

- Канални вентилатори
- Кръгли
- Стомана
- Центробежен
- AC 230V



Канални вентилатори за кръгли въздуховоди тип BCS

- Центробежен канален вентилатор със стоманен корпус
- Използва се в общообменни, смукателни и нагнетателни вентилационни системи.
- Предлага се в 2 модела и 7 размера с въздушен дебит до 1450 m³/h

Приложение

- **BCS** са проектирани за монтаж в кръгли въздуховоди
- Използват се за общообменна вентилация в офиси, ресторанти, технически помещения
- Лесен монтаж във всякаква позиция

Устройство

- Импелер с назад обърнати лопатки
- Мотор: външен ротор с моторна защита с вграден термичен прекъсвач
- 230 Vac 1ph, с регулируемо напрежение,
- Клас на защита на мотора: IP44
- Клас на защита на клемна кутия: IP55
- Корпус от неръждаема стомана, прахово боядисан, цвят RAL7035
- Монтажна скоба

Акcesoари

- Регулатор на обороти **MTY**
- Фиксираща скоба **BMK**
- Защитна решетка **BSV**

Примерна поръчка

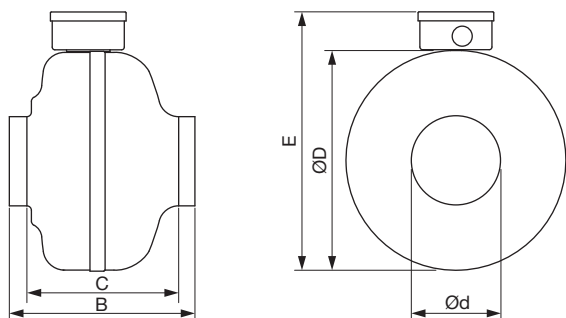
- **BCS 250**

Пояснение:

