мм

Трапи складаються з 2 частин (верхньої та нижньої), завдяки чому регулюється їх монтажна висота (верхня частина підрізається). Корпус та сифон виготовляються з поліпропілену, а решітка - з нержавіючої сталі AISI304. Мінімальна пропускна здатність таких трапів - 48 л/хв. Використовуйте гідроізоляційний фартух арт. 391/1 для надійного захисту від протікання.

Комплектація:

- верхня частина корпусу з поліпропілену;
- нижня частина з сифоном та фланцем;
- решітка з нержавіючої сталі товщиною 1,5 мм;
- ущільнювальна гумка;
- коробка та інструкція з монтажу.

Гарантія на виріб: 25 років.

425 XL та 420 XL - це трапи з сухим сифоном типу "поплавок", призначені для використання у приміщеннях де можлива довга відсутність води - готельні та гостьові санузли, сауни і т.п.

421 L, 425 L та 420 L - це трапи з гідрозатором, тобто каналізаційний отвір в них не перекривається. Це дозволяє забезпечити максимальну пропускну здатність.

381 A, 382 A, 384 A та 386 A мають в комплекті 2 сифони:


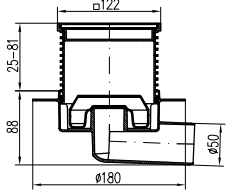

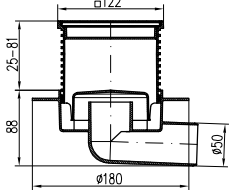

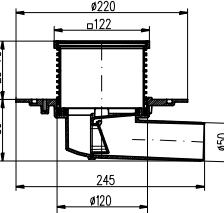

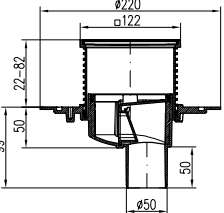

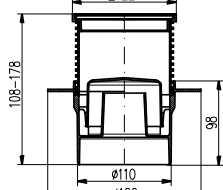

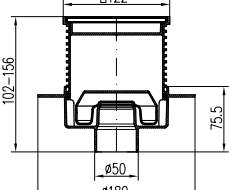

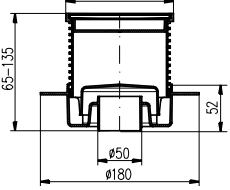

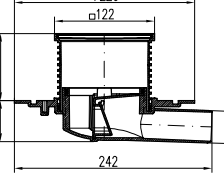

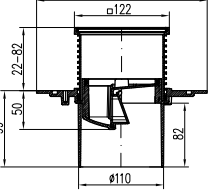





Також до цієї серії трапів можна додати прижимний фланець з нержавіючої сталі (арт. 393), за допомогою якого можна фіксувати рулонні гідроізоляційні матеріали (мембрани).



Подивіться відео з цими трапами, щоб побачити особливості кожного з них:



|  |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
| <p><b>425 XL</b></p>   <p>Сифон: сухий<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 48 л/хв</p>   | <p><b>425 L</b></p>   <p>Сифон: гідрозатор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  | <p><b>381 A</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 105-155 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>  | <p><b>384 A</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 72-132 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>    | <p><b>421 L</b></p>   <p>Сифон: гідрозатор<br/>h: 108-178 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  |
| <p><b>420 XL</b></p>   <p>Сифон: сухий<br/>h: 102-156 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 58 л/хв</p> | <p><b>420 L</b></p>   <p>Сифон: гідрозатор<br/>h: 65-135 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p> | <p><b>382 A</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 65-132 мм<br/>Випуск: DN40<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 38 / 80 л/хв</p> | <p><b>386 A</b></p>   <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 121-181 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 44/ 88 л/хв</p> | <p><b>391/1</b><br/>Гідроізоляційний фартух</p>  <p><b>393</b><br/>Фланець для фіксації гідроізоляційної мембрани</p>  <p><b>389/9</b><br/>Надставний елемент для збільшення висоти трапу на 10 см</p>  |



# Трапи з решітками та рамкою 150x150 мм з нержавіючої сталі 1,5 мм

Трапи мають двокорпусну чи однокорпусну конструкцію, завдяки чому регулюється їх монтажна висота (верхня частина підрізається). Корпус та сифон виготовляються з поліпропілену, а рамка решітки та решітка - з нержавіючої сталі AISI304. Мінімальна пропускна здатність таких трапів - 48 л/хв.

Використовуйте гідроізоляційний фартух арт. 391/1 для надійного захисту від протікання.

