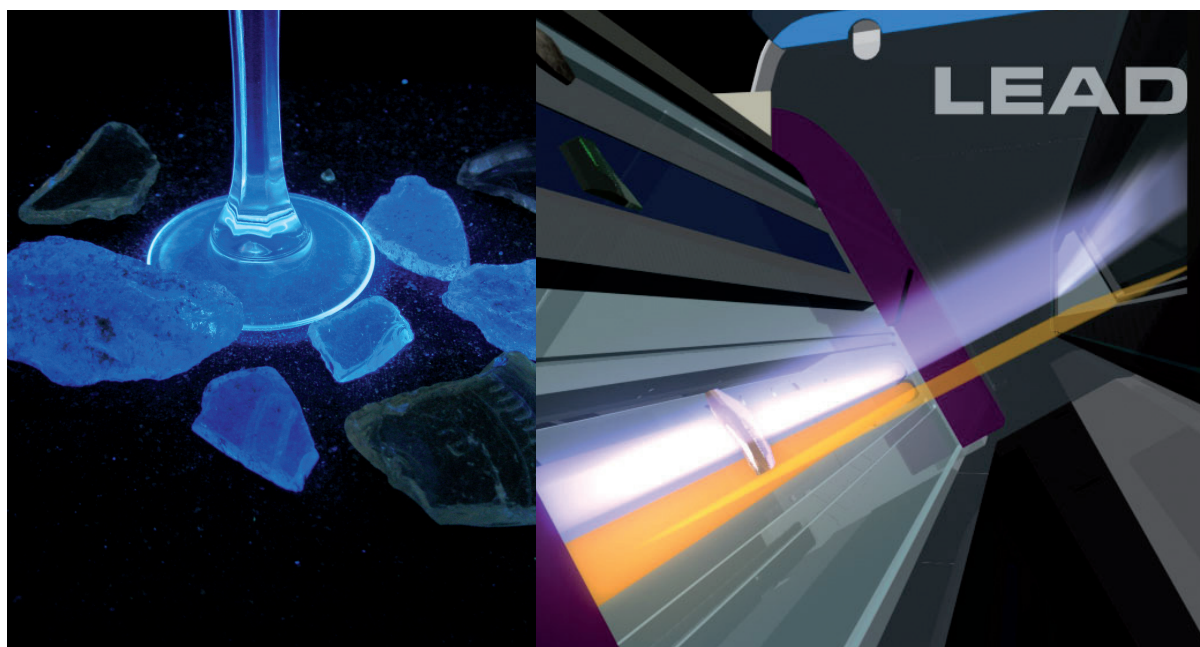


CLARITY lead



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 стеклянных элементов с содержанием свинца 0,5 % PbO размером от 3 мм

Удаление стекла с содержанием свинца посредством ультрафиолетовой флуорисценции

Без рентгена

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	3 - 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

