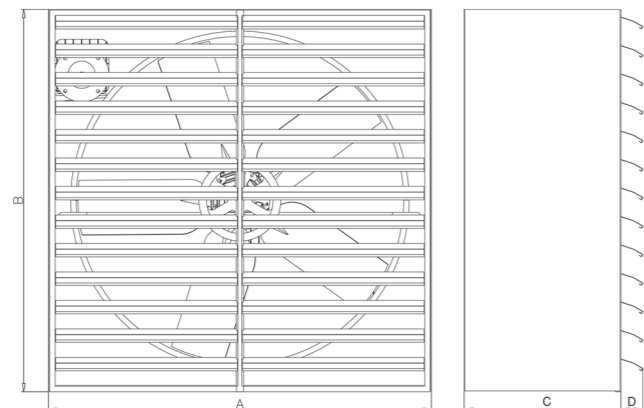


Model : SPF / ECI



Aviculture & Greenhouse Fans

هوایکش های مدل SPF&ECI در سایزهای مختلف جهت مرغداری ها و سالنهای گلخانه طراحی و تولید شده که بوسیله تجویض فولی در فصول مختلف سال ظرفیت هوادهی آنها قابل تنظیم و تغییر می باشد .

فولاد مصرفی در این فن ها (ST37) ورق گالوانیزه انتخاب شده است .

جنس پروانه پلیمری(بلی امید الیاف دار) از مواد PAG با 30% الیاف انتخاب شده که سبک وزن بودن آن موجب فشار کمتری به قطعات مکانیکی می گردد قدرت الکتروموتور صرف هوادهی بیشتر شود و با صدای کمتری نسبت به پروانه های فولادی عمل نماید .

استفاده از ملنوزات با کیفیت بالا موجب طول عمر و سرویس و نگهداری آسان خواهد شد .

دمبرهای مکانیکی این فن ها با حداقل فشار هوا هنگام روشن و خاموش شدن به نرمی بار و بسته میشود .

مکانیزم این فن ها (IP54) بگونه ای طراحی شده که به آسانی امکان شستشو و ضد عفویت در مرغداریها را میسر میسازد .

Technical Specifications and Dimensions

Model SPF-ECI	mm	V/Hz	RPM	KW	m3/h	db	A	B	C	D
SPF										
800-T 0.37	800	380/50	570	0.37	16000	79	100	100	57	10
800-T 0.55	800	380/50	630	0.55	18000	81	100	100	57	10
1000-T 0.55	1000	380/50	472	0.55	29000	83	120	120	57	10
1000-T 0.75	1000	350/50	503	0.75	32000	84	120	120	57	10
1200-T 0.75	1200	380/50	437	0.75	38000	87	140	140	57	10
1200-T 1.1	1200	380/50	485	1.1	43000	90	140	140	57	10
ECI										
600 - 4T	600	380/50	1400	0.75	14400	87	70	70		
600 - 6T	600	380/50	900	0.25	9500	79	70	70		
700 - 4T	700	380/50	1400	1.1	18700	92	85	85		
700 - 6T	700	380/50	900	0.37	13600	80	85	85		
800 - 4T	800	380/50	1400	1.5	23000	93	95	95		
800 - 6T	800	350/50	900	0.5	17000	82	95	95		
1000 - 4T	1000	380/50	1400	3.0	28800	101	120	120		
1000 - 6T	1000	380/50	900	1.1	26000	89	120	120		

SPF model fans are designed and manufactured for poultry houses and Greenhouses in different sizes, which the air flow capacity can be adjusted and changed by pulley's change in the various seasons of the year.

The steel used in these fans is ST37 (galvanized sheet).

The polymer's impeller is made of PAG materials or 30% of selected fibers, that this light weight feature, makes the electromotor's power better applicable to provide more air flow and fewer noise than steel impellers.

The use of high quality supplies will make long term life and easy service and maintenance.

The mechanical damper of these fans is open and closed smoothly with minimal air pressure when turned on and off.

The mechanism of these fans is designed to allow easy washing and disinfection in poultry houses.

FR

EN

RU

Вентиляторы модели SPF проектируются и выпускаются в различных размерах и применяются на птицефермах и в теплицах. Путем замены фоли в различные времена года можно изменить объем циркулирующего воздуха.

В производстве данных вентиляторов использована сталь ST37 (оцинкованная).

Полимерные лопасти изготовлены из PAG или 30% волокон, что является причиной небольшого веса вентилятора. Мощность электропривода расходуется на увеличение объема циркулируемого воздуха. Шумовой эффект значительно ниже по сравнению с металлическими лопастями.

Применение качественных комплектующих увеличит срок службы и облегчит хранение и сервисное обслуживание продукции.

Механические демпферы этих вентиляторов мягко открываются и закрываются с минимальным давлением воздуха при включении и выключении.

Механизм этих вентиляторов разработан таким образом, что создается возможность их легкой промывки и дезинфекции на птицефермах.