

Производственное предприятие "МЕТЭМ".

Россия, г. Пермь, ул. Лодыгина, 5,

тел. (342) 242-84-99, 242-85-99,

факс (342) 242-78-88.

www.metembeton.ru

info@metembeton.ru

Форма фундаментный блок.

Форма предназначена для изготовления фундаментного блока по ГОСТ 13579-78 (Блоки бетонные для стен и подвалов), стандарт распространяется на блоки, изготавливаемые из тяжелого бетона, а также керамзитобетона и плотного силикатного бетона средней плотности (в высушенном до постоянной массы состоянии) не менее 1800 кг/м³ и предназначенные для стен подвалов и технических подпольев зданий.



Технические характеристики оборудования.

№	Наименование	Габариты блока, д/ш/в, мм	Габариты формы, д/ш/в, мм	Количество вибраторов, шт	Вес формы, кг
1	Форма ФБС 12.4.6	1180*400*580	1480*1200*680	0	200
2	Форма ФБС 12.5.6	1180*500*580	1480*1400*680	0	230
3	Форма ФБС 12.6.6	1180*600*580	1480*1600*680	0	260
4	Форма ФБС 24.3.6	2380*300*580	2680*1000*680	0	410
5	Форма ФБС 24.4.6	2380*400*580	2680*1200*680	0	450
6	Форма ФБС 24.5.6	2380*500*580	2680*1400*680	0	490
7	Форма ФБС 24.6.6	2380*600*600	2680*1600*680	0	540

При изготовлении фундаментного блока используется вибратор погружного типа.