

www.gefest.com

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и дизайн выпускаемой продукции, не внося изменений в данную брошюру.

The manufacturer has the right to update the design of the products without amending the content of this catalogue.



2016



 Воздухоочистители / Hoods



Вдохновение — дело техники!
Inspired by technology!





BO 3603

Корпус белый, стекло белое.
Color white, glass white.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры ШxГxВ, см	60 x 49 x 42,5	Overall dimensions of the WxDxH, cm
Уровень шума в максимальном режиме, дБа, не более	65	Noise level at maximum output, dB, no more
Мощность узла освещения, Вт	2 x 20	Illumination unit power, W

НОМИНАЛЬНАЯ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА, Вт

В 1 режиме	85	In I operation mode
Во 2 режиме	100	In II operation mode
В 3 режиме	135	In III operation mode

ВОЗДУХОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В ВЫТЯЖНОМ РЕЖИМЕ, м³/ч

В 1 режиме	250 ± 15%	In I operation mode
Во 2 режиме	400 ± 15%	In II operation mode
В 3 режиме	550 ± 15%	In III operation mode

ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТНОСТИ



Фильтр с угольной пропиткой
Coal saturated filter



Рециркуляционный режим
Recirculating operation mode



Вытяжной режим
Exhausting operation mode



Псевдосенсорное управление
Semi-touch control



Световая индикация режимов
Light indication of operating modes



Три режима работы вентилятора
3 operating modes of fan



Галогеновое освещение
Halogen illumination unit



Таймер
Timer



Воздухоочистители

Hoods



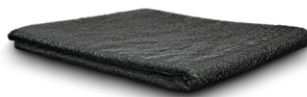
Hoods

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	BB 1 BB 2	BO 10 BO 11	BO 1502 BO 1602	BO 1503 BO 1603	TECHNICAL CHARACTERISTICS	
Габаритные размеры, Ш x Г x В, см	60 x 53 x 38 50 x 53 x 38	60 x 46 x 24 50 x 46 x 24	50 x 49 x 30 60 x 49 x 30	50 x 49 x 31 60 x 49 x 31	Overall dimensions, W x D x H, cm	
Уровень шума в максимальном режиме, дБа	не более (no more) 57	не более (no more) 65	не более (no more) 65	не более (no more) 66	Noise level at maximum output, dB	
Мощность узла освещения, Вт	2 x 25	2 x 25	2 x 25	2 x 25	Illumination unit power, W	
Номинальная потребляемая мощность вентилятора, Вт	В 1 режиме	12	85	85	105	In I operation mode
	Во 2 режиме	16	100	100	135	In II operation mode
	В 3 режиме	-	135	135	175	In III operation mode
	В 4 режиме	-	-	-	250	In IV operation mode
Воздухопроизводительность в вытяжном режиме, м³/ч	В 1 режиме	не менее 120 not less than 120	150 ±15%	300 ±15%	300 ±15%	In I operation mode
	Во 2 режиме	не менее 180 not less than 180	200 ±15%	450 ±15%	500 ±15%	In II operation mode
	В 3 режиме	-	300 ±15%	600 ±15%	750 ±15%	In III operation mode
	В 4 режиме	-	-	-	1000 ±15%	In IV operation mode
Диаметр выводной гофротрубы, см	12	10	15	15	Diameter of air outlet, cm	
Исполнение	белый, коричневый white, brown белый, коричневый white, brown	белый, коричневый, металлик, серебристый white, brown, metallic, silver белый, коричневый white, brown	белый, коричневый white, brown белый, коричневый, серебристый white, brown, silver	белый, коричневый white, brown белый, коричневый, серебристый, черный white, brown, silver, black	Color	

ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТНОСТИ	BB 1 BB 2	BO 10 BO 11	BO 1502 BO 1602	BO 1503 BO 1603	EASY ELEMENTS
Угольные кассетные фильтры		●			Coal cartridge filter
Металлические сетчатые фильтры					Metallic mesh filter
Металлические рамочные фильтры		●		●	Metallic frame filter
Фильтр с угольной пропиткой			●	●	Coal saturated filter
Кнопочное управление	●	●	●	●	Push-button control
Рециркуляционный и вытяжной режим		●	●	●	Circulating and exhausting operation mode
Вытяжной режим	●				Exhausting operation mode
Псевдосенсорное управление				●	Semi-touch control
Световая индикация режимов				●	Light indication of operating modes
Четыре режима работы вентилятора				●	4 operating modes of fan
Три режима работы вентилятора		●	●		3 operating modes of fan
Два режима работы вентилятора	●				2 operating modes of fan
Дополнительное освещение	●	●	●	●	Illumination unit
Таймер				●	Timer



