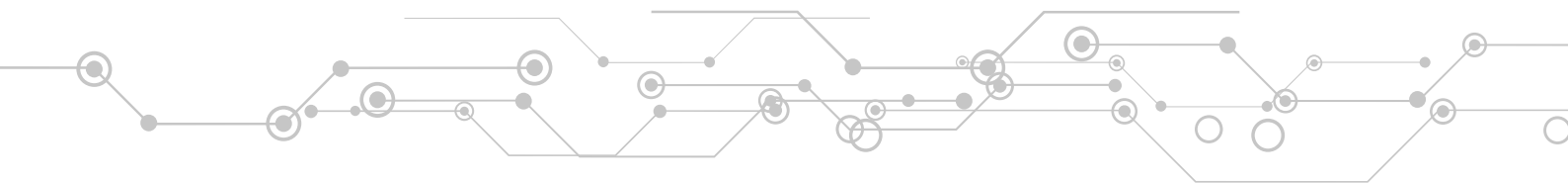


# ПОБУТОВІ ВЕНТИЛЯТОРИ ОЧИЩУВАЧІ ПОВІТРЯ



# 2022

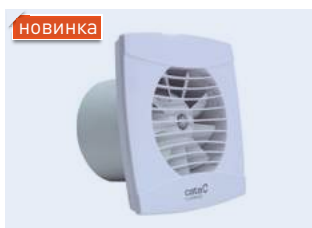
**cata**   
new tech



**ОСЬОВІ ВЕНТИЛЯТОРИ ДЛЯ ВАННОЇ КІМНАТИ**



**E** – стор. 10-11



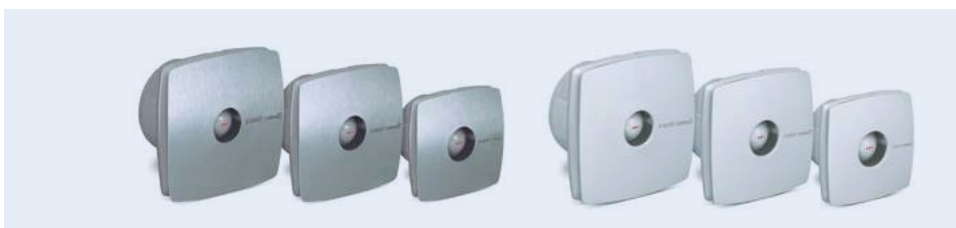
**СЕРІЯ U-COMFORT** – стор. 12-13



**X-MART MATIC** – стор. 14



**B-MATIC** – стор. 15



**X-MART** – стор. 16



**SILENTIS** – стор. 17



**B-PLUS** – стор. 18



**B** – стор. 19

**КАНАЛЬНІ ВИТЯЖНІ ВЕНТИЛЯТОРИ**



**B PIR** – стор. 19



**CB-100 PLUS** – стор. 20



**CB-250 PLUS** – стор. 20



**Канальні витяжні вентилятори** – стор. 21



**MT** – стор. 22



**Комплекти каналних вентиляторів** – стор. 22

**СТІНОВІ ВЕНТИЛЯТОРИ****LHV 300/225/190/160** – стор. 23**LHV 400/350** – стор. 23**B** – стор. 24**КУХОННІ ВИТЯЖКИ****PROF. 750/750L** – стор. 26**PROF. 500** – стор. 26**600 PLUS 2V** – стор. 26**GS 600** – стор. 27**GS 400M** – стор. 27**GS 400P** – стор. 27**ОЧИЩУВАЧІ ПОВІТРЯ****Очищувачі повітря Purifyer** – стор. 28

# Серія E GLASS

## Енергоефективність. Низький рівень шуму.



ФОНОВЕ  
ПІДСВІЧУВАННЯ

⊙ Система всмоктування по периметру.

⊙ Скляна передня панель.

⊙ Доступні моделі з фоновим підсвічуванням та інфрачервоним датчиком присутності (Ø 100).

⊙ Корпус та крильчатка з міцного пластику.

⊙ Дисплей для індикації температури та вологості (в моделях із датчиком вологості).

⊙ Зворотний клапан (постачається окремо).

⊙ Стандартна комплектація передбачає оснащення мотором, розрахованим на напругу 220–240 В з частотою 50/60 Гц (за запитом можливе оснащення мотором на 110–127 В/60 Гц), клас захисту IP-44 та використання ізоляції класу V.

⊙ Мінімальний рівень шуму 17 дБ (залежно від моделі)

⊙ 2 режими роботи (тільки у версії з датчиком вологості), безперервний або періодичний режим слід обрати перед встановленням.

→ 1-й режим: робота на малій швидкості з постійним всмоктуванням.

→ 2-й режим: вентилятор активується при увімкненні світла або за сигналом датчика вологості чи таймера.



