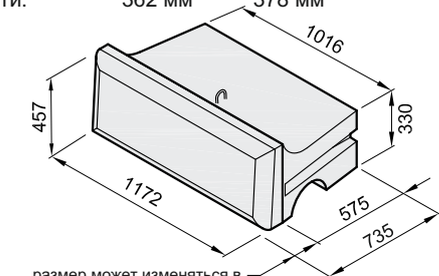


# Каталог изделий

## (735) ВЕРХНИЙ

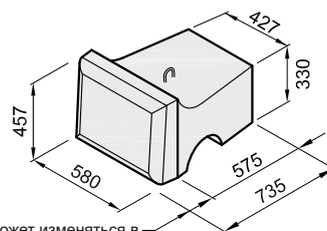
Наименование по СТО:	БП-С-735x1172x457-В-АГО-Т-Х-Х-Ш0	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,55 т	0,57 т
Объем изделия:	0,23 м <sup>3</sup>	0,24 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	362 мм	378 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (735) ВЕРХНИЙ 1/2

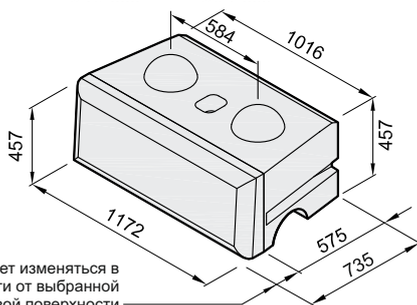
Наименование по СТО:	БП-С-735x580x457-В-АГО-Т-Х-Х-Ш0	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,24 т	0,26 т
Объем изделия:	0,11 м <sup>3</sup>	0,11 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	373 мм	389 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (735) СРЕДНИЙ

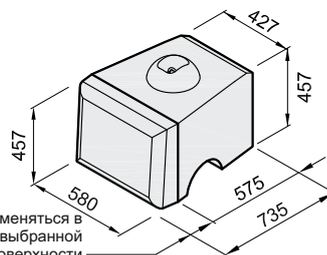
Наименование по СТО:	БП-С-735x1172x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,74 т	0,76 т
Объем изделия:	0,31 м <sup>3</sup>	0,32 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	340 мм	354 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (735) СРЕДНИЙ 1/2

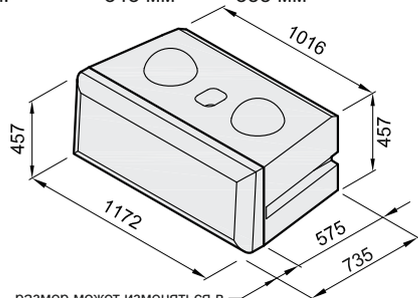
Наименование по СТО:	БП-С-735x580x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,33 т	0,36 т
Объем изделия:	0,14 м <sup>3</sup>	0,15 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	350 мм	364 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (735) БЛОК ОСНОВАНИЯ

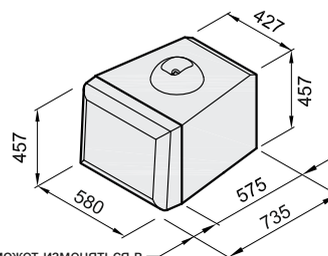
Наименование по СТО:	БП-С-735x1172x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,79 т	0,83 т
Объем изделия:	0,33 м <sup>3</sup>	0,35 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	343 мм	355 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (735) БЛОК ОСНОВАНИЯ 1/2

Наименование по СТО:	БП-С-735x580x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,36 т	0,38 т
Объем изделия:	0,15 м <sup>3</sup>	0,16 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	352 мм	364 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

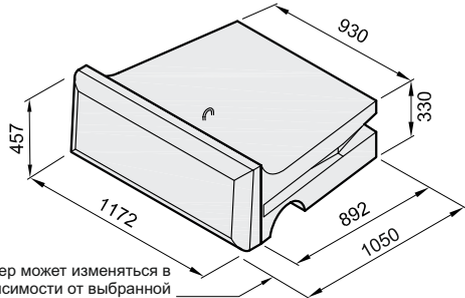
1. Все геометрические размеры изделий указаны в миллиметрах.
2. Расстояние до центра тяжести изделия измеряется от задней плоскости блока.
3. Представленные веса и объемы могут незначительно отличаться на готовом изделии.
4. Вес готовых изделий рассчитывается из плотности бетона 2380 кг/м<sup>3</sup>.
5. Половины блоков имеют паз для вилочного погрузчика лишь с одной стороны.

