

EUROGOMMA

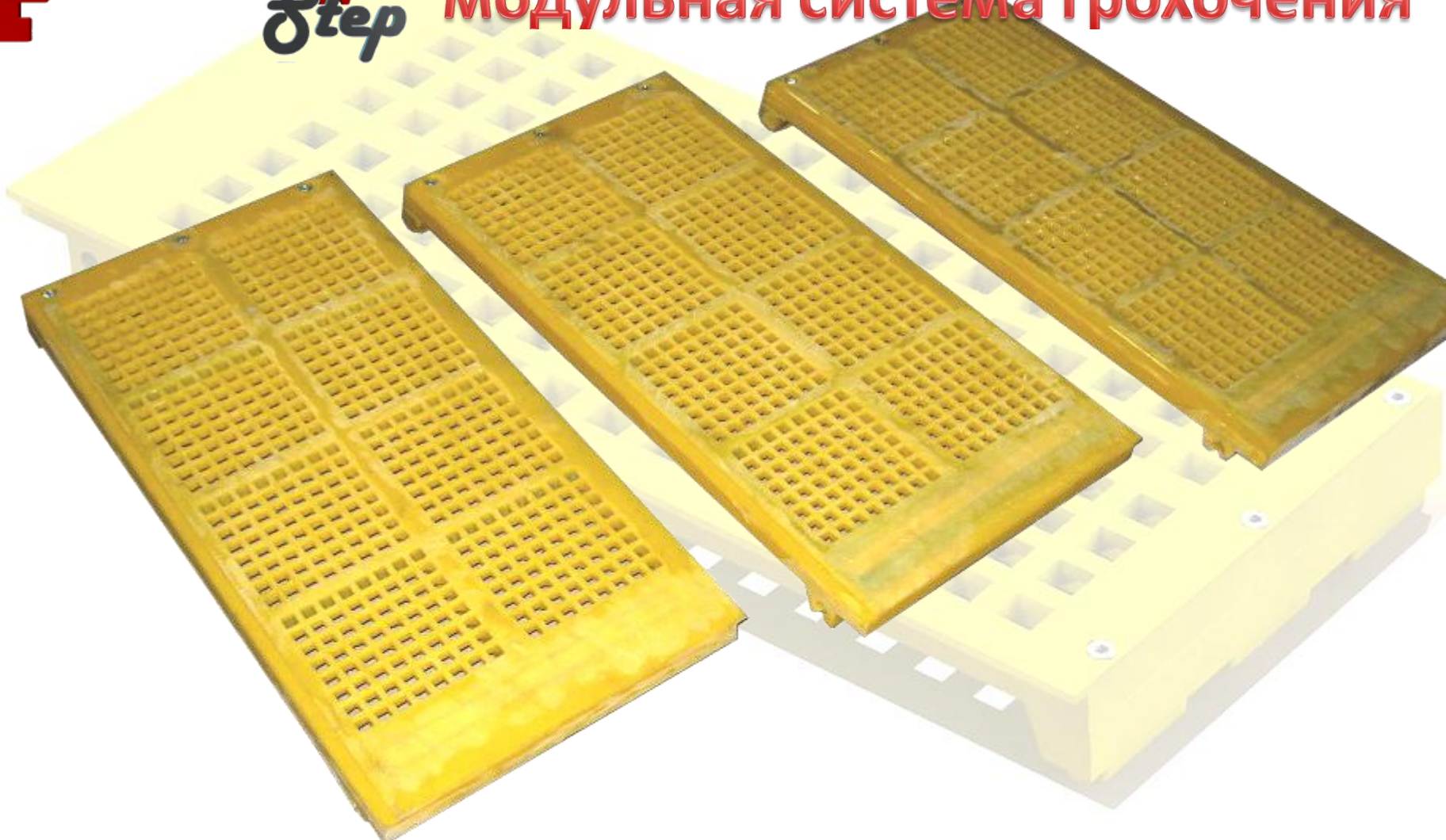
ER Step - это ступенчатая модульная система грохочения от компании **Еурогомма**.

Система **ER Step** основана на заменяемых ситах со стандартным размером 300x600 мм.