ДУЖЕ НИЗЬКИЙ  
РІВЕНЬ ШУМУ



ВИСОКА  
ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ



2 СВІТЛОДІОДИ ПО 2 ВТ  
З РЕГУЛЮВАННЯМ  
ІНТЕНСИВНОСТІ



ПІДСВІЧУВАНИЙ  
ДИСПЛЕЙ



СКЛЯНА  
ПЕРЕДНЯ  
ПАНЕЛЬ



PIR:  
ІНФРАЧЕРВОНИЙ  
ДАТЧИК  
ПРИСУТНОСТІ



E-100 GLASS PIR – модель, що активується за сигналом інфрачервоного датчика присутності



E-100 GLASS LIGHT

### ЗНІМНА СКЛЯНА ПЕРЕДНЯ ПАНЕЛЬ



#### ПРОСТО ЗНИМАЄТЬСЯ

Передня панель легко і швидко знімається за допомогою одного інструмента (входить до комплекту поставки), який також використовується для налаштування таймера (у версіях GT та GTH) і датчика вологості (версія GTH).

#### ЛЕГКО ОЧИЩУЄТЬСЯ

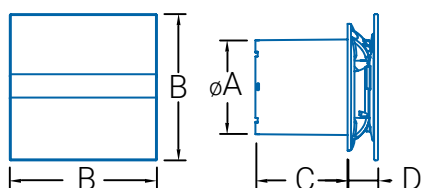
Для очищення гладенької скляної панелі достатньо протерти її вологою тканиною.

E-100 G  
E-120 G  
E-150 G  
E-100 GT  
E-120 GT  
E-150 GT



КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ HYGRO</b>											
00900200	E-100 GTH	□	●●	100	230	1-ша шв. 1100 2-га шв. 2600	4 8	36 115	17 31	0,98	28
00901200	E-120 GTH	□	●●	120	230	1-ша шв. 900 2-га шв. 2400	6 11	140 210	19 33	1,17	41
00902200	E-150 GTH	□	●●	150	230	1-ша шв. 900 2-га шв. 2400	10 19	225 350	23 35	1,45	58
00900600	E-100 GSTH	■	●●	100	230	1-ша шв. 1100 2-га шв. 2600	4 8	36 115	17 31	0,98	28
00900602	E-100 GTH BK	■	●●	100	230	1-ша шв. 1100 2-га шв. 2600	4 8	36 115	17 31	0,98	28
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
00900100	E-100 GT	□	●	100	230	2600	8	115	31	0,95	28
00901100	E-120 GT	□	●	120	230	2400	15	210	33	1,10	41
00902100	E-150 GT	□	●	150	230	2200	21	350	35	1,39	58
00900500	E-100 GST	■	●	100	230	2600	8	115	31	0,95	28
00900502	E-100 GT BK	■	●	100	230	2600	8	115	31	0,95	28
00900001	E-100 GLT	□	●	100	230	2600	8 + +4	115	31	1 115	28
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
00900000	E-100 G	□	●	100	230	2600	8	115	31	0,94	28
00900400	E-100 GS	■	●	100	230	2600	8	115	31	0,94	28
00900402	E-100 G BK	■	●	100	230	2600	8	115	31	0,94	28
00901000	E-120 G	□	●	120	230	2400	15	210	33	1,10	41
00902000	E-150 G	□	●	150	230	2200	21	350	35	1,38	58
<b>СЕРІЯ PIR</b>											
00900300	E-100 SENSOR	□	●	100	230	2600	8	115	31	1 115	58

РОЗМІРИ ММ



	Ø A	B	D
E GLASS-100	98	150	28,5
E GLASS-120	118	170	35
E GLASS-150	148	190	45
E GLASS-100 LIGHT/PIR	98	150	35

**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.

**TIMER** Електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин.

**HYGRO** Датчик вологості з можливістю налаштування на значення від 40% до 95% та електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 0 до 15 хвилин.

**PIR** Інфрачервоний датчик присутності та електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 40 секунд до 15 хвилин.

## СЕРІЯ U-COMFORT.

Енергоефективність. Низький рівень шуму.

НОВИНКА



МАКСИМАЛЬНО  
ТОНКА  
КОНСТРУКЦІЯ



ДУЖЕ НИЗЬКИЙ  
РІВЕНЬ ШУМУ



ВИСОКА  
ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ



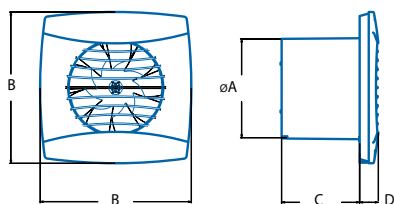
ЗВОРОТНИЙ  
КЛАПАН  
У КОМПЛЕКТІ

- Просте й компактне встановлення завдяки конструкції, що забезпечує розташування врівнів з поверхнею.
- Корпус із міцного пластику та діагонально-відцентрована крильчатка
- Дуже низький рівень шуму
- Мотор з низьким рівнем енергоспоживання (клас В) і тепловим вимикачем, розрахований на температуру робочого середовища до 40 °С.
- Номінальна робоча напруга 220–240 В з частотою 50/60 Гц (за запитом можливе оснащення мотором на 110–127 В/60 Гц).
- Доступні моделі з таймером та датчиком вологості.
- Широкі можливості для персоналізації за допомогою аксесуарів за для забезпечення підвищеного комфорту.
- Різні варіанти дизайну передніх панелей
- Удосконалені електронні системи
- Клас захисту IP-44 та подвійна ізоляція
- Стандартний зворотний клапан (входить до комплекту)



КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ HYGRO</b>											
01200200	UC-10 HYGRO	□	●●●	100	230	2200	8	110	26	0,65	45
01201200	UC-10 HYGRO SILVER	■	●●●	100	230	2200	8	110	26	0,65	45
01202200	UC-10 HYGRO BLACK	■	●●●	100	230	2200	8	110	26	0,65	45
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
01200100	UC-10 TIMER	□	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	45
01201000	UC-10 TIMER SILVER	■	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	45
01202100	UC-10 TIMER BLACK	■	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	45
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
01200000	UC-10 STD	□	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	45
01255000	UC-10 STD SILVER	■	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	45
01256000	UC-10 STD BLACK	■	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	45

## РОЗМІРИ ММ



	Ø A	B	C	D
UC-10	98	150	77,5	18,5



**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.



**TIMER** Електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 1 до 20 хвилин.



**HYGRO** Датчик вологості з можливістю налаштування на значення від 30% до 80% та електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 1 до 20 хвилин.



**РЕГУЛЮВАННЯ ШВИДКОСТІ** Швидкість регулюється в межах від 1000 до 2200 об/хв.

## Нова СЕРІЯ U-COMFORT

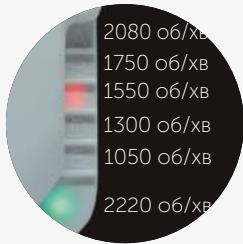
Перший вентилятор для ванної кімнати, здатний адаптуватися до всіх ваших потреб.

Нова серія вентиляторів САТА включає прості у встановленні пристрої, призначені для провітрювання та вентиляції ванної кімнати, а також для зниження вологості та усунення неприємних запахів.

Ця нова серія дає змогу обирати з-поміж 6 різних швидкостей, регулюючи в такий спосіб рівень шуму.

## РЕГУЛЬОВАНА ШВИДКІСТЬ

Регульована швидкість забезпечує можливість адаптації до будь-яких потреб щодо інтенсивності відведення повітря та шуму, дозволяючи в кожному випадку досягати максимального рівня комфорту й ефективності.



## ЗВОРОТНИЙ КЛАПАН

Запобігає надходженню всередину холодного повітря та поганих запахів, коли вентилятор не працює.

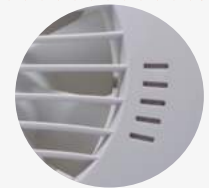


МАКСИМАЛЬНА  
ПРОДУКТИВНІСТЬ,  
МІНІМАЛЬНЕ  
ЕНЕРГОСПОЖИВАННЯ

ЗАВДЯКИ СВОЇЙ  
КОНСТРУКЦІЇ ПРОСТІЙ  
У МОНТАЖІ

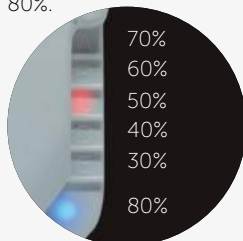


## ВЕРСІЯ HYGRO



## HYGRO

Підтримуйте бажаний рівень вологості у вашій ванній кімнаті, обираючи потрібне максимальне значення відносної вологості в межах від 30% до 80%.



## TIMER

Обирайте час, протягом якого витяжний вентилятор повинен працювати після користування ванною кімнатою, для забезпечення повного оновлення повітря.



# X-MART MATIC / X-MART MATIC INOX

Вентилятори для ванної кімнати зі всмоктуванням по периметру та клапаном унікальної системи.