BCS: тип вентилатор

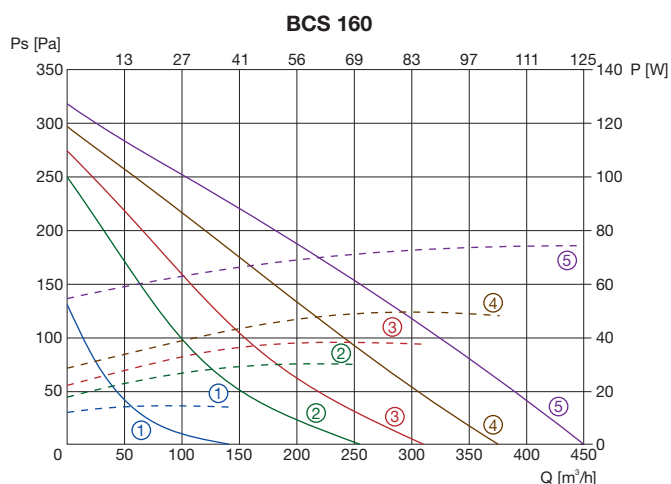
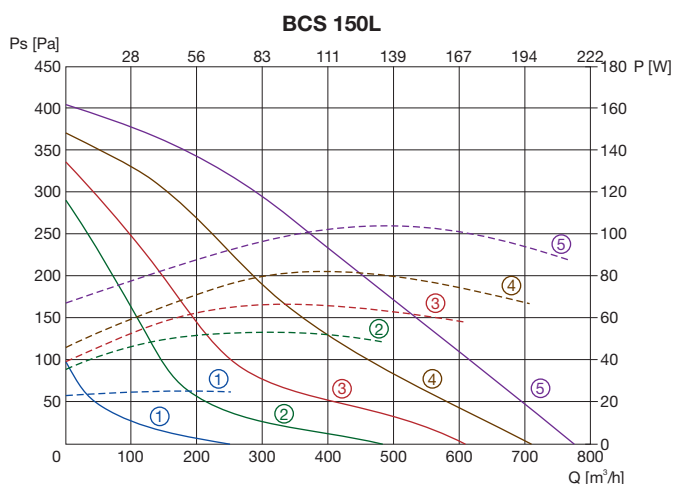
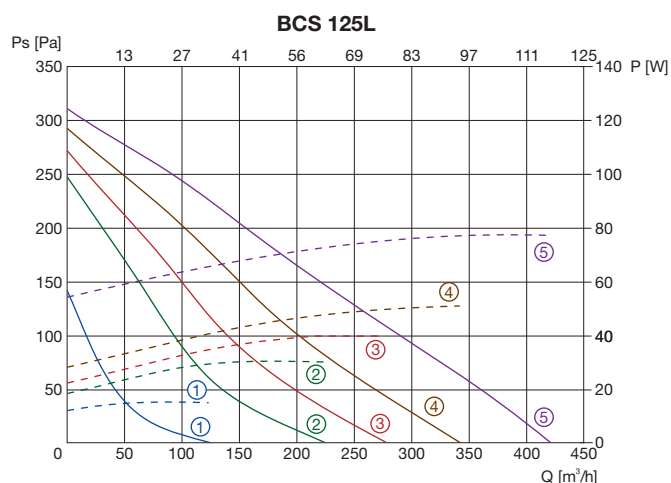
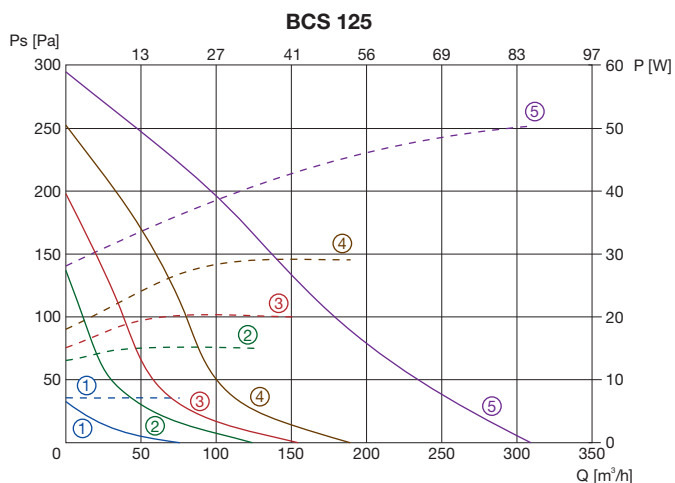
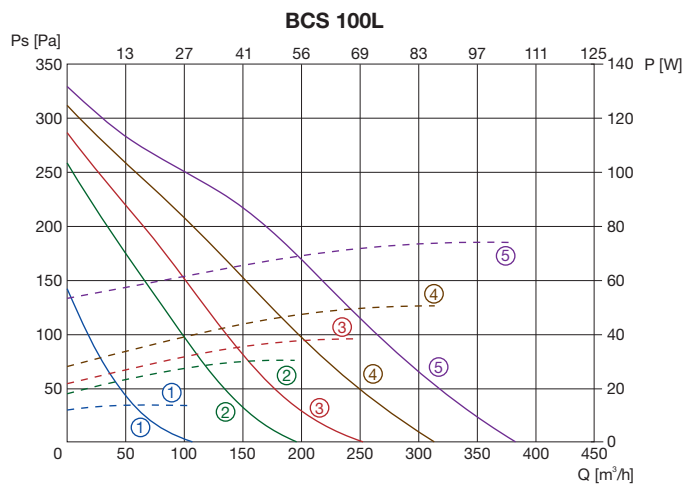
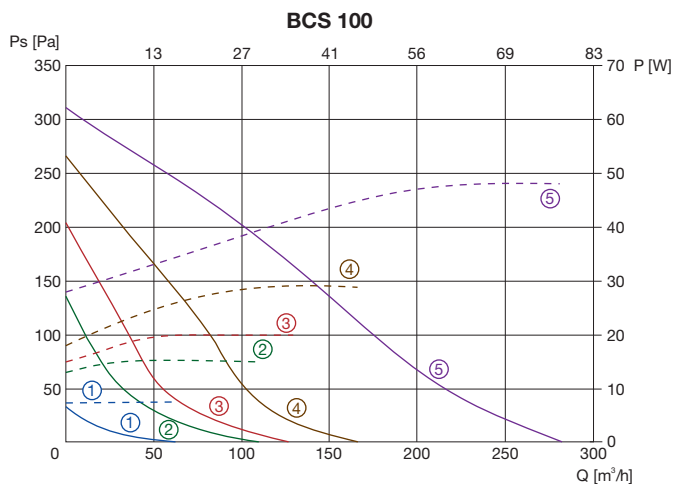
250: диаметър

		Технически характеристики												
		BCS 100	BCS 100L	BCS 125	BCS 125L	BCS 150L	BCS 160	BCS 160L	BCS 200	BCS 200L	BCS 250	BCS 250L	BCS 315	BCS 315L
Захранване	V / Hz / Ph	230 / 50 / 1												
Консумирана мощност	W	74	74	74	74	103	74	103	103	140	103	140	219	278
Ток	A	0.3	0.31	0.3	0.31	0.5	0.31	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.9	1.2
Съпротивление	μ F	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	5	5
Максимален въздушен дебит	m ³ /h	281	379	307	421	773	451	866	816	1007	817	967	1372	1448
Скорост на вентилатора	min ⁻¹	2800	2800	2800	2800	2796	2800	2796	2796	2659	2796	2659	2704	2762
Температурни граници	°C	-40/+40	-40/+40	-40/+40	-40/+40	-40/+40	-40/+40	-40/+40	-40/+40	-40/+50	-40/+40	-40/+50	-40/+40	-40/+50
Шумово ниво	dB(A)	46	58	42	54	59	54	57	53	56	50	54	56	53
Тегло	kg	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5.6	6



