

ВКРФм 3,55 ДУ / ДУВ

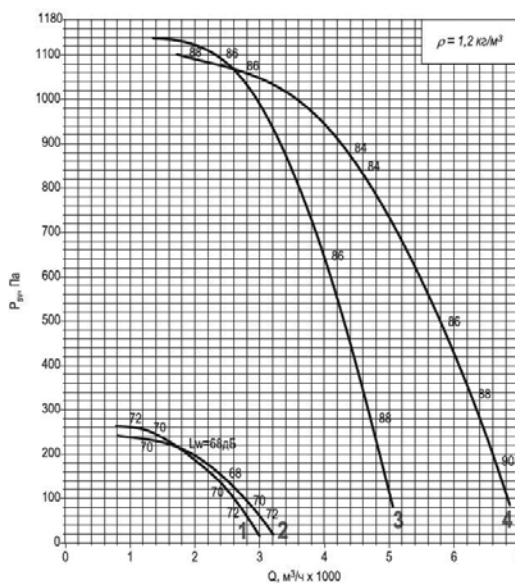
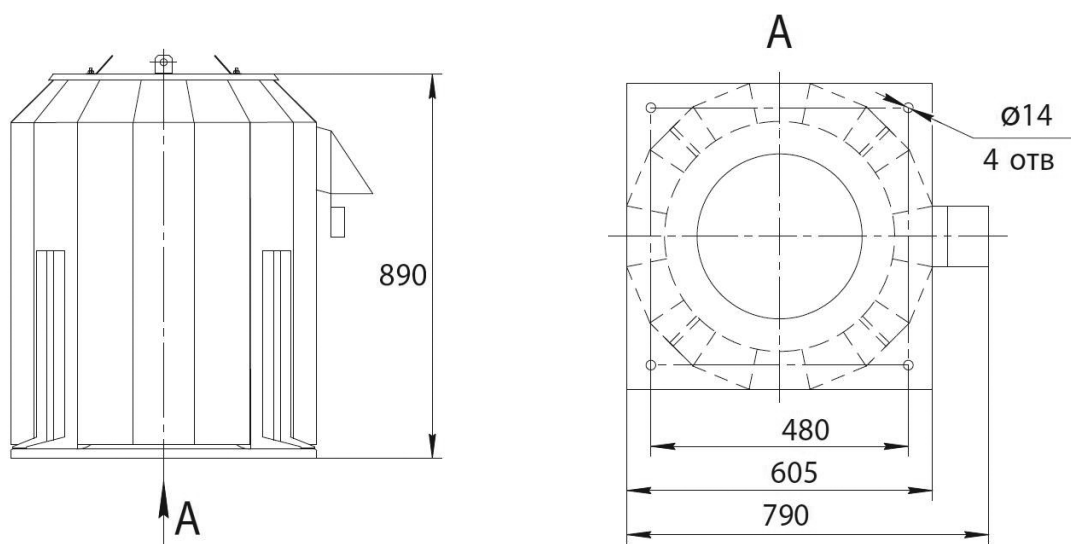
Технические характеристики

№ кривой	Кол-во лопаток для ДУ/ДУВ	Частота вращения и мощность эл.дв.	Производительность м ³ /час	Полное давление Па t=20С	Масса
1*	6 (м)	0,18*1500	800-3100	260-0	64
2	9 (м)	0,25*1500	800-3300	240-0	65
3	6	1,5*3000	1350-5200	1150-0	73
4	9 (м)	2,2*3000	1700-7000	1100-0	75

* В исполнениях В и ВК1 двигатель отсутствует.

• Масса вентилятора может изменяться в зависимости от изменения типа двигателя.

ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ВКРФм ДУ; ДУВ 3,55



Аэродинамическая характеристика ВКРФм ДУ; ДУВ 3,55