QUICK  
FIX GRIP



СИСТЕМА  
АВТОМАТИЧНОГО  
КЛАПАНА



ЗНІМНА ПАНЕЛЬ,  
ЩО ЛЕГКО  
МІЄТЬСЯ

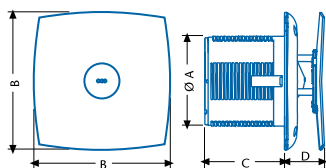


ВЕРСІЯ З ОЗДОБЛЕННЯМ  
ПІД НЕРЖАВІЮЧУ СТАЛЬ

- ⊙ Система автоматичного клапана.
- ⊙ Дизайн нового покоління.
- ⊙ QUICK FIX GRIP – ексклюзивна система кріплень
- ⊙ Передня панель просто знімається без використання інструментів та легко миється.
- ⊙ Пластиковий корпус і крильчатка, світлодіодний індикатор.
- ⊙ Мотори, розраховані на напругу 220–240 В з частотою 50/60 Гц, з ізоляцією класу В і тепловим вимикачем, максимальна температура робочого середовища 40 °С.
- ⊙ Індикатор роботи
- ⊙ Варіанти оздоблення: Білий колір/оздоблення під нержавіючу сталь.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
01016000	X-MART 10 MATIC T	□	●	100	230	2500	15	98	38	0,65	30
01026000	X-MART 12 MATIC T	□	●	120	230	2450	20	190	40	0,82	50
01046000	X-MART 10 MATIC T	■	●	100	230	2500	15	98	38	0,78	30
01056000	X-MART 12 MATIC T	■	●	120	230	2450	20	190	40	0,98	50
01066000	X-MART 15 MATIC T	■	●	150	230	2100	25	320	42	1,14	80
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
01015000	X-MART 10 MATIC	□	●	100	230	2500	15	98	38	0,65	30
01025000	X-MART 12 MATIC	□	●	120	230	2450	20	190	40	0,82	50
01035000	X-MART 15 MATIC	□	●	150	230	2100	25	320	42	0,97	80
01045000	X-MART 10 MATIC	■	●	100	230	2500	15	98	38	0,78	30
01055000	X-MART 12 MATIC	■	●	120	230	2450	20	190	40	0,98	50
01065000	X-MART 15 MATIC	■	●	150	230	2100	25	320	42	1,14	80

## РОЗМІРИ мм



	Ø A	B	C	D
X-MART 10 MATIC	98	150	87	38 (макс.)
X-MART 12 MATIC	118	170	101	38 (макс.)
X-MART 15 MATIC	148	194	120	38 (макс.)



**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.



**TIMER** Електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин.

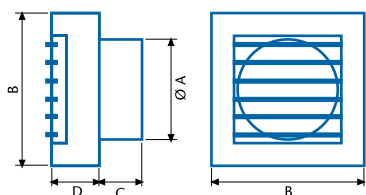
**B-MATIC.**

Осьові вентилятори для ванної кімнати з коротким патрубком для встановлення у стелі, стіні чи вікні.

- ⊙ З автоматичним зворотним клапаном.
- ⊙ Білий колір.
- ⊙ Пластиковий корпус та крильчатка.
- ⊙ Мотори, розраховані на напругу 220–240 В з частотою 50/60 Гц, з ізоляцією класу В і тепловим вимикачем, максимальна температура робочого середовища 40 °С.



КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
00916000	B-10 MATIC T	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,70	30
00926000	B-12 MATIC T	□	●	120	230	2450	20	190	43	0,90	50
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
00915000	B-10 MATIC	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,70	30
00925000	B-12 MATIC	□	●	120	230	2450	20	190	43	0,90	50
00935000	B-15 MATIC	□	●	150	230	2100	28	320	43	1,20	80

**РОЗМІРИ мм**

	Ø A	B	C	D
B-10 MATIC	98	150	42	47
B-12 MATIC	118	180	45	56
B-15 MATIC	148	209	60	58



**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.



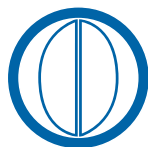
**TIMER** Електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин.

# X-MART / X-MART INOX.

## Вентилятори для ванної кімнати зі всмоктуванням по периметру.



QUICK  
FIX GRIP



ЗВОРОТНИЙ  
КЛАПАН  
У КОМПЛЕКТІ



ЗНІМНА ПАНЕЛЬ,  
ЩО ЛЕГКО  
МИЄТЬСЯ

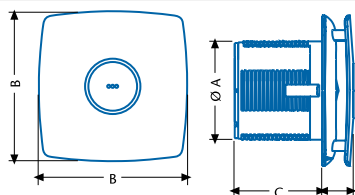


ВЕРСІЯ 3  
ОЗДОБЛЕННЯМ  
ПІД НЕРЖАВІЮЧУ СТАЛЬ

- Сучасний аеродинамічний дизайн.
- QUICK FIX GRIP – ексклюзивна система кріплення
- Вбудовані зворотні клапани.
- Передня панель просто знімається без використання інструментів та легко миється.
- Мотори, розраховані на напругу 220–240 В з частотою 50/60 Гц, з ізоляцією класу В і тепловим вимикачем, максимальна температура робочого середовища 40 °С.
- Пластиковий корпус і крильчатка, світлодіодний індикатор.
- Індикатор роботи
- Варіанти оздоблення: Білий колір/оздоблення під нержавіючу сталь.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ HYGRO</b>											
01044000	X-MART 10 H	■	●	100	230	2500	15	98	38	0,66	30
01054000	X-MART 12 H	■	●	120	230	2450	20	190	40	0,87	50
01064000	X-MART 15 H	■	●	150	230	2100	25	320	42	1,04	80
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
01011000	X-MART 10 T	□	●	100	230	2500	15	98	38	0,64	30
01021000	X-MART 12 T	□	●	120	230	2450	20	190	40	0,84	50
01041000	X-MART 10 T	■	●	100	230	2500	15	98	38	0,66	30
01051000	X-MART 12 T	■	●	120	230	2450	20	190	40	0,87	50
01061000	X-MART 15 T	■	●	150	230	2100	25	320	42	1,04	80
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
01010000	X-MART 10	□	●	100	230	2500	15	98	38	0,64	30
01020000	X-MART 12	□	●	120	230	2450	20	190	40	0,84	50
01030000	X-MART 15	□	●	150	230	2100	25	320	42	1,02	80
01040000	X-MART 10	■	●	100	230	2500	15	98	38	0,66	30
01050000	X-MART 12	■	●	120	230	2450	20	190	40	0,87	50
01060000	X-MART 15	■	●	150	230	2100	25	320	42	1,04	80

### РОЗМІРИ ММ



	Ø A	B	C	D
X-MART 10	98	150	89,5	31
X-MART 12	118	170	103,5	32
X-MART 15	148	194	123,5	35



**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.



**TIMER** Електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин.



**HYGRO** Датчик вологості з можливістю налаштування на значення від 40% до 90% та електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 40 секунд до 15 хвилин.

