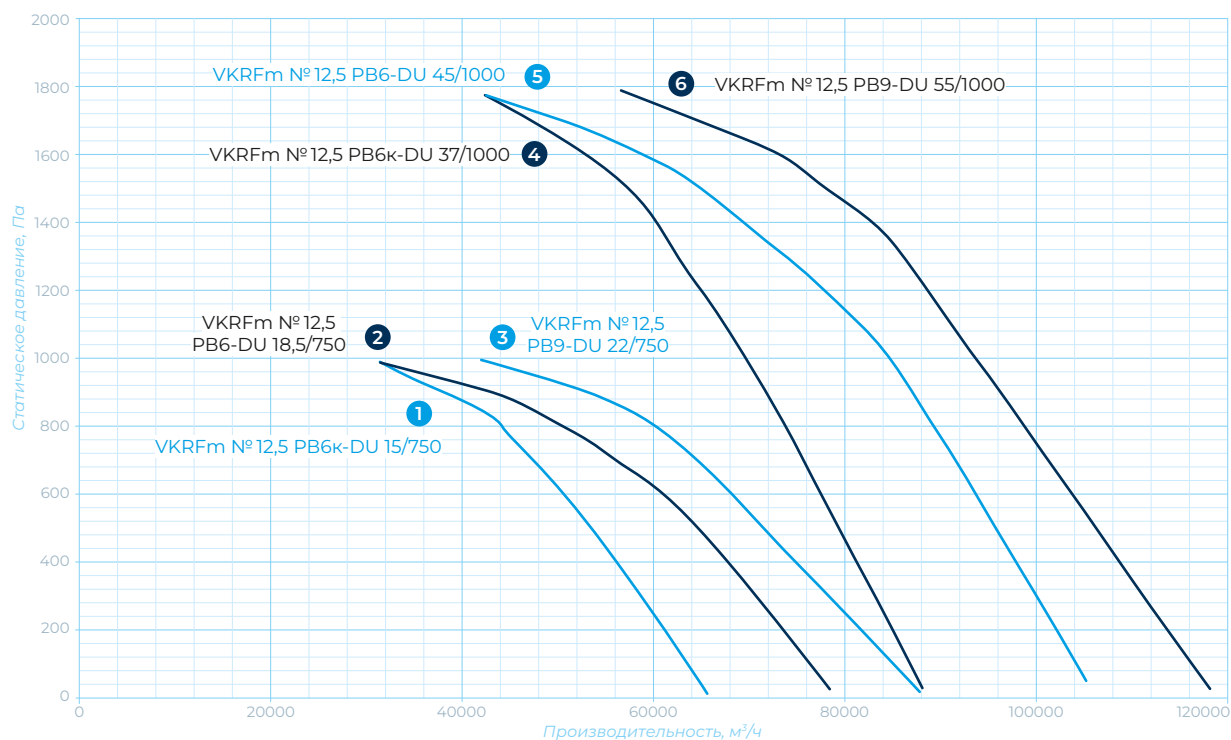


# КРЫШНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР VKRFm 12,5DU

## Технические характеристики

Вентилятор (сокращённое обозначение)	Номер кривой на графике	Тип колеса	Типоразмер двигателя	Мощность двигателя, кВт	Синхронная частота, оборотов/мин	Производительность, м³/ч	Статическое давление, Па при °С	Масса, кг
VKRFm 12,5DU	1	PB6к	180M8	15	750	31662-65434	977-0	779
	2	PB6	200M8	18,5	750	31662-78099	977-0	838
	3	PB9	200L8	22	750	42216-87598	983-0	859
	4	PB6к	225M6	37	1000	42505-87843	1760-0	929
	5	PB6	250S6	45	1000	42505-104845	1760-50	1028
	6	PB9	250M6	55	1000	56673-117597	1772-10	1047

## Аэродинамические характеристики



## Габаритно-присоединительные размеры

