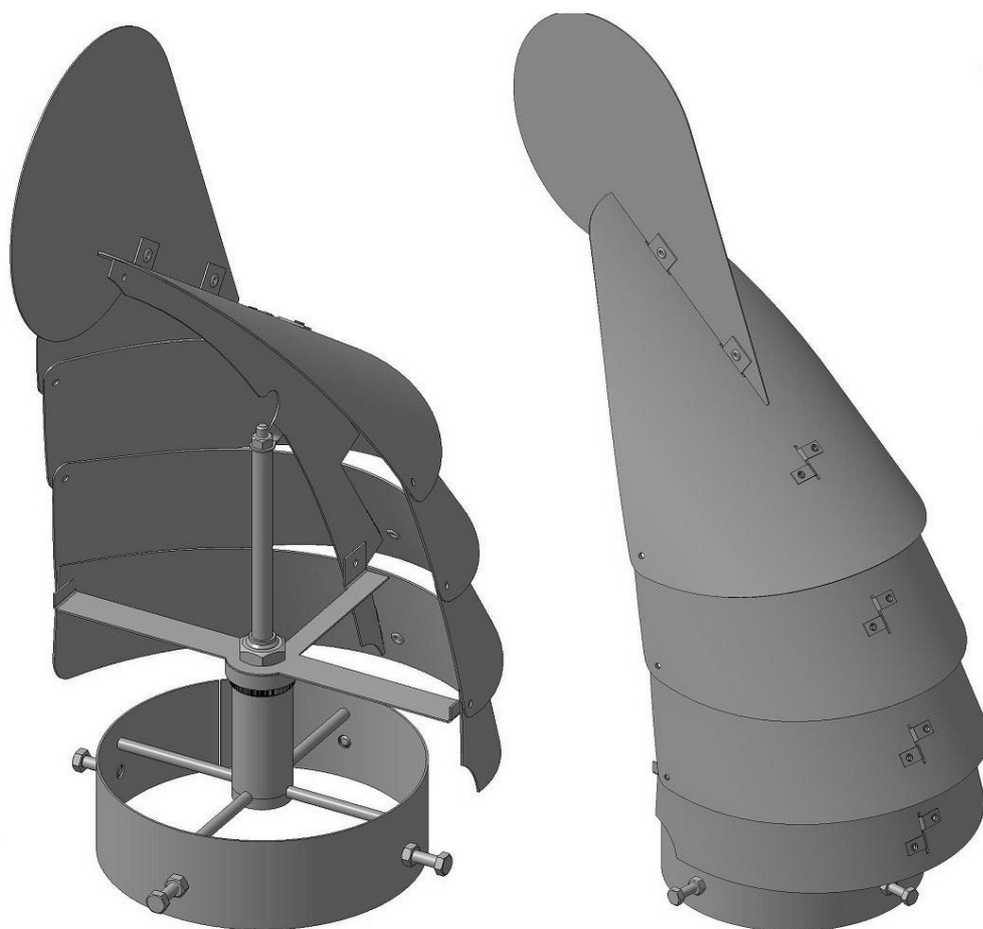


Флюгер-дефлектор дымовых и вентиляционных труб ТУ 5263-001-0066582326-2013

ПАСПОРТ



г. Белебей
2013

1. Назначение

Флюгер-дефлектор дымовых и вентиляционных труб предназначен для усиления тяги в естественных системах воздухообмена промышленных и общественных зданий с целью повышения производительности и эффективности удаления отработанных газов теплогенерирующих устройств (котлов, печей, каминов и т.п.) и вентиляции подвальных и аналогичных помещений.

Флюгер-дефлектор должен быть работоспособен при температуре окружающей среды от - 50°C до + 60 °C и ветровой нагрузке не более 0,8 кПа (800 кгс/м2).

2. Технические характеристики

Основные параметры флюгера-дефлектора представлены в таблице 1.

Таблица 1

Диаметр крепежной окружности, мм	Габаритная высота, мм	Масса , кг (не более)	Материал изделия
110	450	1,75	Окрашенная низкоуглеродистая сталь
150	530	2	
170	550	2,1	
250	850	2,9	
315	940	4,2	
350	970	4,8	
450	1200	12,5	
500	1320	14,0	
110	450	1,75	нержавеющая сталь
150	530	2	
170	550	2,1	
250	850	2,9	
315	940	4,2	
350	970	4,8	
450	1200	12,5	
500	1320	14,0	