**SILENTIS / SILENTIS INOX.**

**Високопродуктивні вбудовувані вентилятори для ванної кімнати з системою всмоктування по периметру та центральною системою всмоктування, що вирізняються низьким рівнем шуму.**



ДУЖЕ НИЗЬКИЙ РІВЕНЬ ШУМУ



ЗВОРОТНИЙ КЛАПАН У КОМПЛЕКТІ



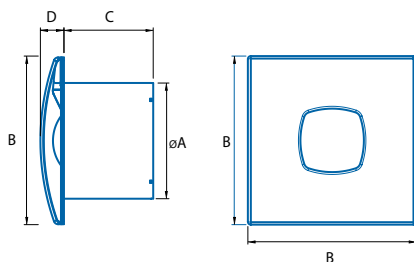
ЗНІМНА ПАНЕЛЬ, ЩО ЛЕГКО МІЄТЬСЯ



**ВЕРСІЯ З ОЗДОБЛЕННЯМ ПІД НЕРЖАВІЮЧУ СТАЛЬ**

- Сучасний дизайн.
- Вбудовані зворотні клапани.
- Передня панель легко знімається та миється.
- Пластиковий корпус і крильчатка, світлодіодний індикатор.
- Мотори, розраховані на напругу 220–240 В з частотою 50/60 Гц, клас захисту IP-X4, з ізоляцією класу В і тепловим вимикачем, максимальна температура робочого середовища 40 °С.
- Варіанти оздоблення: Білий колір/оздоблення під нержавіючу сталь.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
01073000	SILENTIS LN 10 T	□	●	100	230	2300	12	90	30	0,64	30
01073300	SILENTIS LN 10 T	■	●	100	230	2300	12	90	30	0,64	30
01071000	SILENTIS 10 T	□	●	100	230	2500	15	98	37	0,64	30
01071300	SILENTIS 10 T	■	●	100	230	2500	15	98	37	0,64	30
01081300	SILENTIS 12 T	■	●	120	230	2450	20	190	39	0,85	50
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
01072000	SILENTIS LN 10	□	●	100	230	2300	12	90	30	0,64	30
01072300	SILENTIS LN 10	■	●	100	230	2300	12	90	30	0,64	30
01070000	SILENTIS 10	□	●	100	230	2500	15	98	37	0,64	30
01080000	SILENTIS 12	□	●	120	230	2450	20	190	39	0,85	50
01090000	SILENTIS 15	□	●	150	230	2100	25	320	41	1,02	80
01070300	SILENTIS 10	■	●	100	230	2500	15	98	37	0,64	30
01080300	SILENTIS 12	■	●	120	230	2450	20	190	39	0,85	50

**РОЗМІРИ мм**

	Ø A	B	C	D
SILENTIS 10	98	140	80	22
SILENTIS 12	118	170	95	30
SILENTIS 15	148	190	112	32



**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.



**TIMER** Електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин.

# B-PLUS

Осьові вентилятори для ванних кімнат із дуже компактною конструкцією, призначені для встановлення у стелі або стіні.

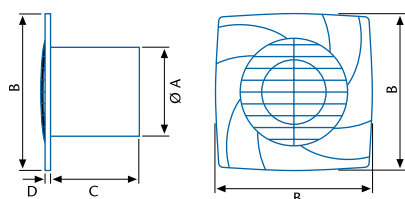


КОМПАКТНА  
КОНСТРУКЦІЯ

- Дуже компактна конструкція для встановлення врівень з поверхнею.
- Пластиковий корпус та крильчатка.
- Мотори, розраховані на напругу 220–240 В з частотою 50/60 Гц, з ізоляцією класу В і тепловим вимикачем, максимальна температура робочого середовища 40 °С.
- Індикатор роботи у версії з датчиком вологості та моделях B15 PLUS.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ HUMID</b>											
00981401	B10 PLUS H	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,6	30
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
00981101	B10 PLUS T	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,6	30
00982100	B12 PLUS T	□	●	120	230	2450	20	190	43	0,8	50
00983100	B15 PLUS T	□	●	150	230	2100	28	320	43	0,9	80
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
00990000	B8 PLUS	□	●	90	230	2500	15	70	39	0,57	30
00281000	<b>STOCK</b> B10 PLUS	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,6	30
00282000	<b>STOCK</b> B12 PLUS	□	●	120	230	2450	20	190	43	0,8	50
00283000	<b>STOCK</b> B15 PLUS	□	●	150	230	2100	28	320	43	0,9	80
00981001	<b>SPECIAL</b> B10 PLUS	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,6	30
00982000	<b>SPECIAL</b> B12 PLUS	□	●	120	230	2450	20	190	43	0,8	50
00983000	<b>SPECIAL</b> B15 PLUS	□	●	150	230	2100	28	320	43	0,9	80