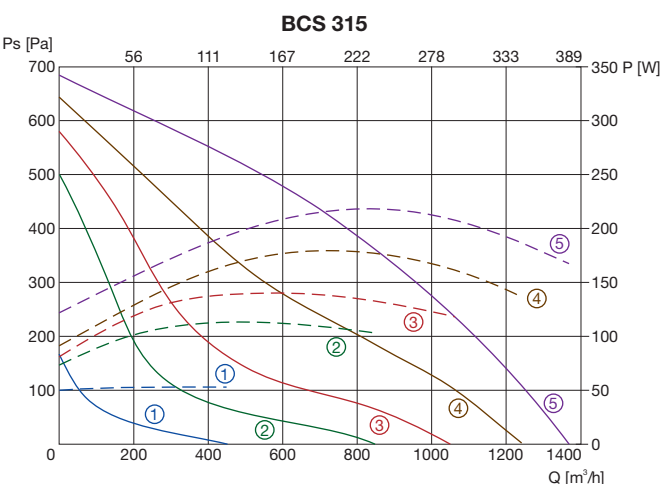
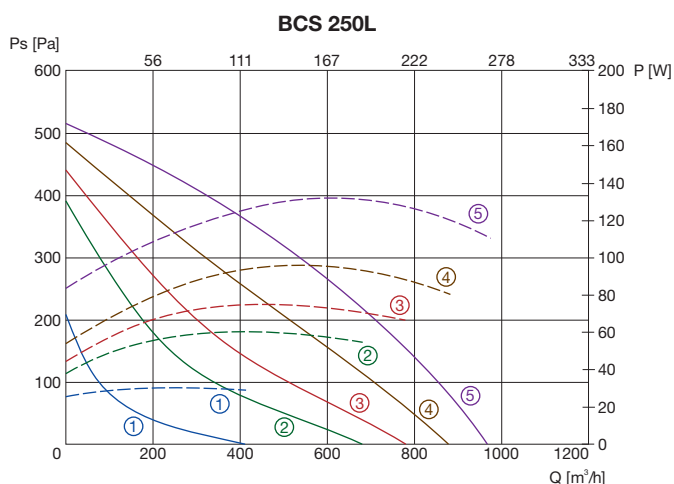
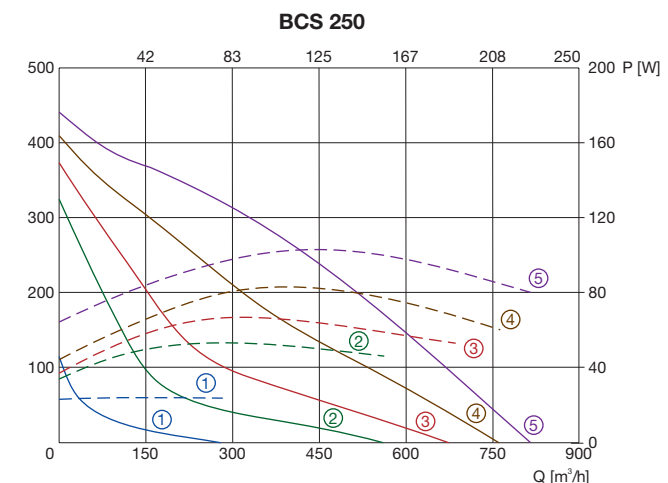
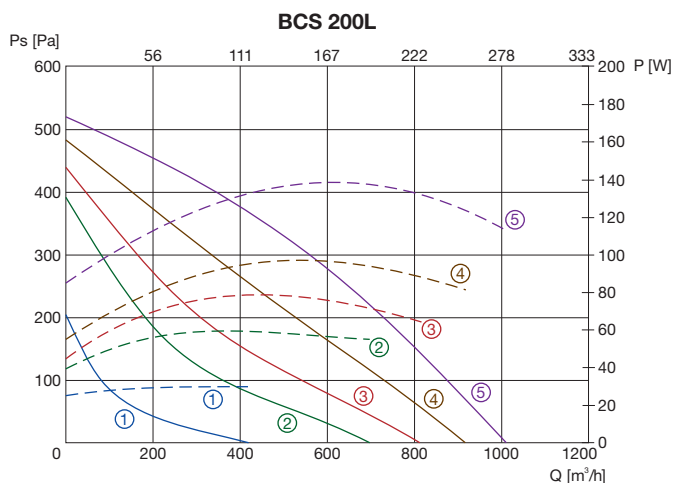
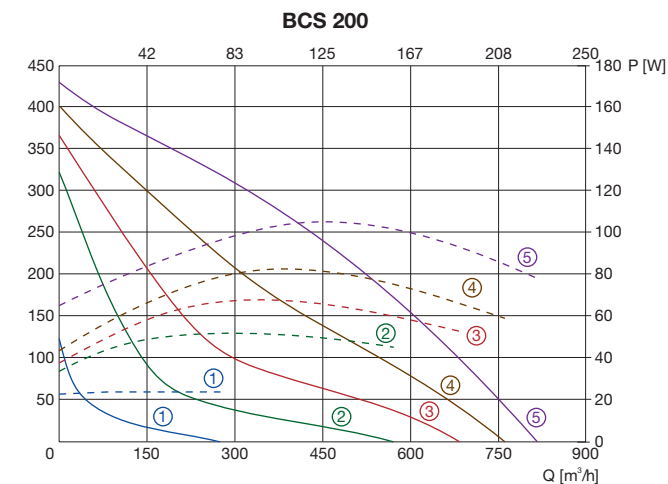
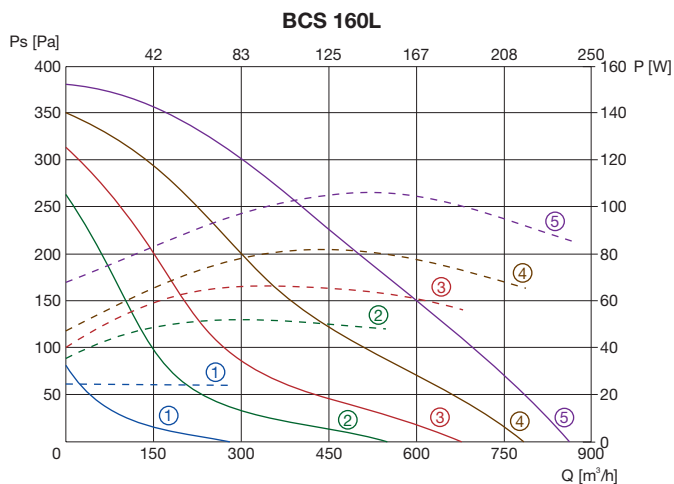
	Размери				
	B mm	C mm	ØD mm	Ød mm	E mm
BCS 100	206	167	245	100	287
BCS 100L	206	167	245	100	287
BCS 125	206	175	245	125	287
BCS 125L	206	175	245	125	287
BCS 150L	227	176	345	150	389
BCS 160	202	153	245	160	287
BCS 160L	227	176	345	160	389
BCS 200	219	167	345	200	389
BCS 250	223	163	345	250	389
BCS 315	247	179	402	315	446

