

ALTO III C

Art. No. 5972

Трехполосная акустическая система с объемом корпуса 55 литров. Система оснащена четырьмя динамиками: ВЧ-куполом DT 94/8 Ohm, воспроизводящим полосу частот выше 3500 Гц, СЧ-динамиком W 100 S/4 Ohm, двумя НЧ головками W 170 S 8 Ohm,ключенными параллельно и работающими в диапазоне от 35 до 450 Гц. СЧ и ВЧ головки находятся в изолированном, трехлитровом, объеме. Система отличается натуральностью звучания с точным выделением каждого исполнителя и мощным басовым регистром. ALTO III C доставят истинное удовольствие слушателям с самыми различными музикальными вкусами.

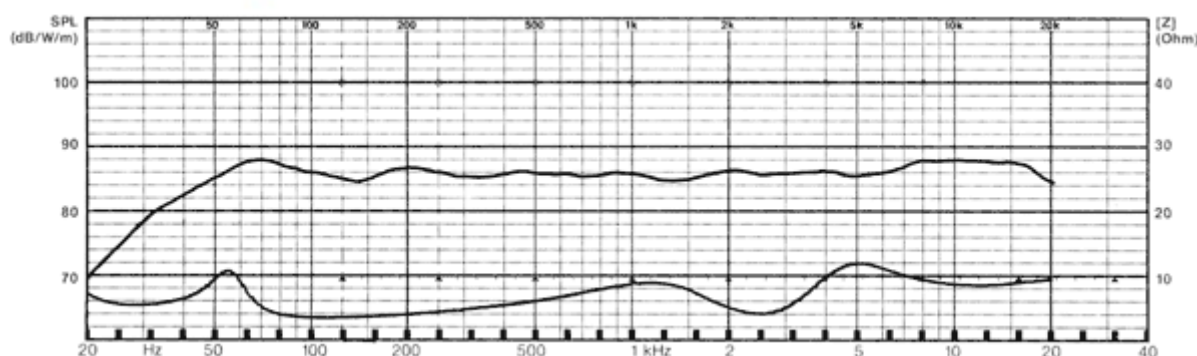
Аксессуары: защитная решетка NG 4 для W 100 S
NG 6,5 для W 170 S



Технические характеристики:

Номинальная электрическая мощность*	100 W
Пиковая электрическая мощность*	180 W
Модуль полного сопротивления	4 Ohm
Рабочая полоса частот	35 - 22000 Hz
Номинальное звуковое давление	86 dB(1 W/1 m)
Частота среза	450 / 3500 Hz
Акустическое оформление	Фазоинвертор
Объем корпуса	44 l + 3 l
Высота корпуса	1000 mm
Ширина корпуса	230 mm
Глубина корпуса	300 mm

*В соответствии с DIN 45 573



Корпус рекомендуется изготавливать из ДСП или МДФ толщиной 19 мм, при этом панели корпуса должны иметь следующие размеры (кол-во указано для сборки одной АС):

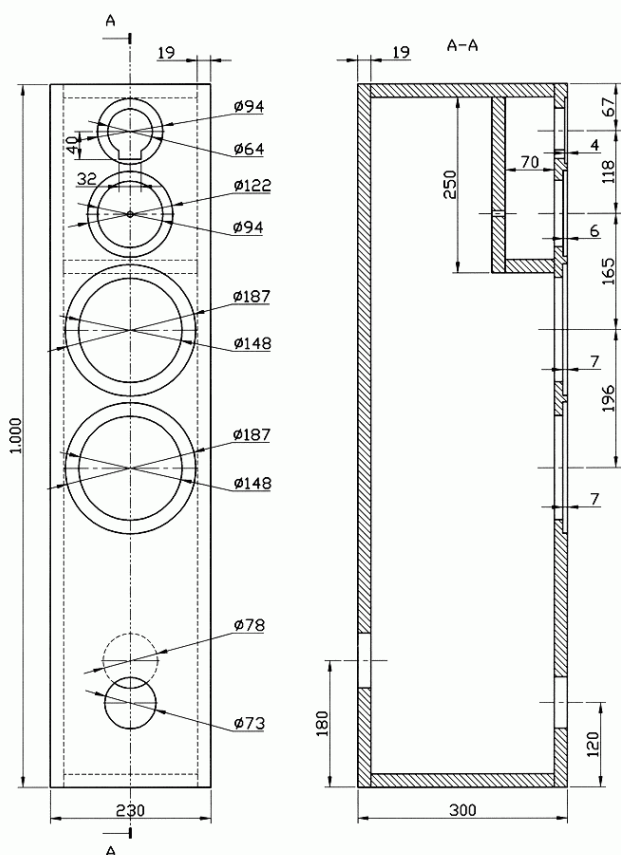
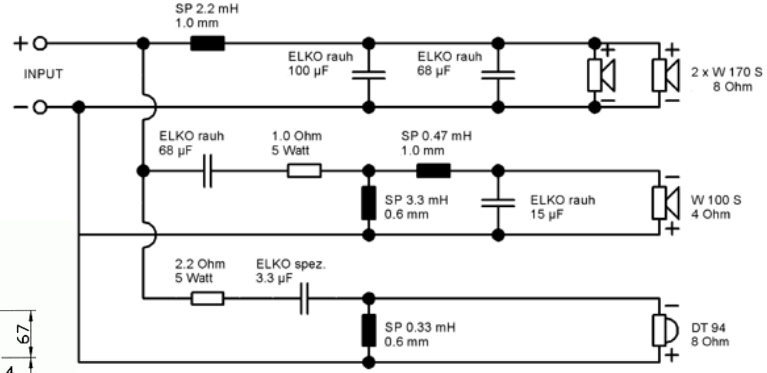
Верхняя и нижняя панель	192 x 262 мм	2 шт.
Боковая панель	262 x 1000 мм	2 шт.
Передняя панель	230 x 1000 мм	1 шт.
Задняя панель	230 x 1000 мм	1 шт.
Задняя панель СЧ/ВЧ-камеры	192 x 250 мм	1 шт.
Нижняя панель СЧ/ВЧ-камеры	192 x 70 мм	1 шт.

Доски склеиваются между собой стык в стык согласно чертежа. Панели изолированного объема крепятся после того, как приклейна последняя боковая панель. Перед этим необходимо сделать отверстие, диаметром 8 мм, в задней панели изолированного объема для прокладки кабеля к ВЧ и СЧ головкам. Кроссовер крепится к нижней панели корпуса. Для демпфирования одного корпуса используется 8 матов демпфирующего материала. Маты складываются один раз вдоль, один раз поперек и помещаются в корпус таким образом, чтобы пространство позади трубы фазоинвертора осталось свободным, а всё остальное пространство было заполнено.

В комплект конструктора входит:

ВЧ-головка	DT 94 8 Ohm	2 шт.
СЧ-головка	W 100 S 4 Ohm	2 шт.
НЧ-головка	W 170 S 8 Ohm	4 шт.
Кроссовер	XVR Alto III c	1 пара
Труба фазоинвертора	BR 15.34 (полная длина)	2 шт.
Терминал	ST 77	2 шт.
Демпфирующий материал	Damping material	8 упак.
Шурупы	3,5 x 19 mm	6 шт.
Шурупы	3,5 x 25 mm	38 шт.
Кабель	2 x 1,5 mm ²	7 м

ALTO III c - Stand 10.04.2000



Alto III c