6. В каталоге представлены изделия со стандартными шипами (Ш1) диаметром 254 мм. Шипы меньшего диаметра и различных смещений так же доступны для заказа.
7. Значение «Х» в наименовании изделий указывает, что в данном пункте классификации может быть использовано любое значение. Первое характеризует тип текстуры лицевой поверхности, второе её цвет. Полный перечень доступных вариантов, а также общие правила обозначения изделий указаны в СТО 61548960-001-2014.

# Каталог изделий

## (1050) ВЕРХНИЙ

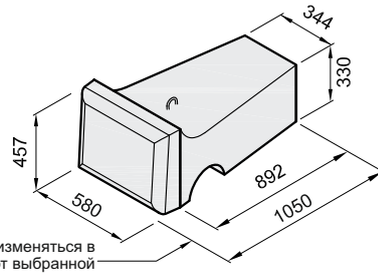
Наименование по СТО:	БП-С-1050x1172x457-В-АГО-Т-Х-Х-Ш0	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,79 т	0,83 т
Объем изделия:	0,33 м <sup>3</sup>	0,35 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	522 мм	540 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) ВЕРХНИЙ 1/2

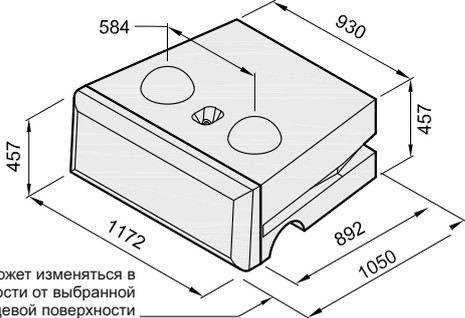
Наименование по СТО:	БП-С-1050x580x457-В-АГО-Т-Х-Х-Ш0	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,34 т	0,36 т
Объем изделия:	0,15 м <sup>3</sup>	0,15 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	550 мм	568 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) СРЕДНИЙ

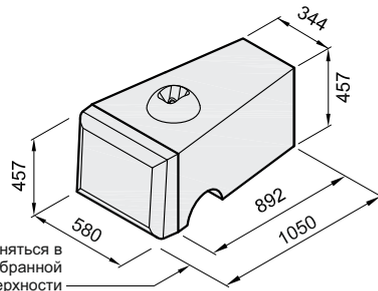
Наименование по СТО:	БП-С-1050x1172x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,05 т	1,09 т
Объем изделия:	0,44 м <sup>3</sup>	0,46 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	504 мм	518 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) СРЕДНИЙ 1/2

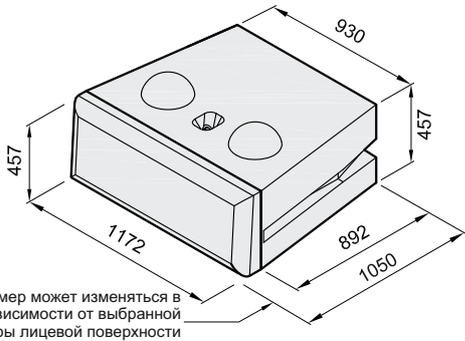
Наименование по СТО:	БП-С-1050x580x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,46 т	0,48 т
Объем изделия:	0,20 м <sup>3</sup>	0,20 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	528 мм	543 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) БЛОК ОСНОВАНИЯ

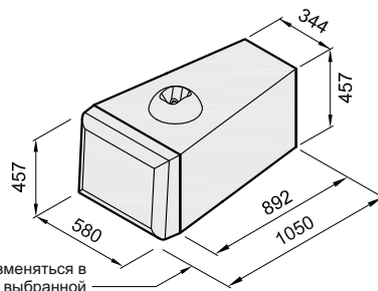
Наименование по СТО:	БП-С-1050x1172x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,12 т	1,14 т
Объем изделия:	0,47 м <sup>3</sup>	0,48 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	514 мм	527 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) БЛОК ОСНОВАНИЯ 1/2

Наименование по СТО:	БП-С-1050x580x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,48 т	0,50 т
Объем изделия:	0,21 м <sup>3</sup>	0,21 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	538 мм	551 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

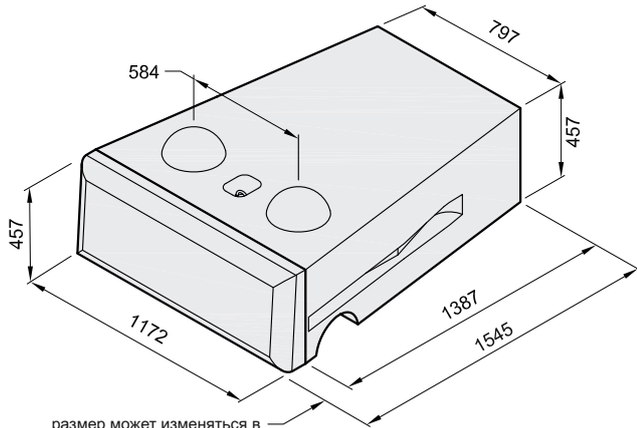
1. Все геометрические размеры изделий указаны в миллиметрах.
2. Расстояние до центра тяжести изделия измеряется от задней плоскости блока.
3. Представленные веса и объемы могут незначительно отличаться на готовом изделии.
4. Вес готовых изделий рассчитывается из плотности бетона 2380 кг/м<sup>3</sup>.
5. Половины блоков имеют паз для вилочного погрузчика лишь с одной стороны.

