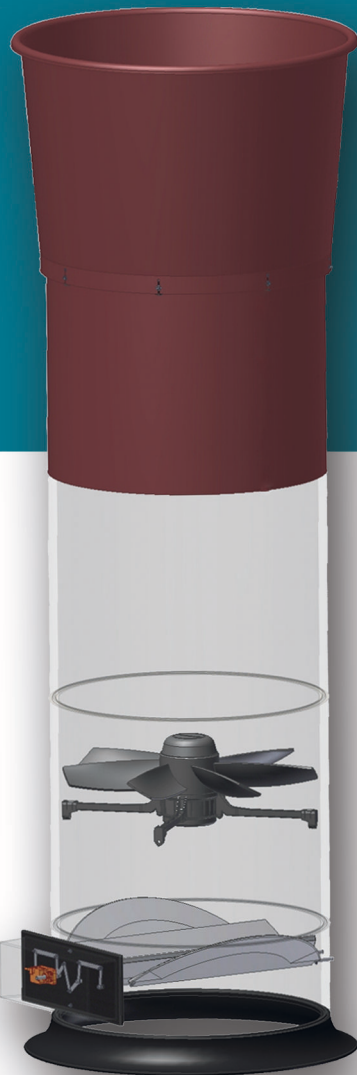




## СЕРИЯ «JUMBO»



**Размеры системы:**  
**Ø1000, Ø1130 и Ø1250мм**

Серия «Jumbo» компании HSI была разработана специально для применения центральной вытяжной системы. Благодаря особым большим диаметрам труб можно достичь более высокую производительность вентилятора и повысить эффективность всей системы микроклимата.

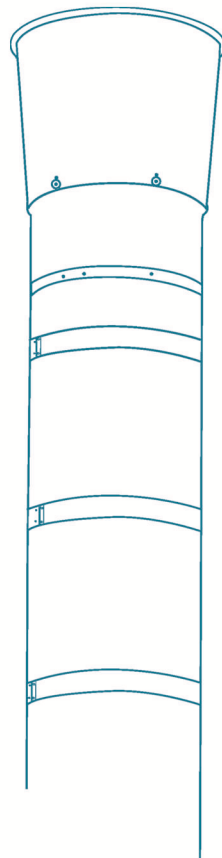
Вентиляционные шахты серии «Jumbo» поставляются в виде полублочных труб - что дополнительно уменьшает затраты на транспорт!

**Убедитесь и Вы в больших мощностях!**

Тип вентилятора	Рабочие характеристики		Параметры при рабочей точки			Вес кг
	P <sub>1</sub> кВт	U +/-10% 50 ГцВ	ΔP <sub>fα</sub> = 0Па м <sup>3</sup> /ч	ΔP <sub>fα</sub> = 30Па м <sup>3</sup> /ч	ΔP <sub>fα</sub> = 120Па м <sup>3</sup> /ч	
FC100-MDT.7M._7	0,7/1,25	3~400	29 000	27 000		32,0
FC100-ADT.7Q._7	1,5/2,2	3~400	34 500	33 000	25 000	35,0

FC112-MDT.7M._7	0,94/1,6	3~400	37 000	33 000		33,0
FC112-ADT.7Q._7	1,75/3,0	3~400	45 500	42 500	32 000	37,0

FC125-MDT.7Q._7	1,2/2,1	3~400	48 000	44 000		66,0
FC125-ADT.8S._7	2,6/4,3	3~400	62 000	58 000	46 500	63,0





## СЕРИЯ «JUMBO»



### Модуль регулирующего клапана:

Модуль регулирующего клапана служит для регулирования объема отработанного воздуха. Он может применяться как в случае отдельного, так и централизованного удаления воздуха.

Модуль регулирующего клапана предлагается в полностью собранном виде и представляет собой управляемую посредством сервопривода запирающую заслонку, большое сопло из полиуретана, сервопривод (по желанию) и кожух для мотора.

Также мы предлагаем сервоприводы с управлением откр./закр., с 3-х позиционным управлением и регулируемые сервоприводы, подходящие к нашим модулям регулирующего клапана. По желанию они могут быть снабжены функцией возвратной пружиной.

Основным компонентом материала, из которого изготовлен модуль регулирующего клапана, является пластик.

Регулируемый механизм, защищенный кожухом от пыли и водяных брызг, выполнен из нержавеющей высококачественной стали.



### Блок вентилятора:

Блок вентилятора с пособствует упрощенной установке системы вентиляционных труб.

Блок поставляется нами в предварительно смонтированном виде и состоит из твердого корпуса из пенополиуретана, вентилятора и, по желанию, большого сопла из полиуретана.

Блок вентилятора может быть установлен на нижнем конце вентиляционной трубы или закреплен с помощью поворотного приспособления.

HSI Kunststofftechnik GmbH

Steinfurter Str. 22 D-48624 Schöppingen

T.: +49 (0) 25 55 99 709 0 F.: +49 (0) 25 55 99 709 0  
info@hsি-kunststofftechnik.de www.hsi-kunststofftechnik.de