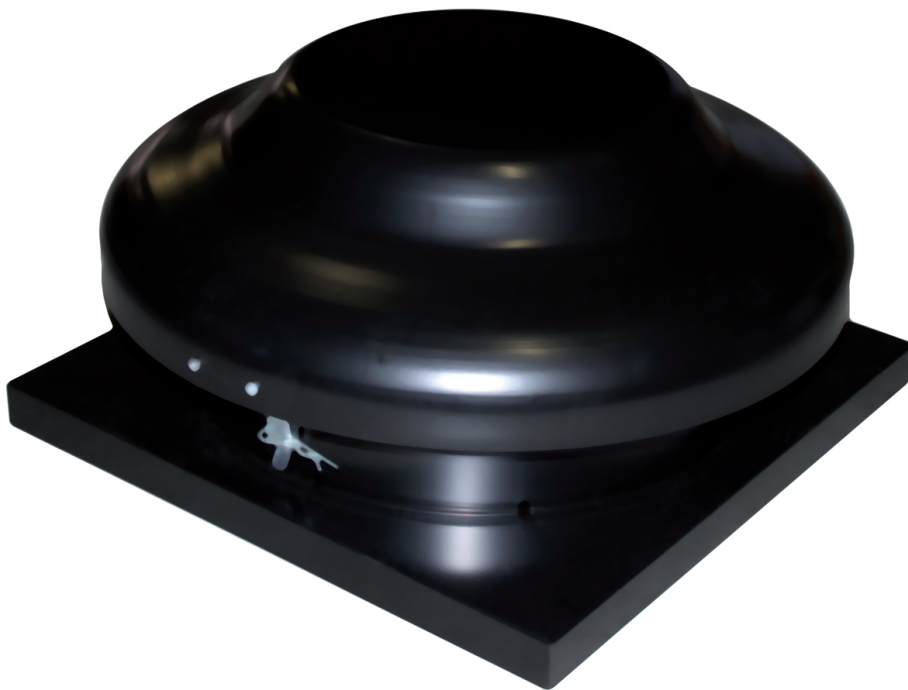


- Покривни вентилатори
- Хоризонтално изхвърляне
- Двигателят е във въздушния поток



Засмукващи покривни вентилатори тип TKS

- Покривни вентилатори с хоризонтално изхвърляне

Приложение

- Вентилаторите **TKS** се използват за вентилация на жилищни, обществени и индустриални сгради

Устройство

- Защитният капак и основата са изработени от поцинкована ламарина
- Покритие: полиестерно прахово покритие **RAL 7035**
- Импелер с обърнати назад лопатки, изработени от поцинкована стомана, статично и динамично балансиран
- Монофазен мотор с вградена термична защита
- Регулиране чрез промяна на напрежението
- Правоъгълна свързваща основа
- Без нужда от поддръжка, съчмени лагери с дълъг експлоатационен живот
- Клас на защита: IP44, клас на изолация: V

Акcesoари

- Електронен контролер тип **ETY**

Проектна спецификация

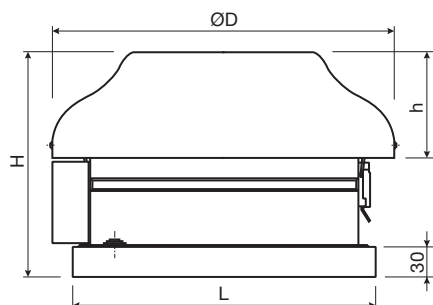
- Покривен вентилатор с хоризонтално изхвърляне, модел **TKS**

Примерна поръчка

- **TKS 300B**

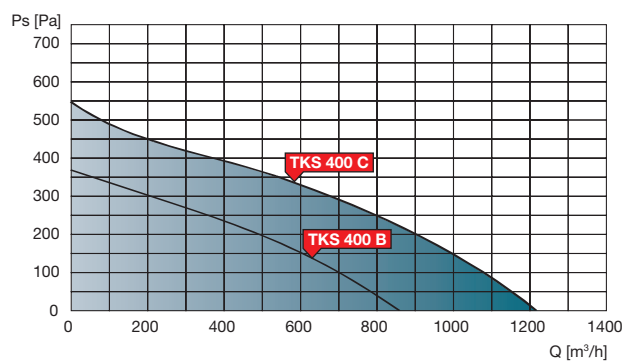
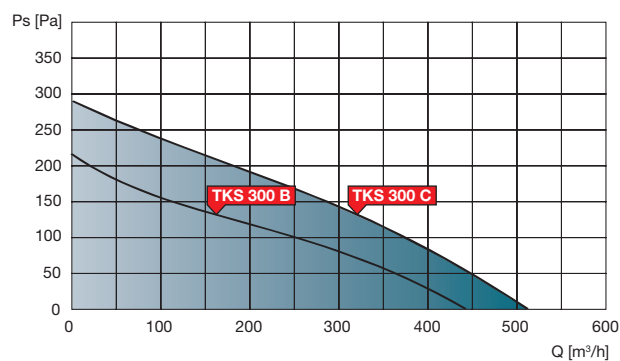
Пояснение:

TKS 300B = вентилатор



	Размери				
	ØD [mm]	H [mm]	h [mm]	L [mm]	Kg
TKS 300	344	207,3	107	305	4,4
TKS 400B	450	214,35	109	405	7,0
TKS 400C	450	245,55	109	405	7,6

Работни характеристики



Забележки

- Ps = налягане
- Q = дебит

		Технически данни			
		300B	300C	400B	400C
Модел		1030401301B00	1030401301C00	1030401401B00	1030401401C00
Артикулен номер		1-230 / 50Hz			
Напрежение	[V]				
Консумирана мощност	[W]	53	58	85	135
Ток	[A]	0.33	0.26	0.38	0.60
Обороти	[rpm]	2350	2500	2700	2650
Дебит	[m³/h]	440	520	850	1200
Макс. темп. на въздуха	[°C]	40	50	55	60
Шумово ниво	[dB]	61	62	72	69
Регулатор на обороти		TGRV1.5/MTY0		TGRV1.5/MTY1	
Клас на защита	вентилатор	IP44	IP44	IP44	IP44
	клемна кутия	IP54	IP54	IP54	IP54