6. В каталоге представлены изделия со стандартными шипами (Ш1) диаметром 254 мм. Шипы меньшего диаметра и различных смещений так же доступны для заказа.
7. Значение «Х» в наименовании изделий указывает, что в данном пункте классификации может быть использовано любое значение. Первое характеризует тип текстуры лицевой поверхности, второе её цвет. Полный перечень доступных вариантов, а также общие правила обозначения изделий указаны в СТО 61548960-001-2014.

# Каталог изделий

## (1545) СРЕДНИЙ

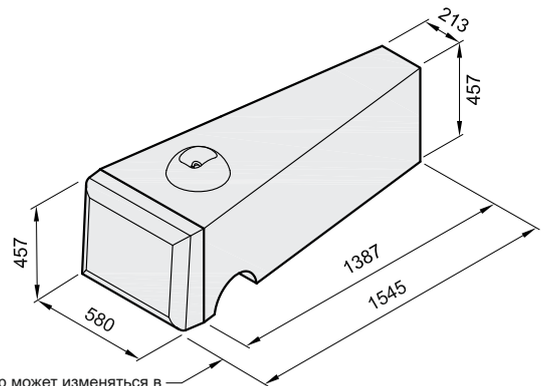
Наименование по СТО:	БП-С-1545x1172x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,52 т	1,55 т
Объем изделия:	0,64 м <sup>3</sup>	0,65 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	772 мм	786 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1545) СРЕДНИЙ 1/2

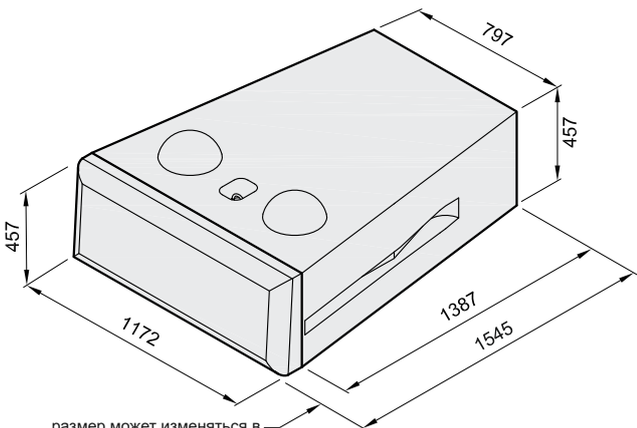
Наименование по СТО:	БП-С-1545x580x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,60 т	0,62 т
Объем изделия:	0,26 м <sup>3</sup>	0,26 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	840 мм	856 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1545) БЛОК ОСНОВАНИЯ

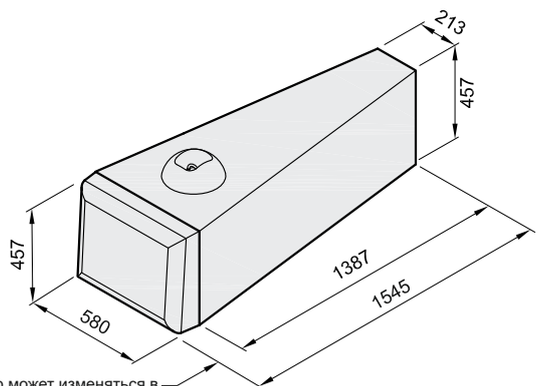
Наименование по СТО:	БП-С-1545x1172x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,57 т	1,62 т
Объем изделия:	0,66 м <sup>3</sup>	0,68 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	788 мм	802 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1545) БЛОК ОСНОВАНИЯ 1/2

Наименование по СТО:	БП-С-1545x580x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш1	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,64 т	0,67 т
Объем изделия:	0,27 м <sup>3</sup>	0,28 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	856 мм	871 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

