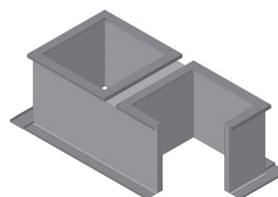
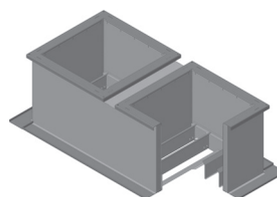


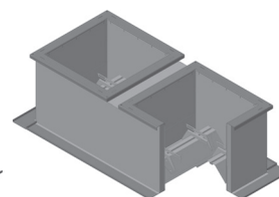
серия СТАМ®500



СТАМ®500



СТАМ®502



СТАМ®503

■ 400°C ■ 600°C
● 120 мин

СТАКАНЫ МОНТАЖНЫЕ «СПАРЕННЫЕ» ДЫМОУДАЛЕНИЯ

•2x35 •2x40 •2x45 •2x51 •2x56 •2x63 •2x71•2x88 •2x90*

*Типоразмер СТАМ® (числовой индекс) соответствует двум размерам проходного сечения в сантиметрах.

ИСПОЛНЕНИЕ

- **H** – общепромышленное
- **K1** – коррозионностойкое

НАЗНАЧЕНИЕ

Стаканы монтажные «спаренные» дымоудаления серии СТАМ®500 предназначены для параллельного монтажа двух вентиляторов дымоудаления УКРОС®-ДУ/ДУВ, КРОВ®-ДУ/ДУВ, УКРОВ®-ДУ/ДУВ на горизонтальной кровле зданий. Применение КРОС®-ДУ/ДУВ на серии СТАМ® 500 запрещается (используйте модель УКРОС®-ДУ/ДУВ).

Стаканы монтажные «спаренные» серии СТАМ®500 можно так же использовать для монтажа в кровлю двух вентиляторов исполнения УКРОС®, КРОВ®, УКРОВ®, на горизонтальной кровле зданий. Применение двух вентиляторов на СТАМ®500 позволяет: уменьшить общую массу системы, снизить стоимость, получить более гибкую по режимам работы систему.

Допустимо сочетание вентиляторов разного типа и мощности, подсоединение отдельных трасс, присоединение снизу к СТАМ®500 дополнительных клапанов помимо предусмотренных вариантов СТАМ®502 и СТАМ®503.

КОНСТРУКЦИЯ

Конструкция утепленного теплоизолированного стакана серии СТАМ® 500 представляет собой коробчатую конструкцию, состоящую из стальной сварной рамы, несущей основную опорную нагрузку, внутри которой закреплены два воздуховода, квадратного сечения, из оцинкованной или нержавеющей стали. Боковые стороны рамы полностью закрыты панелями из оцинкованной стали. Между рамой и воздуховодом находится негорючая термоизоляция. Снаружи рама имеет опорную поверхность для установки и крепления на несущей части кровли.

Предусмотрены следующие модели:

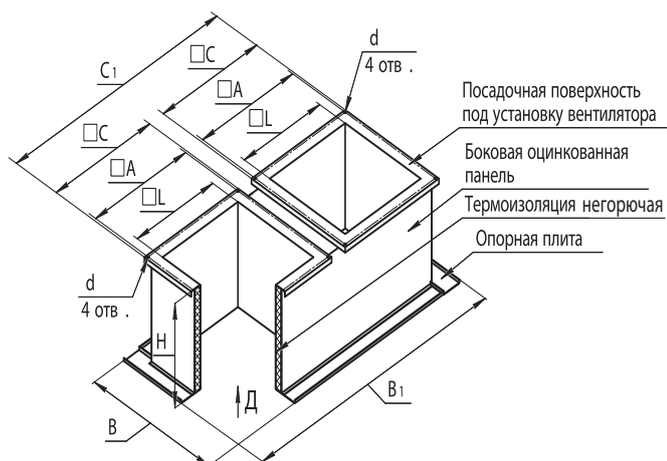
- СТАМ® 500–без клапанов
- СТАМ® 502–с встроенными клапанами на вытяжку
- СТАМ® 503–с встроенными клапанами на приток

Стаканы серии СТАМ®500 предназначены только для использования на кровле без уклона. Высота стаканов без уклона - 600мм, рассчитана на толщину снегового покрова не более 500мм (с учетом толщины кровельного пирога).