## РОЗМІРИ ММ



	Ø A	B	C	D
B - 8 PLUS	86	140	88	10
B - 10 PLUS	98	140	85	10
B - 12 PLUS	118	170	100	13
B - 15 PLUS	148	190	112	15



**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.



**TIMER** Електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин.

## В

Осьові вентилятори для ванної кімнати з коротким патрубком для встановлення у стіні, стелі або склі (з використанням комплекту аксесуарів для встановлення у склі)

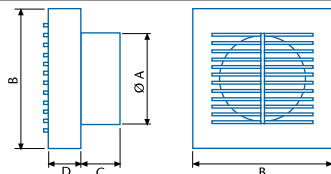
### КОРОТКИЙ ПАТРУБОК



- Білий колір.
- Пластиковий корпус та крильчатка.
- Мотор, розрахований на напругу 220–240 В з частотою 50/60 Гц, з ізоляцією класу В і тепловим вимикачем, максимальна температура робочого середовища 40 °С.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
00911000	В-10 Т	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,60	30
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
00910000	В-10	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,60	30
00920000	В-12	□	●	120	230	2450	20	190	43	0,85	50
00930000	В-15	□	●	150	230	2100	28	320	43	0,95	80

### РОЗМІРИ ММ



	Ø A	B	C	D
В - 10	98	150	42	35
В - 12	118	180	45	44
В - 15	148	209	60	45

## В-PIR

Осьові вентилятори для ванної кімнати з інфрачервоним датчиком.

### КОРОТКИЙ ПАТРУБОК



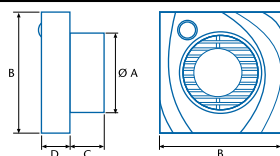
PIR: ІНФРАЧЕРВОНИЙ ДАТЧИК ПРИСУТНОСТІ



- Оснащення включає інфрачервоний датчик присутності.
- Таймер (електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин).
- Білий колір.
- Пластиковий корпус та крильчатка.
- Мотор, розрахований на напругу 220–240 В з частотою 50/60 Гц, з ізоляцією класу В і тепловим вимикачем, максимальна температура робочого середовища 40 °С.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)
<b>СЕРІЯ TIMER</b>										
00913000	В-10 PIR	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,60

### РОЗМІРИ ММ



	Ø A	B	C	D
В - 10 PIR	98	150	42	35



**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.



**TIMER** Електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин.



**PIR** Інфрачервоний датчик наявності та електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 40 секунд до 15 хвилин.

# CB-100 PLUS / CB-250 PLUS

Високопродуктивні відцентрові вентилятори для ванної кімнати, компактна версія для встановлення у стелі або стіні.



CB-100 PLUS

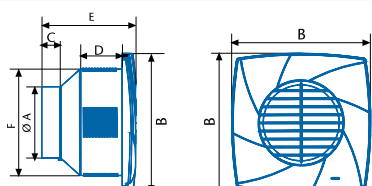


CB-250 PLUS

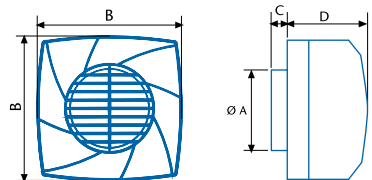
- ⊙ CB-100 PLUS – пласка конструкція.
- ⊙ Оздоблення: білий колір.
- ⊙ CB-250 з коротким патрубком.
- ⊙ Сучасна компактна версія.
- ⊙ Відцентрова крильчатка забезпечує створення високого тиску.
- ⊙ Зворотні клапани в комплекті.
- ⊙ Пластиковий корпус та крильчатка.
- ⊙ Мотори, розраховані на напругу 220–240 В з частотою 50/60 Гц (CB-100 PLUS), з ізоляцією класу В і тепловим вимикачем, максимальна температура робочого середовища 40 °С.
- ⊙ Мотори, розраховані на напругу 230–250 В з частотою 50 Гц (CB-250 PLUS), з ізоляцією класу В і тепловим вимикачем, максимальна температура робочого середовища 40 °С.
- ⊙ За запитом можлива поставка версій, розрахованих на частоту 60 Гц.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
00841000	CB-100 PLUS T	□	●	100	230	2300	28	130	49	0,98	125
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
00840000	CB-100 PLUS	□	●	100	230	2300	28	130	49	0,98	125
00850000	CB-250 PLUS	□	●	100/120	230	2300	45	270	52	1,64	240

## РОЗМІРИ мм



	Ø A	B	C	D	E	F
CB-100 PLUS	97,6	190	26	57,4	129,4	147,8



	Ø A	B	C	D
CB-250 PLUS	96/118	208	17	122



**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.

## КАНАЛЬНІ ВИТЯЖНІ ВЕНТИЛЯТОРИ

Високопродуктивні каналні діагональні вентилятори з низьким рівнем шуму.