Комплектація:

- верхня частина корпусу з поліпропілену;
- нижня частина з сифоном та фланцем;
- решітка та рамка з нержавіючої сталі товщиною 1,5 мм;
- ущільнювальна гумка;
- коробка та інструкція з монтажу.

Гарантія на виріб: 25 років.



Подивіться відео з цими трапами, щоб побачити особливості кожного з них:



320 XN, 326 XN, 445 XL та 440 XL - це трапи з сухим сифоном типу "поплавок", призначені для використання у приміщеннях де можлива довга відсутність води - готельні та гостьові санвузли, сауни і т.п.

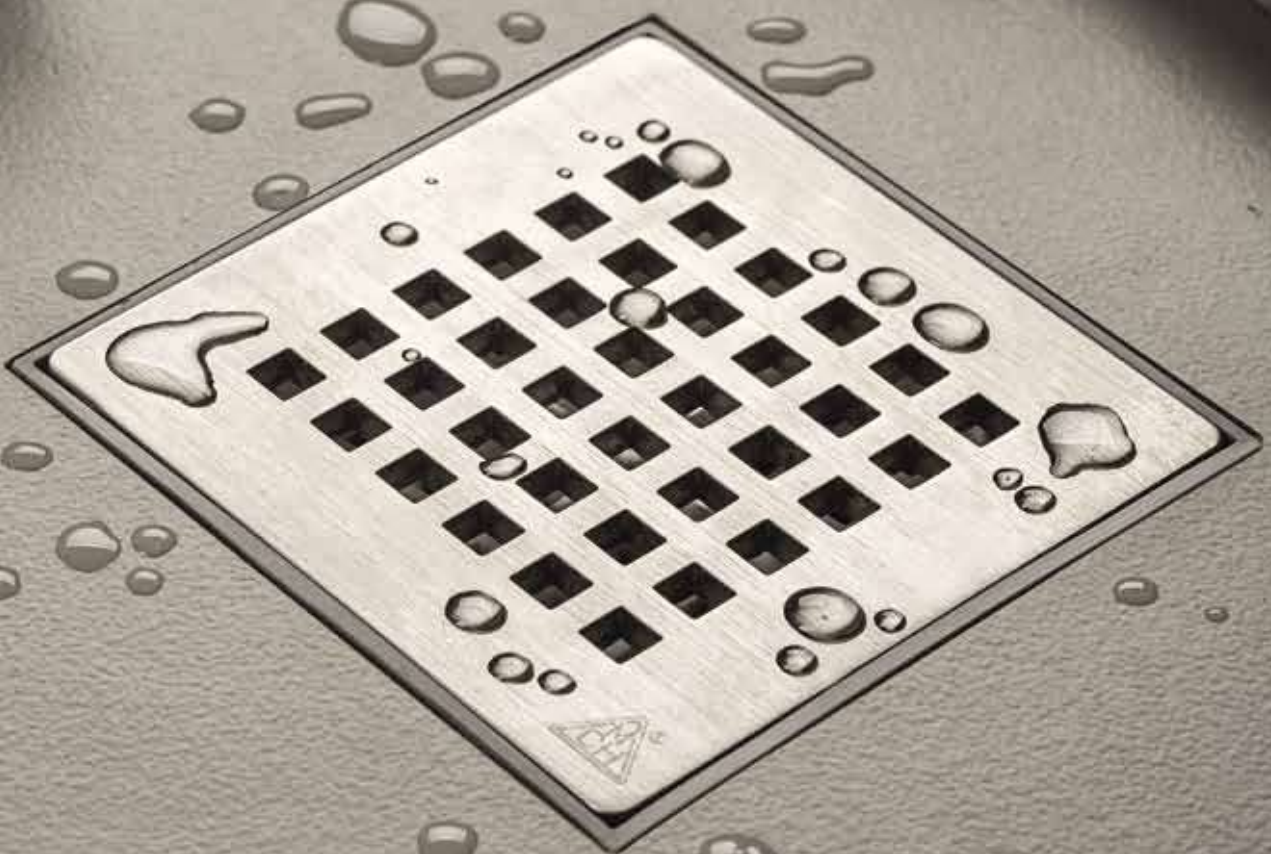
320 N, 326 N421 L, 425 L та 420 L - це трапи з гідрозатвором, тобто каналізаційний отвір в них не перекривається. Це дозволяє забезпечити максимальну пропускну здатність. 381 A, 382 A, 384 A та 386 A мають в комплекті 2 сифони:



Від типу встановленого сифону задежить монтажна висота трапу - вона мінімальна, якщо стоїть хлопушка (дивіться креслення та примітки)

Також до цієї серії трапів можна додати прижимний фланець з нержавіючої сталі (арт. 393), за допомогою якого можна фіксувати рулонні гідроізоляційні матеріали (мембрани).

|  |   |   |   |  |   |
|--|---|---|---|--|---|
| <p><b>445 XL</b></p> <p>Сифон: сухий<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 48 л/хв</p> | <p><b>445 L</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p> | <p><b>381 E</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 100-155 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p> | <p><b>384 E</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 72-132 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 / 85 л/хв</p>  | <p><b>441 L</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>   | <p><b>320 XN</b></p> <p>Сифон: сухий<br/>h: 113 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність сифону: 38 л/хв</p>     |
|  |   |   |   |  | <p><b>326 XN</b></p> <p>Сифон: сухий<br/>h: 95 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність сифону: 42 л/хв</p>      |
| <p><b>440 XL</b></p> <p>Сифон: сухий<br/>h: 75-145 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 58 л/хв</p>  | <p><b>440 L</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 65-135 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 60 л/хв</p>  | <p><b>382 E</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 65-132 мм<br/>Випуск: DN40<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 38 / 80 л/хв</p>  | <p><b>386 E</b></p> <p>Сифон: гідро + хлопушка<br/>h: 113-169 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Верх: 122x122 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 44/ 88 л/хв</p> | <p><b>391/1</b><br/>Гідроізоляційний фартух</p> <p><b>393</b><br/>Фланець для фіксації гідроізоляційної мембрани</p> <p><b>389/9</b><br/>Надставний елемент для збільшення висоти трапу на 10 см</p> | <p><b>320 N</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 55 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність сифону: 45 л/хв</p> |
|  |   |   |   |  | <p><b>326 N</b></p> <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 95 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність сифону: 50 л/хв</p> |



## Трапи з решітками 100x100

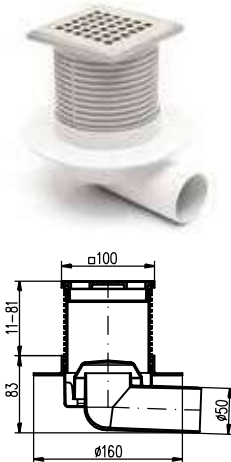
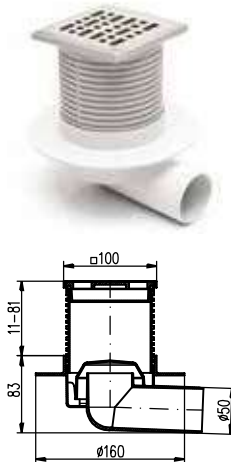
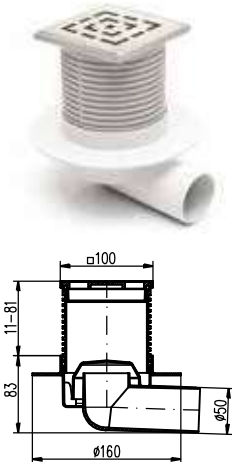
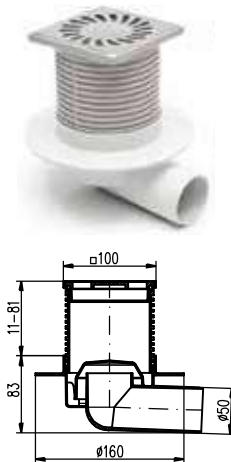
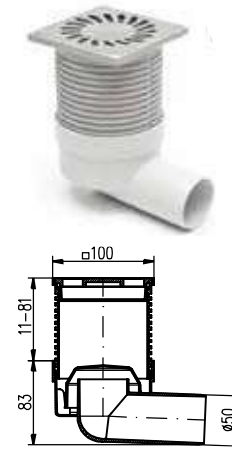
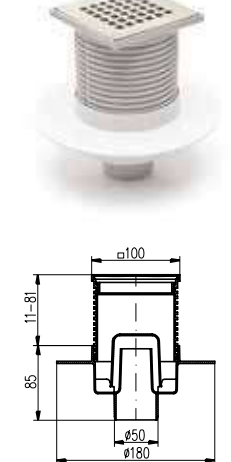
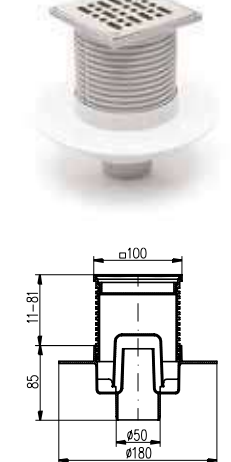
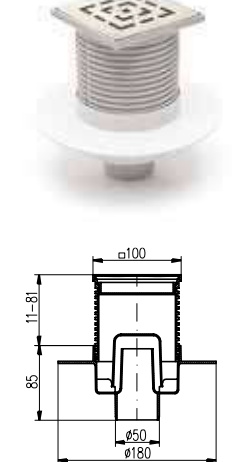
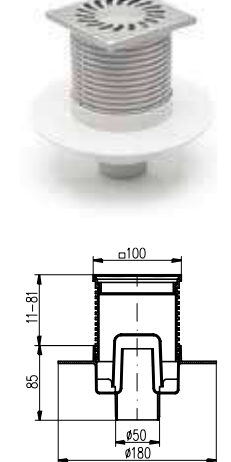
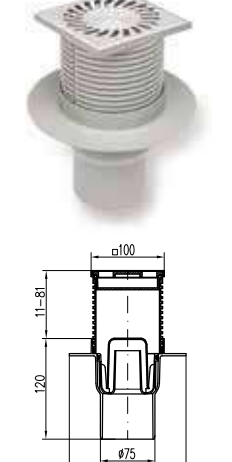
Трапи складаються з 2 частин (верхньої та нижньої), завдяки чому регулюється їх монтажна висота (верхня частина підрізається). Корпус та сифон виготовляються з поліпропілену, а рамка решітки та решітка - з нержавіючої сталі AISI304. Мінімальна пропускна здатність таких трапів - 48 л/хв. Ця серія трапів має пластикову рамку навколо решітки, комплектується гідрозатвором то ж підходить тільки для монтажу у опалюваних приміщеннях. Але зверніть увагу на трап 417 L - в нього сифон виймається повністю та розбирається, тобто такий трап можна поставити на вулиці, але на зиму треба вийняти сифон. Використовуйте гідроізоляційний фартух арт. 391/1 для надійного захисту від протікання.

