

Загрузки (PP, PVC)

Hewitech CF 12

Для градирен, очистки воды, массообмена, сельского хозяйства и разведения рыбы.



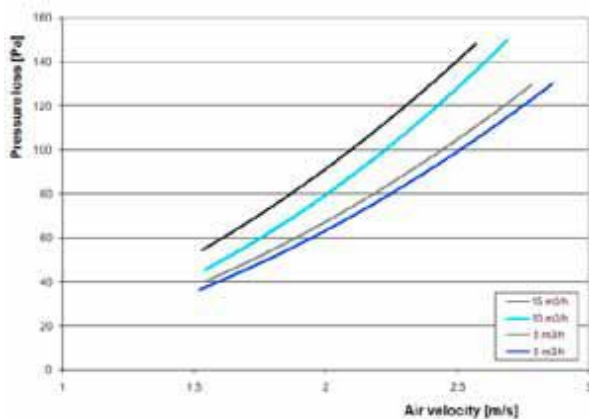
Главные преимущества:

- **ценовая эффективность,** благодаря пленочной экструзии + формирования в один шаг (включая утолщенные края);
- **очень эффективен,** благодаря высокой степени охлаждения;
- **быстрая и надежная установка,** благодаря высокой прочности модуля;
- **длительный срок службы,** благодаря толщине пластика и высокой степени защиты от ультрафиолета.

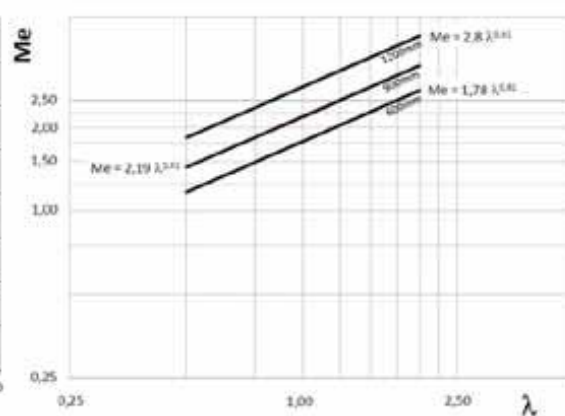
Технические данные

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Стандартные размеры | 2400x300мм (высота 600/300мм). |
| Эффективная поверхность | 240 м ² /м ³ |
| Пустотность | >96% |
| Материал (УФ- стабилизированный) | PP, PVC |
| Толщина листа | 0,3-1мм (средняя толщина плоского листа перед формованием) |
| Каналы | 2x12 мм (перекрестная сварка) |
| Вес пластика | 20-60кг/м ³ |
| Температура эксплуатации | До +80 °С (выше – по запросу) |

Падение давления



Температурная эффективность



Эти данные получены в ходе испытаний на собственном испытательном стенде «Двойная башня».

Дополнительные возможности с CF 12:

- Уменьшенный транспортный объем для сформированных листов,
- Возможна сборка на месте с использованием сварочных машин,
- Возможны модули с различной прочностью и размерами,
- Отсутствие вредных веществ при утилизации PP,
- PVC также может свариваться, не нужны клеи и растворители;
- Толщина PP >> PVC, т.к. плотность PP/PVC = 1/1.4;
- Специальные добавки для улучшения огнестойкости.

Пожалуйста, обращайтесь к нам за дополнительной информацией!