ПРОСТОТА  
ОБСЛУГОВУВАННЯ  
2 ШВИДКОСТІ  
3 ШВИДКОСТІ  
КАНАЛЬНИЙ ВЕНТИЛЯТОР 200  
STANDARD  
IP-44



⊙ **Вентилятор:**

- ⊙ Корпус із пластику (поліпропілену).
- ⊙ Знімна опора мотора забезпечує зручний доступ до мотора без розбирання повітроводу. (1)

⊙ **Мотор:**

- ⊙ Асинхронний мотор (доступні версії з 1-ю, 2-ма або 3-ма швидкостями) зі самозмащуваними необслуговуваними підшипниками.
- ⊙ Клас захисту IP44 (IPX2 у версії DUCT IN-LINE 100/130), ізоляція класу В, тепловий вимикач, максимальна температура робочого середовища 60 °С.
- ⊙ Зовнішній блок запобіжників.
- ⊙ За запитом можлива поставка версій, розрахованих на частоту 60 Гц.
- ⊙ Можливість регулювання швидкості (у версіях без таймера).
- ⊙ У версіях із таймером передбачена можливість вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин.

⊙ **Крильчатка:**

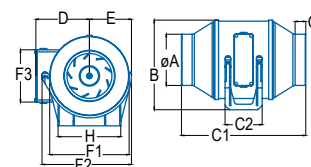
- ⊙ Високопродуктивна діагонально-відцентрова крильчатка з ABS-пластику, що вирізняється дуже низьким рівнем шуму.
- ⊙ DUCT IN-LINE 100/130 з відцентровою крильчаткою.

⊙ **Аксесуари:**

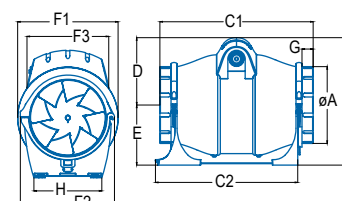
- ⊙ Жорсткі пластикові решітки.

КОД	МОДЕЛЬ	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>										
00770000	DUCT IN-LINE 100/130	●	100	230	2,200	25	130	0,16	24	120
00702000	DUCT IN-LINE 100/270	●	100	230	2,300/1,700	40/18	270/190	0,18/0,10	30/24	180
00703000	DUCT IN-LINE 125/320	●	125	230	2,300/1,700	40/18	365/250	0,18/0,10	32/26	180
00704000	DUCT IN-LINE 150/560	●	150	230	2,700/2,000	70/60	595/420	0,36/0,27	33/27	350
00705000	DUCT IN-LINE 160/560	●	160	230	2,700/2,000	70/60	595/420	0,36/0,27	33/27	350
00706000	DUCT IN-LINE 200/910	●	200	230	2,700/2,000/1,800	85/65/55	910/820/720	0,34/0,27/0,24	39/34/32	270
<b>СЕРІЯ TIMER</b>										
00702100	DUCT IN-LINE 100/270 T	●	100	230	2,300/1,700	30/18	270/190	0,18/0,10	30/24	180
00701100	DUCT IN-LINE 125/320 T	●	100	230	2,300/1,700	30/18	365/250	0,18/0,10	32/26	180

	A	B	C1	C2	D	E	F1	F2	F3	G	H
КАНАЛЬНИЙ ВЕНТИЛЯТОР 100/130	98	171,5	238	71	102,5	80,5	152	171	100	20	120
КАНАЛЬНИЙ ВЕНТИЛЯТОР 100/270	98	232	315	241,6	117	115	168	180	155	25	130
КАНАЛЬНИЙ ВЕНТИЛЯТОР 125/320	122	232	279	241,6	117	115	168	180	155	25	130
КАНАЛЬНИЙ ВЕНТИЛЯТОР 150/560	147	244	293,4	272,4	129	115	192	180	158	21	130
КАНАЛЬНИЙ ВЕНТИЛЯТОР 160/560	157	244	312,6	272,4	129	115	192	180	158	23	130
КАНАЛЬНИЙ ВЕНТИЛЯТОР 200/910	197	278,5	353,6	272,4	138,5	140	211	230	161,5	51,5	142