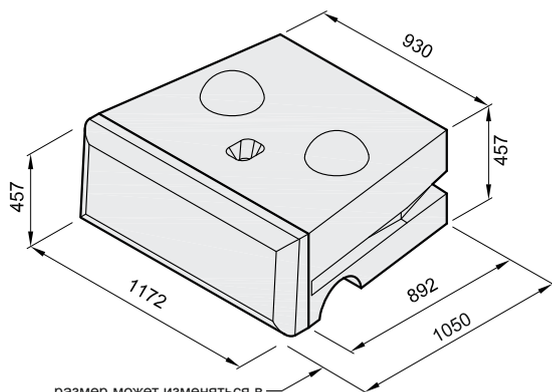
1. Все геометрические размеры изделий указаны в миллиметрах.
2. Расстояние до центра тяжести изделия измеряется от задней плоскости блока.
3. Представленные веса и объемы могут незначительно отличаться на готовом изделии.
4. Вес готовых изделий рассчитывается из плотности бетона 2380 кг/м<sup>3</sup>.
5. Половины блоков имеют паз для вилочного погрузчика лишь с одной стороны.

6. В каталоге представлены изделия со стандартными шипами (Ш1) диаметром 254 мм. Шипы меньшего диаметра и различных смещений так же доступны для заказа.
7. Значение «Х» в наименовании изделий указывает, что в данном пункте классификации может быть использовано любое значение. Первое характеризует тип текстуры лицевой поверхности, второе её цвет. Полный перечень доступных вариантов, а также общие правила обозначения изделий указаны в СТО 61548960-001-2014.

# Каталог изделий

## (1050) СРЕДНИЙ смещение 238

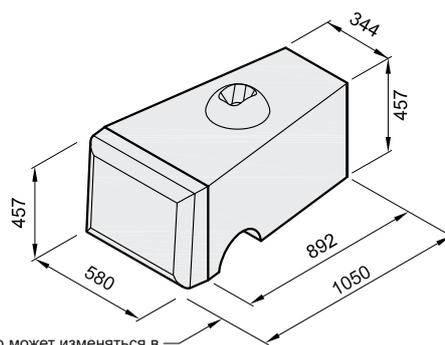
Наименование по СТО:	БП-С-1050x1172x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш4	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,05 т	1,09 т
Объем изделия:	0,44 м <sup>3</sup>	0,46 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	500 мм	514 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) СРЕДНИЙ ½ смещение 238

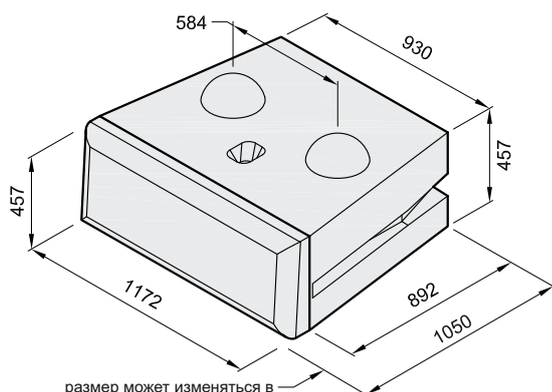
Наименование по СТО:	БП-С-1050x580x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш4	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,46 т	0,48 т
Объем изделия:	0,20 м <sup>3</sup>	0,20 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	525 мм	540 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) БЛОК ОСНОВАНИЯ смещение 238

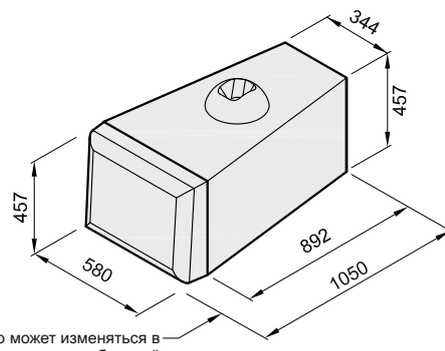
Наименование по СТО:	БП-С-1050x1172x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш4	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,12 т	1,14 т
Объем изделия:	0,47 м <sup>3</sup>	0,48 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	510 мм	523 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) БЛОК ОСНОВАНИЯ ½ смещение 238

Наименование по СТО:	БП-С-1050x580x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш4	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,50 т	0,52 т
Объем изделия:	0,21 м <sup>3</sup>	0,22 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	534 мм	548 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