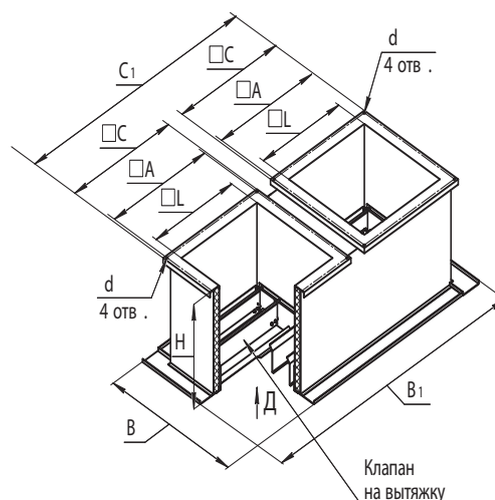
Дополнительно можно заказать опции: •ПОД
•решетку защитную •дополнительные клапаны для СТАМ® 500.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

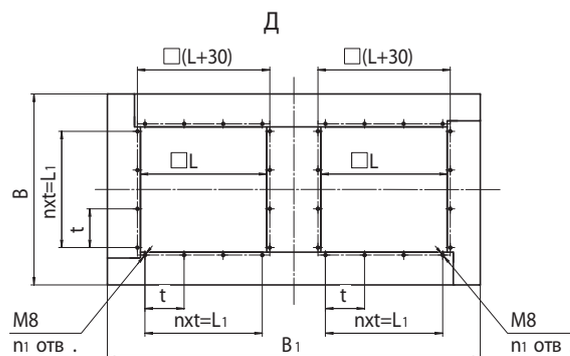
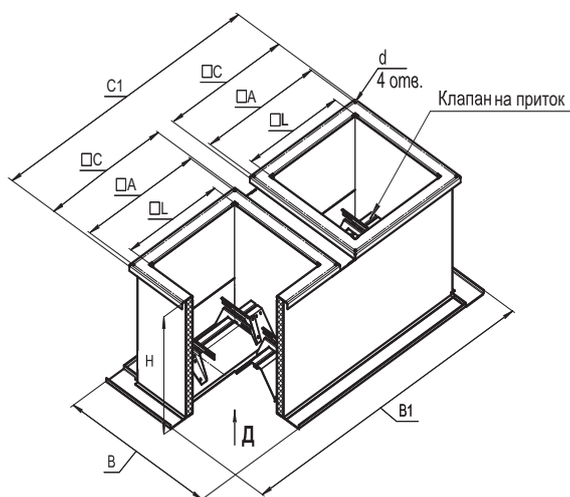
СТАМ 500



СТАМ 502



СТАМ 503



Типоразмер СТАМ	Размеры, мм												Масса, кг		
	A	B	B ₁	C	C ₁	L	L ₁	t	n	n ₁	H	d	500	502	503
2x35	480	685	1345	520	1175	355	275	137,5	2	12	600	12	60	66	74
2x40	530	730	1450	565	1280	400	360	180					70	78	98
2x45	580	780	1555	615	1385	450	390	195					85	95	107
2x51	630	830	1705	665	1535	500	450	225					100	112	124
2x56	690	890	1845	725	1675	560	585	195	3	16	12	120	134	148	
2x63	755	960	2020	790	1850	630						170	186	200	
2x71	840	1040	2210	875	2040	710						185	205	219	
2x88	1005	1210	2580	1050	2410	880	780	260				3	16	14	230
2x90	1050	1230	2770	1090	2600	900			250	278	292				

МАРКИРОВКА

Пример:

Стакан монтажный СТАМ® 500 («спаренный» без клапана, для монтажа на кровле без уклона); для шахты размером 2(35x35см); общепромышленного исполнения:

СТАМ 500-2x35-H

Таблица сочетаний изделий по отдельности для применения вместе с серией СТАМ 500

Изделие	Типоразмер сочетаемых изделий								
	2X35	2X40	2X45	2X51	2X56	2X63	2X71	2X88	2X90
Серия СТАМ 500	2X35	2X40	2X45	2X51	2X56	2X63	2X71	2X88	2X90
ПОД - 2 шт	50		84			93			
УКРОС-ДУ/ДУВ - 2 шт	035	040	045	050	056	063	071	080	090

ПРИМЕРЫ МОНТАЖА

■ УКРОС + СТАМ 500