Канальний вентилятор 100/130



# MT

## Канальні вентилятори для встановлення у жорстких і гнучких трубах.

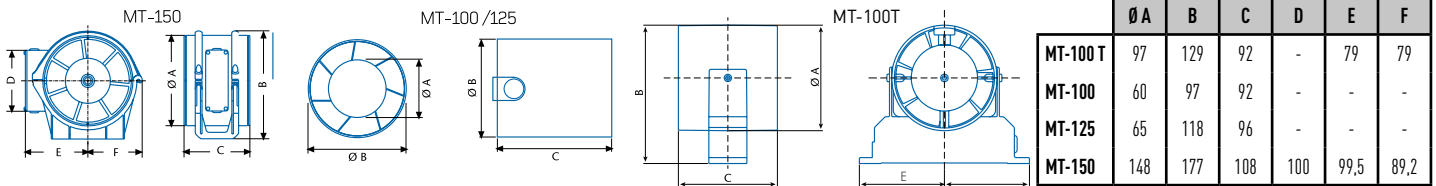
ПРОСТОТА  
ВСТАНОВЛЕННЯ



- Вентилятори з надзвичайно низьким рівнем шуму.
- Пластиковий корпус та крильчатка.
- Стандартна комплектація усіх моделей та версій передбачає оснащення моторами, розрахованими на напругу 220-240 В з частотою 50/60 Гц, клас захисту IP-X2 та використання ізоляції класу В.
- Монтажна опора для 100 та 125 доступна як опція.
- Білий колір.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
00711000	MT-100 T	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,4	30
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
00710000	MT-100	□	●	100	230	2500	15	98	41	0,4	30
00720000	MT-125	□	●	125	230	2450	20	190	43	0,6	50
00730000	MT-150	□	●	150	230	2100	25	320	45	1,2	80

**РОЗМІРИ мм**



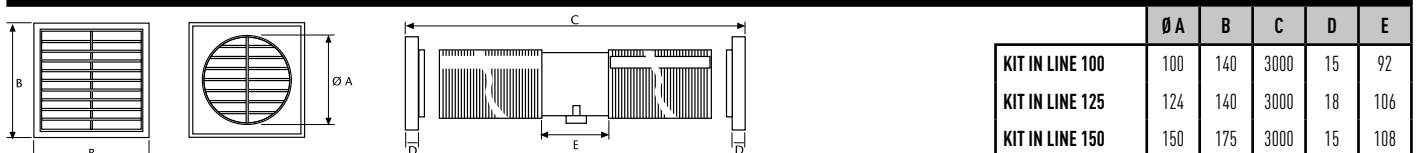
## КОМПЛЕКТ KIT IN LINE

Канальні вентилятори з монтажним комплектом для встановлення в гнучких і жорстких трубах.

- Складається з продуктів серії MT, гнучких повітроводів з полівінілхлориду та двох жорстких пластикових решіток.
- Пластиковий корпус та крильчатка.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
<b>СЕРІЯ TIMER</b>											
00711100	KIT IN LINE 100 T	□	●	100	230	2500	15	98	41	1,10	30
<b>СЕРІЯ STANDARD</b>											
00710100	KIT IN LINE 100	□	●	100	230	2500	15	98	41	1,10	30
00720100	KIT IN LINE 120	□	●	120	230	2450	20	190	43	1,83	50
00730100	KIT IN LINE 150	□	●	150	230	2100	25	320	45	2,10	80

**РОЗМІРИ мм**



**STANDARD** Вентилятори вмикаються при увімкненні світла.



**TIMER** Електронний таймер з можливістю вибору тривалості роботи від 3 до 15 хвилин.

## LHV

Діагональні вентилятори для встановлення у стінах або вікнах.



Ø 400

Ø 350



Ø 300

Ø 225

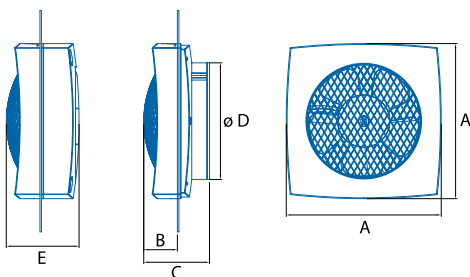
Ø 190

Ø 160

- Сучасний дизайн.
- Крильчатка з профілем, що забезпечує низький рівень шуму та високу продуктивність.
- До комплекту входять аксесуари для встановлення у вікні.
- Захисна решітка на вході.
- Комплектація моделей серії передбачає оснащення мотором, розрахованим на робочу напругу 230 В з частотою 50 Гц, клас захисту IP-44 та використання ізоляції класу В (тип 160 має клас захисту IP-X4).
- За запитом можлива поставка версій, розрахованих на частоту 60 Гц.
- Можливість регулювання швидкості.
- Діапазон робочої температури: -20 °С – 50 °С.

КОД	МОДЕЛЬ	КОЛІР	ВЕРСІЯ	Ø (мм)	Напруга (В)	Швидкість (об/хв)	Споживана потужність (Вт)	Максимальний потік повітря (м³/год)	Рівень звукового тиску дБ(А)	Вага (кг)	Па
00660000	LHV 160			160	230	1750	20	450	40	1,2	20
00661000	LHV 190			190	230	1500	30	700	42	1,7	26
00662000	LHV 225			225	230	1150	45	900	44	3	30
00663000	LHV 300			300	230	1050	50	1450	47	3,4	46
00664000	LHV 350			350	230	1300	100	1850	52	4,3	55
00665000	LHV 400			400	230	1400	215	3150	55	7,4	75

## РОЗМІРИ мм



	A	B	C	Ø D	E
LHV 160	210	46	89	160	99
LHV 190	250	54	97	194	109
LHV 225	285	61	110	229	123
LHV 300	370	77	125	315	144
LHV 350	430	85	142	365	159
LHV 400	490	95	160	415	181