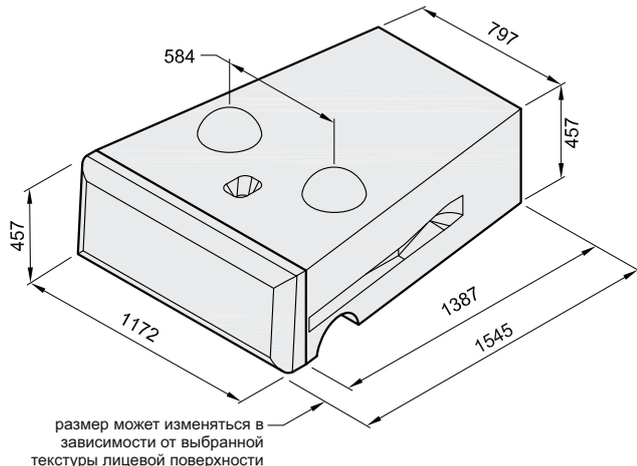
1. Все геометрические размеры изделий указаны в миллиметрах.
2. Расстояние до центра тяжести изделия измеряется от задней плоскости блока.
3. Представленные веса и объемы могут незначительно отличаться на готовом изделии.
4. Вес готовых изделий рассчитывается из плотности бетона 2380 кг/м<sup>3</sup>.
5. Половины блоков имеют паз для вилочного погрузчика лишь с одной стороны.

6. В каталоге представлены изделия со стандартными шипами (Ш1) диаметром 254 мм. Шипы меньшего диаметра и различных смещений так же доступны для заказа.
7. Значение «Х» в наименовании изделий указывает, что в данном пункте классификации может быть использовано любое значение. Первое характеризует тип текстуры лицевой поверхности, второе её цвет. Полный перечень доступных вариантов, а также общие правила обозначения изделий указаны в СТО 61548960-001-2014.

# Каталог изделий

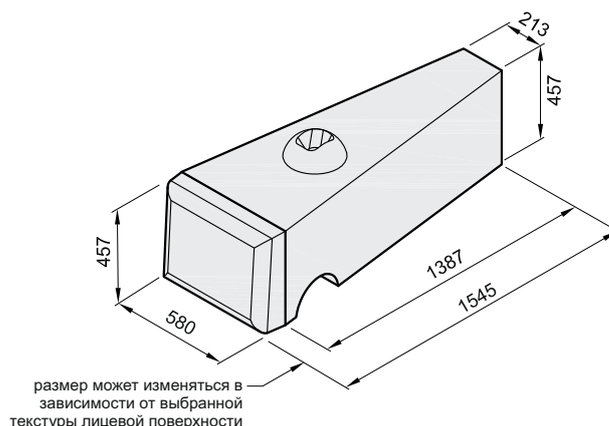
## (1545) СРЕДНИЙ смещение 238

Наименование по СТО:	БП-С-1545x1172x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш4	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,52 т	1,55 т
Объем изделия:	0,64 м <sup>3</sup>	0,65 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	770 мм	785 мм



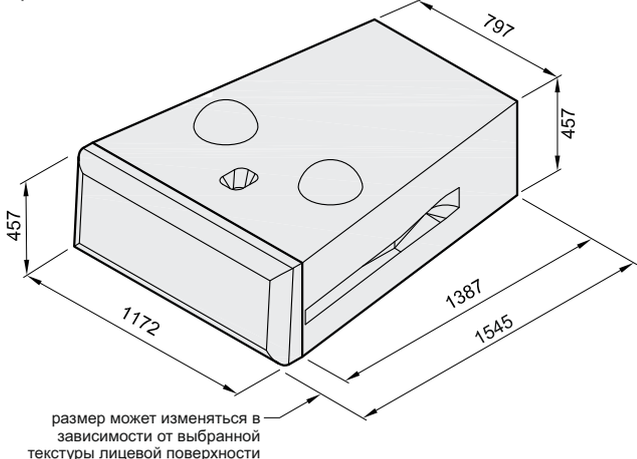
## (1545) СРЕДНИЙ ½ смещение 238

Наименование по СТО:	БП-С-1545x580x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш4	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,60 т	0,62 т
Объем изделия:	0,26 м <sup>3</sup>	0,26 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	839 мм	855 мм



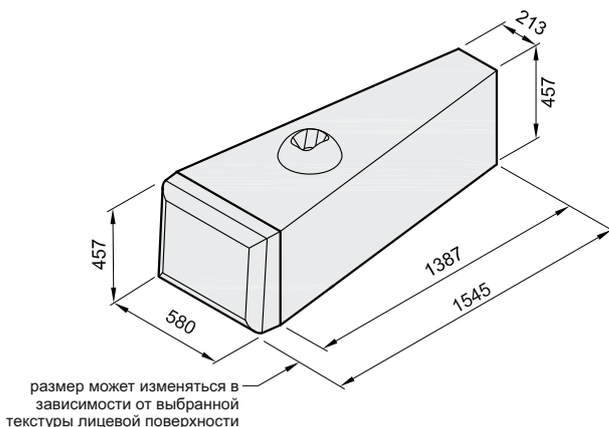
## (1545) БЛОК ОСНОВАНИЯ смещение 238

Наименование по СТО:	БП-С-1545x1172x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш4	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,57 т	1,62 т
Объем изделия:	0,66 м <sup>3</sup>	0,68 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	786 мм	800 мм