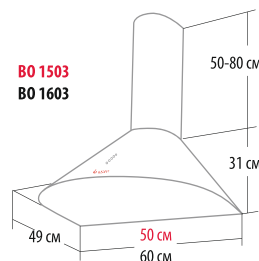
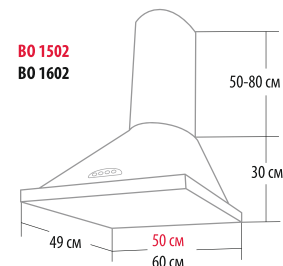
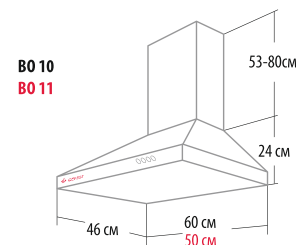
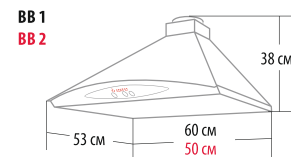
Угольный кассетный фильтр
Coal cartridge filter



Аэрозольный фильтр с угольной пропиткой
Aerosol filter with a coal impregnated

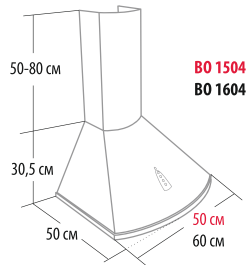


Аэрозольный фильтр
Aerosol filter

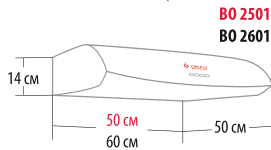




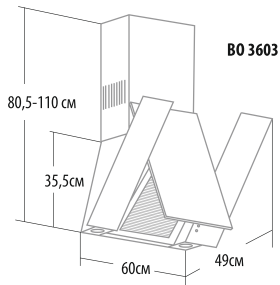
Hoods



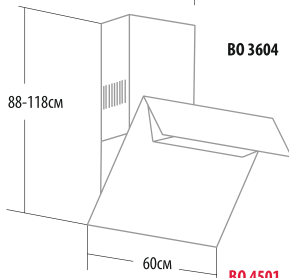
BO 1504
BO 1604



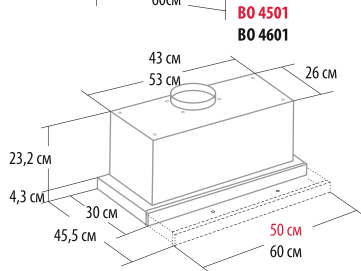
BO 2501
BO 2601



BO 3603



BO 3604



BO 4501
BO 4601

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		BO 1504 BO 1604	BO 2501 BO 2601	BO 3603	BO 3604	BO 4501 BO 4601	TECHNICAL CHARACTERISTICS
Габаритные размеры, Ш x Г x В, см		50 x 50 x 30,5 60 x 50 x 30,5	50x 50 x 14 60 x 50 x 14	60 x 49 x 42,5	60 x 53 x 51,5	50 x 30 x 27,5 60 x 30 x 27,5	Overall dimensions, W x D x H, cm
Уровень шума в максимальном режиме, дБа		не более (no more) 66	не более (no more) 65	не более (no more) 65	не более (no more) 65	не более (no more) 65	Noise level at maximum output, dB
Мощность узла освещения, Вт		2 x 25	2 x 25	2 x 20	2 x 20	2 x 25	Illumination unit power, W
Номинальная потребляемая мощность вентилятора, Вт	В 1 режиме	105	85	85	85	85	In I operation mode
	Во 2 режиме	135	100	100	100	100	In II operation mode
	В 3 режиме	175	135	135	135	135	In III operation mode
	В 4 режиме	250					In IV operation mode
Воздухопроизводительность в вытяжном режиме, м³/ч	В 1 режиме	300 ±15%	150 ±15%	250 ±15%	250 ±15%	300 ±15%	In I operation mode
	Во 2 режиме	500 ±15%	200 ±15%	400 ±15%	400 ±15%	450 ±15%	In II operation mode
	В 3 режиме	750 ±15%	300 ±15%	550 ±15%	550 ±15%	600 ±15%	In III operation mode
	В 4 режиме	1000 ±15%	-	-	-	-	In IV operation mode
Диаметр выводной гофротрубы, см		15	10	15	15	10 / 15	Diameter of air outlet, cm
Исполнение		бежевый beige	белый, коричневый, черный white, brown, black	белый, черный, серый, бежевый, коричневый white, black, grey, beige, brown	черный black	белый корпус, панель из нержавеющей стали. white hood, stainless steel panel. белый корпус, панель из нержавеющей стали. white hood, stainless steel panel.	Color

