

CLARITY HR



Эффективная и надежная техника сортировки:

- Максимальная степень сортировки при минимальной потере стекла
- Более 50 особых систем сортировки стекла уже в работе

Высокоточная сенсорика ультрафиолет-Vis

- Чёткость изображения прим. 0,5 x 0,5 мм на пиксель
- Распознавание пластмассовых элементов, элементов цветных металлов и цветовое узнавание элементов размером от 3 мм
- Распознавание керамического стекла (HR) размером от 7 мм
- Удаление керамического стекла посредством эффекта ультрафиолетового отбора
- Без применения рентгена
- Простое усовершенствование уже существующей системы
- 2-/3-этапная система
- Высокая степень эксплуатации и низкие расходы на техобслуживание
- Простое рабочее и техническое обслуживание

Сортировочная ширина	700 мм	1000 мм	1400 мм
Мощность	~ 7 т/ч	~ 10 т/ч	~ 14т/ч
Размер зерна	7 - 50 mm		
Сенсорика	Ультрафиолетовый сенсор-Vis		

- Техника первичной обработки
- Техника окружающей среды
- Упаковочная техника

Binder+Co AG, Grazer Strasse 19-25, A-8200 Gleisdorf, Austria
 Tel.: +43-3112-800-0*, Fax: +43-3112-800-398
 e-mail: ut@binder-co.at
www.binder-co.com

