



**WF 278/2 – ОТСЕЧКИ УКЛАДЫВАЕМОГО БЕТОНА  
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПУСТОТНЫХ ПЛИТ ШИРИНОЙ:**  
- 1200 мм (БОКОВАЯ ОТСЕЧКА)  
- 900+600 мм (ЦЕНТРАЛЬНАЯ ОТСЕЧКА-РАЗДЕЛИТЕЛЬ)



**Боковая отсечка для производства пустотных плит шириной 1200 мм** представляет собой металлический кронштейн, монтируемый в нижней части формовочного модуля слипформера, на котором закреплена формовочная пластина-отсекатель и которая выполняет функцию «ограничителя» бетонной массы при формовании изделий.

Использование такой боковой отсечки необходимо при изготовлении плит перекрытия меньшей ширины. Так, при изготовлении на формовочном стенде шириной 1500 мм изделия с проектной шириной 1200 мм необходимо производить отсекаание бетонной смеси, подаваемой из формовочного агрегата слипформера на всю ширину стенда, и тем самым, ограничивать полосу укладываемого бетона на 300 мм.

В зависимости от высоты плиты ( 220 или 300 мм) отсечка регулируется по высоте, тем самым высота отсекаемого бетона может увеличиваться или уменьшаться.

**Центральная отсечка-разделитель для одновременного производства на стенде шириной 1500 мм 2-х пустотных плит шириной 900+600 мм** представляет собой металлическую конструкцию, аналогичную описанной выше, монтируемую в нижней части формовочного модуля слипформера, на котором закреплена двухсторонняя формовочная пластина-отсекатель, выполняющая функцию разделителя укладываемой на стенде полосы бетонной смеси и одновременно формующая внутренние кромки двух плит 900 и 600 мм.