ЭЛЕМЕНТЫ КОМФОРТНОСТИ	BO 1504 BO 1604	BO 2501 BO 2601	BO 3603	BO 3604	BO 4501 K20 BO 4601 K20	EASY ELEMENTS
Угольные кассетные фильтры		●				Coal cartridge filter
Металлические сетчатые фильтры		●				Metallic mesh filter
Металлические рамочные фильтры	●	●	●	●	●	Metallic frame filter
Фильтр с угольной пропиткой	●	●				Coal saturated filter
Кнопочное управление		●				Push-button control
Слайдерный переключатель		●				Sliding switch
Рециркуляционный и вытяжной режим	●	●	●	●	●	Circulating and exhausting operation mode
Псевдосенсорное управление	●		●	●		Semi-touch control
Световая индикация режимов	●		●	●	●	Light indication of operating modes
Три режима работы вентилятора	●	●	●	●	●	3 operating modes of fan
Четыре режима работы вентилятора	●		●	●	●	4 operating modes of fan
Дополнительное освещение	●	●	галогенное halogen	галогенное halogen	●	Illumination unit
Таймер	●					Timer



Цвет: белый.
Color: white.

BB 1 / BB 2



Цвет: коричневый.
Color: brown.

BB 1 K17 / BB 2 K17



Цвет: металл.
Color: metallic.

BO 10 K44



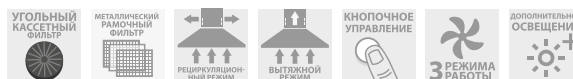
Цвет: белый.
Color: white.

BO 10 K45 / BO 11 K45



Цвет: коричневый.
Color: brown.

BO 10 K47 / BO 11 K47





Цвет: белый.
Color: white.

BO 1502 / BO 1602



Цвет: коричневый.
Color: brown.

BO 1502 K17 / BO 1602 K17



Цвет: серебристый.
Color: silver.

BO 1602 K12



Воздухопроизводительность
в Вытяжном режиме
1000 м³/ч

Цвет: белый.
Color: white.

BO 1503 / BO 1603



Воздухопроизводительность
в Вытяжном режиме
1000 м³/ч

Цвет: коричневый.
Color: brown.

BO 1503 K17 / BO 1603 K17



Воздухопроизводительность
в Вытяжном режиме
1000 м³/ч

Цвет: серебристый.
Color: silver.

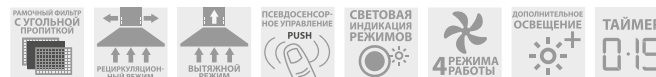
BO 1603 K12



Воздухопроизводительность
в Вытяжном режиме
1000 м³/ч

Цвет: черный.
Color: black.

BO 1603 K21





Воздухопроизводительность
в вытяжном режиме
1000 м³/ч

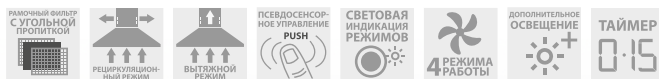
Цвет: бежевый.
Color: beige.



Цвет: белый, стеклянный козырек.
Color: white with glass shield.

BO 1504 K71 / BO 1604 K71

BO 2501



Цвет: коричневый, стеклянный козырек.
Color: brown with glass shield.

BO 2501 K47



Цвет: черный, стеклянный козырек.
Color: black with glass shield.

BO 2501 K41





Цвет: белый.
Color: white.

BO 2601



Цвет: коричневый.
Color: brown.

BO 2601 K47



Цвет: черный.
Color: black.