## (1545) БЛОК ОСНОВАНИЯ ½ смещение 238

Наименование по СТО:	БП-С-1545x580x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш4	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,64 т	0,67 т
Объем изделия:	0,27 м <sup>3</sup>	0,28 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	854 мм	869 мм



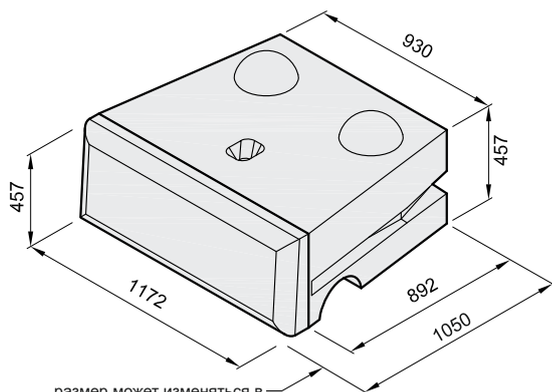
1. Все геометрические размеры изделий указаны в миллиметрах.
2. Расстояние до центра тяжести изделия измеряется от задней плоскости блока.
3. Представленные веса и объемы могут незначительно отличаться на готовом изделии.
4. Вес готовых изделий рассчитывается из плотности бетона 2380 кг/м<sup>3</sup>.
5. Половины блоков имеют паз для вилочного погрузчика лишь с одной стороны.

6. В каталоге представлены изделия со стандартными шипами (Ш1) диаметром 254 мм. Шипы меньшего диаметра и различных смещений так же доступны для заказа.
7. Значение «Х» в наименовании изделий указывает, что в данном пункте классификации может быть использовано любое значение. Первое характеризует тип текстуры лицевой поверхности, второе её цвет. Полный перечень доступных вариантов, а также общие правила обозначения изделий указаны в СТО 61548960-001-2014.

# Каталог изделий

## (1050) СРЕДНИЙ смещение 422

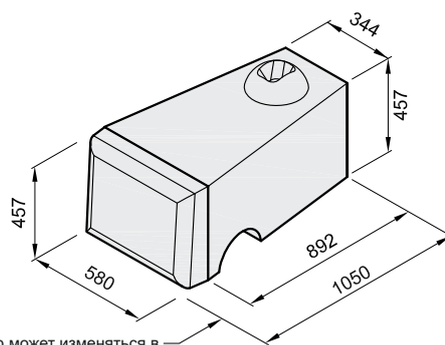
Наименование по СТО:	БП-С-1050x1172x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,05 т	1,09 т
Объем изделия:	0,44 м <sup>3</sup>	0,46 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	496 мм	510 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) СРЕДНИЙ 1/2 смещение 422

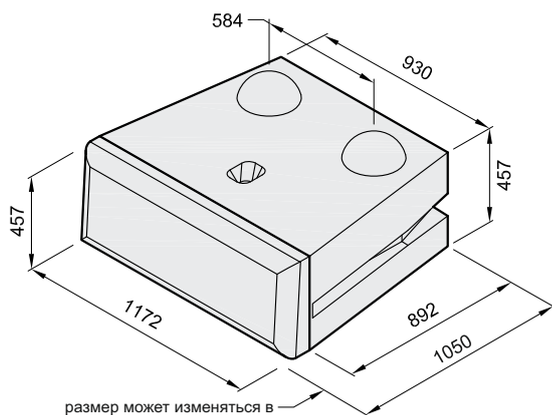
Наименование по СТО:	БП-С-1050x580x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,46 т	0,48 т
Объем изделия:	0,20 м <sup>3</sup>	0,20 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	522 мм	537 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) БЛОК ОСНОВАНИЯ смещение 422

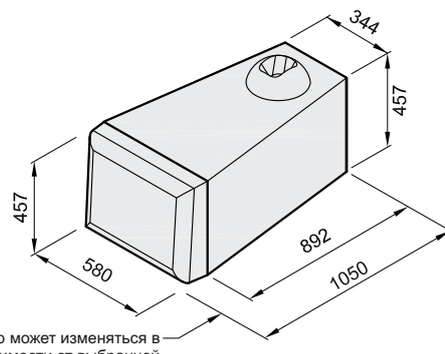
Наименование по СТО:	БП-С-1050x1172x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,12 т	1,14 т
Объем изделия:	0,47 м <sup>3</sup>	0,48 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	506 мм	519 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) БЛОК ОСНОВАНИЯ 1/2 смещение 422