Работни характеристики



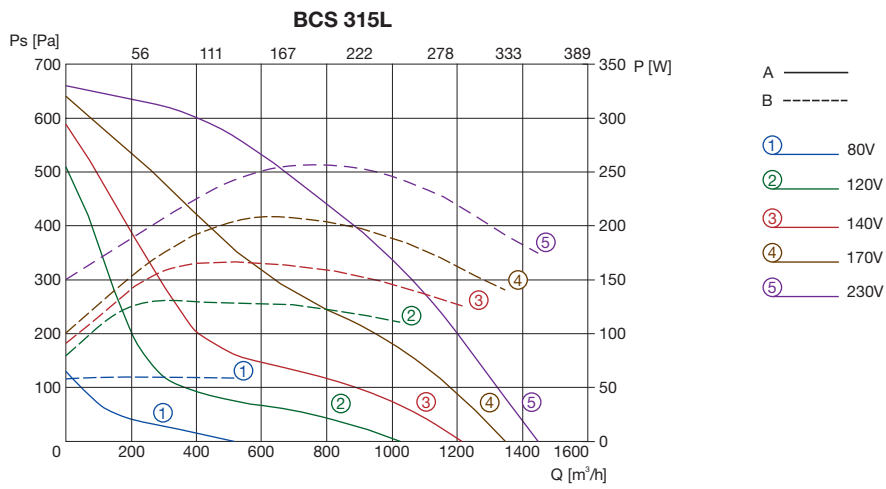
A ——— B - - - - - ① — 80V ② — 120V ③ — 140V ④ — 170V ⑤ — 230V

Работни характеристики



A — B - - - - - ① — 80V ② — 120V ③ — 140V ④ — 170V ⑤ — 230V

Работни характеристики



A - performance
B - power consumption