Комплектація:

- верхня частина корпусу з рамкою з нержавіючої сталі;
  - нижня частина з сифоном та фланцем;
  - решітка 100x100 мм з нержавіючої сталі товщиною 1,5 мм для артикулів 413, 411 L, 414 L та 417 L або 5 мм (для тих трапів, де артикул починається з літер G, F та L);
  - ущільнювальна гумка;
  - коробка та інструкція з монтажу.
- Гарантія на виріб: 25 років.



Подивіться відео з цими трапами, щоб побачити особливості кожного з них:

|  |  |  |   |   |
|--|--|--|---|---|
| <p><b>G 411 L</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 94-164 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 50 л/хв</p>  | <p><b>F 411 L</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 94-164 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 50 л/хв</p>  | <p><b>L 411 L</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 94-164 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 50 л/хв</p>  | <p><b>411 L</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 94-164 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 50 л/хв</p>  | <p><b>413</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 94-164 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 50 л/хв</p>     |
| <p><b>G 414 L</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 96-166 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 л/хв</p> | <p><b>F 414 L</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 96-166 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 л/хв</p> | <p><b>L 414 L</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 96-166 мм<br/>Випуск: DN40<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 л/хв</p> | <p><b>414 L</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 96-166 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 40 л/хв</p> | <p><b>417 L</b></p>  <p>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 131-201 мм<br/>Випуск: DN75<br/>Верх: 100x100 мм<br/>Пропускна здатність сифону: 42 л/хв</p> |



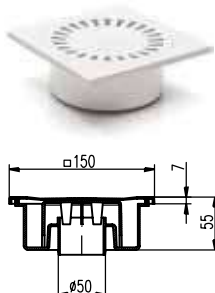
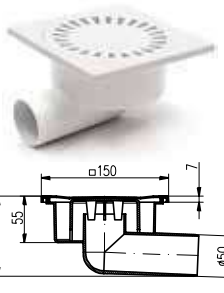

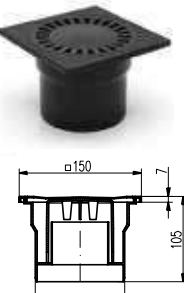
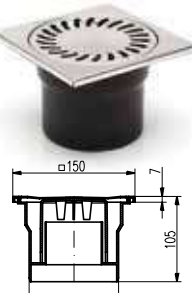