Наименование по СТО:	БП-С-1050x580x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,50 т	0,52 т
Объем изделия:	0,21 м <sup>3</sup>	0,22 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	530 мм	545 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

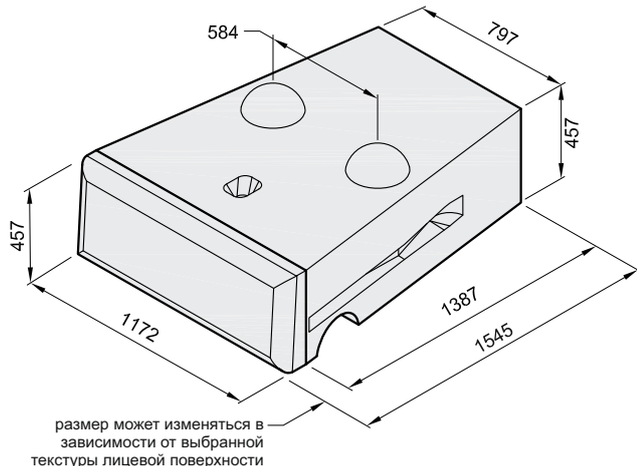
1. Все геометрические размеры изделий указаны в миллиметрах.
2. Расстояние до центра тяжести изделия измеряется от задней плоскости блока.
3. Представленные веса и объемы могут незначительно отличаться на готовом изделии.
4. Вес готовых изделий рассчитывается из плотности бетона 2380 кг/м<sup>3</sup>.
5. Половины блоков имеют паз для вилочного погрузчика лишь с одной стороны.

6. В каталоге представлены изделия со стандартными шипами (Ш1) диаметром 254 мм. Шипы меньшего диаметра и различных смещений так же доступны для заказа.
7. Значение «Х» в наименовании изделий указывает, что в данном пункте классификации может быть использовано любое значение. Первое характеризует тип текстуры лицевой поверхности, второе её цвет. Полный перечень доступных вариантов, а также общие правила обозначения изделий указаны в СТО 61548960-001-2014.

# Каталог изделий

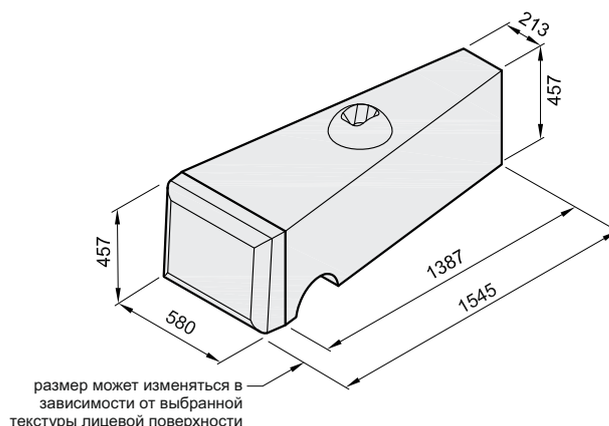
## (1545) СРЕДНИЙ смещение 422

Наименование по СТО:	БП-С-1545x1172x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,52 т	1,55 т
Объем изделия:	0,64 м <sup>3</sup>	0,65 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	768 мм	784 мм



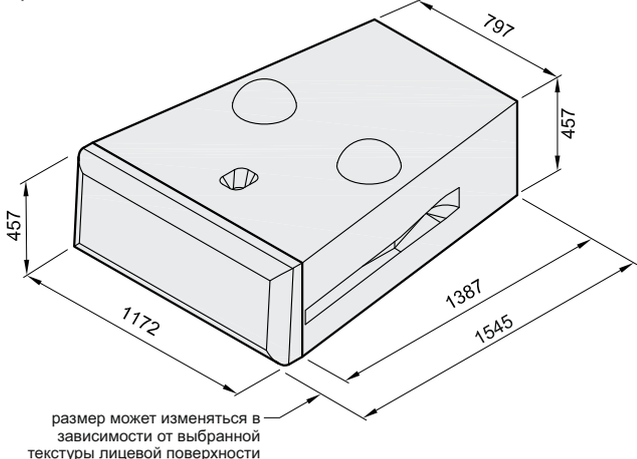
## (1545) СРЕДНИЙ ½ смещение 422

Наименование по СТО:	БП-С-1545x580x457-С-АГО-Т-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,60 т	0,62 т
Объем изделия:	0,26 м <sup>3</sup>	0,26 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	838 мм	854 мм