BO 2601 K41



Корпус бежевый, стекло бежевое с растровым рисунком.
Color beige, glass beige with raster pattern.

BO 3603 D1B



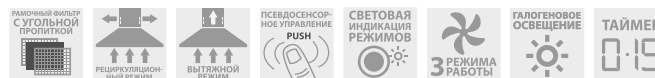
Корпус металл, стекло серебристое с растровым рисунком.
Color metallic, glass silver with raster pattern.

BO 3603 D1C



Корпус коричневый, стекло коричневое с растровым рисунком.
Color brown, glass brown with raster pattern.

BO 3603 D1K





Корпус черный, стекло черное.
Color black, glass black.

BO 3603 D2A



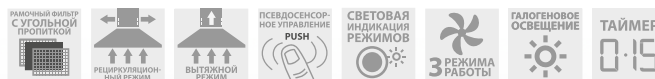
Корпус черный, стекло черное с накладками из нержавеющей стали.
Color black, glass black with plates of stainless steel.

BO 3603 D3A



Корпус белый, стекло белое с красным рисунком.
Color white, glass white with red pattern.

BO 3603 K15



Корпус черный, стекло черное с красным рисунком.
Color black, glass black with red pattern.

BO 3603 K16



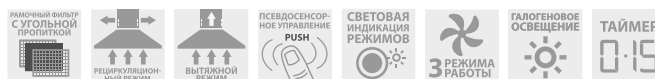
Корпус коричневый, стекло коричневое с бежевым рисунком.
Color brown, glass brown with beige pattern.

BO 3603 K17



Корпус белый, стекло белое с синим рисунком.
Color white, glass white with blue pattern.

BO 3603 K18





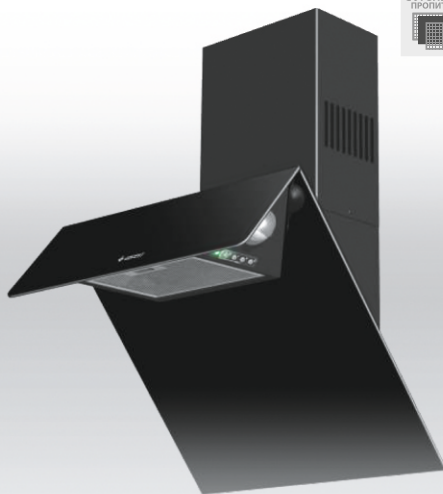
Корпус черный, стекло черное с рисунком.
Color black, glass black with pattern.

BO 3603 K19



Корпус белый, стекло белое с рисунком.
Color white, glass white with pattern.

BO 3603 K28



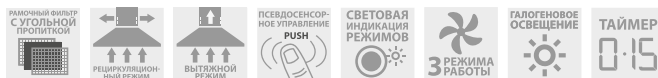
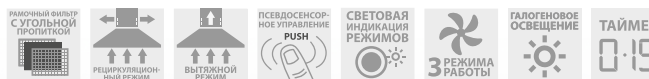
Корпус черный, стекло черное.
Color black, glass black.

BO 3604 D2A



Корпус белый, панель из нержавеющей стали.
Color white, stainless steel panel.

BO 4501 K20 / BO 4601 K20





СП ОАО "Брестгазоаппарат"
Республика Беларусь, 224016
г. Брест, ул. Орджоникидзе, 22

JV JSC "Brestgazoapparat"
Republic of Belarus, 224016
Ordzhonikidze Street 22, Brest

Унитарное предприятие "ГЕФЕСТ-ТЕХНИКА"
Республика Беларусь, 224002
г. Брест, ул. Суворова, 21

Unitary Plant "GEFEST-TECHNICA"
Republic of Belarus, 224002
Suvorova Street 21, Brest

ОТДЕЛ МАРКЕТИНГА:
тел.: (+375 162) 27 66 35
тел.: (+375 162) 27 64 42
mark.dvk@gefest.org

MARKETING DEPARTMENT:
tel.: (+375 162) 27 66 35
tel.: (+375 162) 27 64 42
mark.dvk@gefest.org

СЛУЖБА РЕКЛАМЫ:
тел./факс: (+375 162) 27 67 11
mark.rds@gefest.org

ADVERTISING SERVICE:
tel./fax: (+375 162) 27 67 11
mark.rds@gefest.org