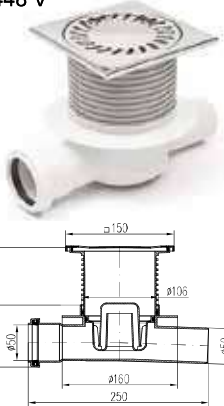
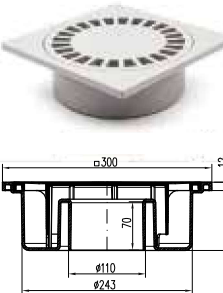
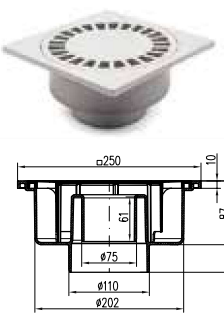
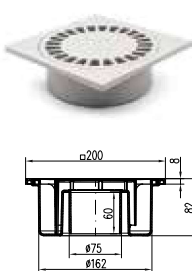

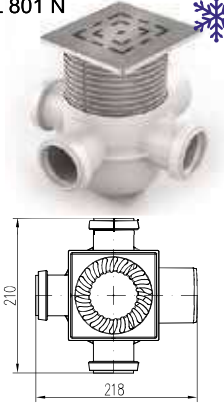





## Інші трапи з асортименту

На цій сторінці представлені трапи, які також можуть бути корисними на вашому об'єкті завдяки їхнім відмінностям. Якщо вам потрібно щось особливе, чого немає в цьому каталозі - запитайте в нас і ми знайдемо необхідну річ.



Подивіться відео з цими трапами, щоб побачити особливості деяких з них:

|  |   |   |  |   |
|--|---|---|--|---|
| <p><b>320 P</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 150x150 мм<br/>поліпропілен<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 55 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність:<br/>45 л/хв</p>             | <p><b>326 P</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 150x150 мм<br/>поліпропілен<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 95 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність:<br/>55 л/хв</p>                      | <p><b>323 P-б</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 150x150 мм<br/>поліпропілен<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 105 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Пропускна здатність:<br/>48 л/хв</p>                          | <p><b>323 P</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 150x150 мм<br/>поліпропілен<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 105 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Пропускна здатність:<br/>48 л/хв</p>                              | <p><b>323 N</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 150x150 мм<br/>нержавіюча сталь<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 105 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Пропускна здатність:<br/>43 л/хв</p>                      |
| <p><b>428 S</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 122x122 мм<br/>нержавіюча сталь<br/>Сифон: сухий клапан<br/>h: 103-167 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність:<br/>80 л/хв</p>  | <p><b>448 V</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 150x150 мм<br/>нержавіюча сталь<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 105-168 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність:<br/>40 л/хв</p>            | <p><b>220 P</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 300x300 мм<br/>поліпропілен<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 97 мм<br/>Випуск: DN110<br/>Пропускна здатність:<br/>190 л/хв<br/>Навантаження: 1500 кг</p> | <p><b>221 P</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 250x250 мм<br/>поліпропілен<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 87 мм<br/>Випуск: DN75/110<br/>Пропускна здатність:<br/>145 л/хв<br/>Навантаження: 300 кг</p> | <p><b>222 P</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 200x200 мм<br/>поліпропілен<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 82 мм<br/>Випуск: DN75<br/>Пропускна здатність:<br/>100 л/хв<br/>Навантаження: 300 кг</p> |
| <p><b>801</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 122x122 мм<br/>нержавіюча сталь<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 132-195 мм<br/>Випуск: DN50/75<br/>Пропускна здатність:<br/>60 л/хв</p> | <p><b>L 801 N</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 122x122 мм<br/>нержавіюча сталь 5 мм<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 132-195 мм<br/>Випуск: DN50/75<br/>Пропускна здатність:<br/>60 л/хв</p> | <p><b>804 N</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 122x122 мм<br/>нержавіюча сталь<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 62-115 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність:<br/>60 л/хв</p>                    | <p><b>G 804 N</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: 122x122 мм<br/>нержавіюча сталь 5 мм<br/>Сифон: гідрозатвор<br/>h: 62-115 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність:<br/>60 л/хв</p>               | <p><b>435 X</b></p>  <p>Корпус: поліпропілен<br/>Решітка: кругла, 137 мм<br/>Сифон: сухий<br/>h: 113-171 мм<br/>Випуск: DN50<br/>Пропускна здатність:<br/>48 л/хв</p>  |