Данные размеры совместимы с большинством дек вибрационного грохота. Модули, доступные в размерах 100x600 мм и 150x600 мм, позволяют использовать сита серии **ER Step** при грохочении любого вида.



модульная система грохочения

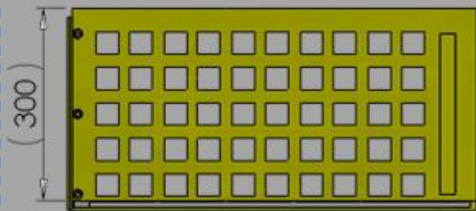


Система **ER Step** подходит для выполнения следующих задач:

- Осушение
- Тонкое грохочение
- Среднее грохочение
- Грубое грохочение

Система **ER Step** может быть использована как для мокрого, так и для сухого грохочения. Модульные сита системы **ER Step** могут предлагаться с нашими специальными приемными отверстиями серии **ZigZag** и **Superflow**, что делает эту систему идеальной при работе с липучими и забивающимися в отверстия материалами.

мокрого грохочения



(300)

Грубое грохочение



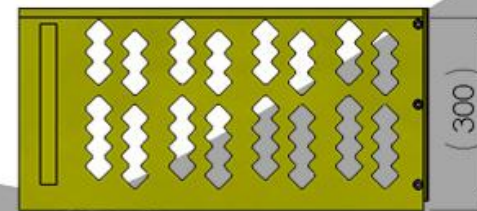
(630)

(30)

(585)

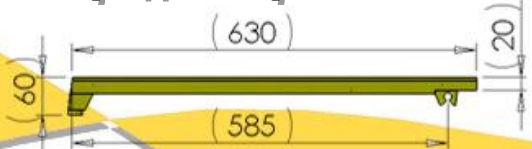
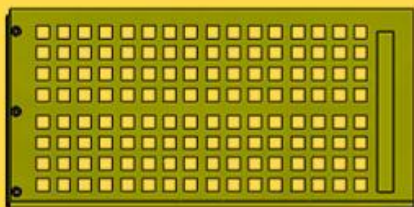
(80)

сухого грохочения



(300)

Среднее грохочение



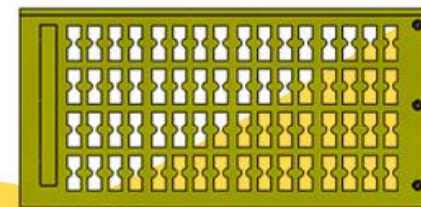
(630)

(20)

(585)

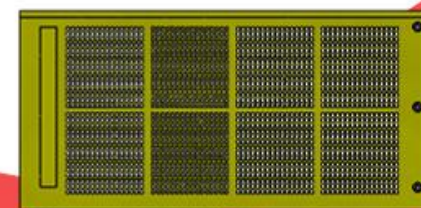
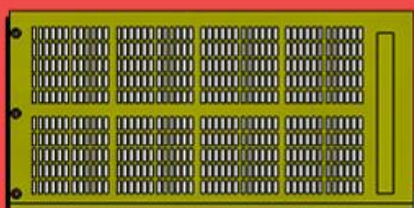
(60)

Приемные отверстия серии **Zig Zag**



Приемные отверстия серии **Superflow**

Тонкое грохочение



Приемные отверстия серии **Superflow**

Осушение



Предполагаете, что система **ER Step** похожа на другие известные ступенчатые сита? Уверены, наша продукция изменит Ваши представления о ситах.

Сита серии **ER Step** оборудованы планкой, которая расположена сзади. Она не является конструктивной частью сита, при этом крепится к нему при помощи болтов.

Именно поэтому, когда сито выработает свой ресурс, Вы сможете легко снять планку и установить ее к новому ситу. Безусловно, Вы вправе сами решать использовать ли планку повторно или выбросить всю конструкцию целиком

Однако, повторное использование задней планки снижает стоимость панели примерно на 10%. Выбор за Вами. Однако, мы верим в то, что возможность сэкономить, которую дает наш продукт, станет для Вас весомым преимуществом.