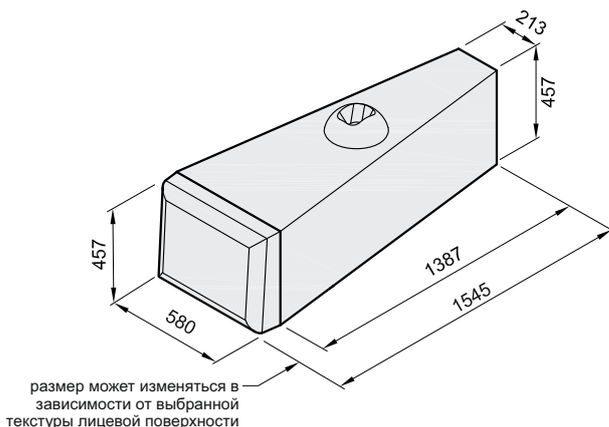
## (1545) БЛОК ОСНОВАНИЯ смещение 422

Наименование по СТО:	БП-С-1545x1172x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	1,57 т	1,62 т
Объем изделия:	0,66 м <sup>3</sup>	0,68 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	784 мм	798 мм



## (1545) БЛОК ОСНОВАНИЯ ½ смещение 422

Наименование по СТО:	БП-С-1545x580x457-О-АГО-Т-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,64 т	0,67 т
Объем изделия:	0,27 м <sup>3</sup>	0,28 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	852 мм	867 мм



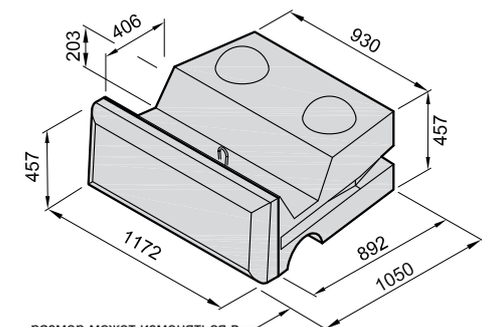
1. Все геометрические размеры изделий указаны в миллиметрах.
2. Расстояние до центра тяжести изделия измеряется от задней плоскости блока.
3. Представленные веса и объемы могут незначительно отличаться на готовом изделии.
4. Вес готовых изделий рассчитывается из плотности бетона 2380 кг/м<sup>3</sup>.
5. Половины блоков имеют паз для вилочного погрузчика лишь с одной стороны.

6. В каталоге представлены изделия со стандартными шипами (Ш1) диаметром 254 мм. Шипы меньшего диаметра и различных смещений так же доступны для заказа.
7. Значение «Х» в наименовании изделий указывает, что в данном пункте классификации может быть использовано любое значение. Первое характеризует тип текстуры лицевой поверхности, второе её цвет. Полный перечень доступных вариантов, а также общие правила обозначения изделий указаны в СТО 61548960-001-2014.

# Каталог изделий

## (1050) СРЕДНИЙ САДОВЫЙ

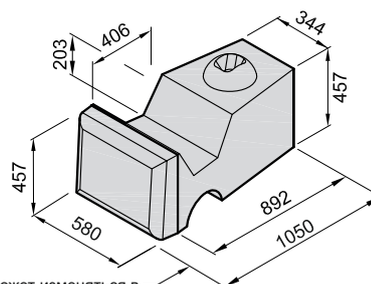
Наименование по СТО:	БП-С-1050x1172x457-С-АГО-СД-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,90 т	0,95 т
Объем изделия:	0,38 м <sup>3</sup>	0,40 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	468 мм	485 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

## (1050) СРЕДНИЙ 1/2 САДОВЫЙ

Наименование по СТО:	БП-С-1050x580x457-С-АГО-СД-Х-Х-Ш5	
Лицевая поверхность:	Песчаник	Известняк / Булыжник / Техно
Вес изделия:	0,38 т	0,40 т
Объем изделия:	0,17 м <sup>3</sup>	0,17 м <sup>3</sup>
Центр тяжести:	495 мм	513 мм



размер может изменяться в зависимости от выбранной текстуры лицевой поверхности

1. Все геометрические размеры изделий указаны в миллиметрах.
2. Расстояние до центра тяжести изделия измеряется от задней плоскости блока.
3. Представленные веса и объемы могут незначительно отличаться на готовом изделии.
4. Вес готовых изделий рассчитывается из плотности бетона 2380 кг/м<sup>3</sup>.
5. Половины блоков имеют паз для вилочного погрузчика лишь с одной стороны.

6. В каталоге представлены изделия со стандартными шипами (Ш1) диаметром 254 мм. Шипы меньшего диаметра и различных смещений так же доступны для заказа.
7. Значение «Х» в наименовании изделий указывает, что в данном пункте классификации может быть использовано любое значение. Первое характеризует тип текстуры лицевой поверхности, второе её цвет. Полный перечень доступных вариантов, а также общие правила обозначения изделий указаны в СТО 61548960-001-2014.