

ISEC evo увеличивается!

Новинка: ISEC evo 602 и 702



До
1,500 кг/ч
производительность.
Регранулят высшего
качества.

ISEC **evo**

ИНТЕГРИРОВАННАЯ КОМБИНАЦИЯ ШРЕДЕР-ЭКСТРУДЕР

ISEC^{evo} увеличивается!

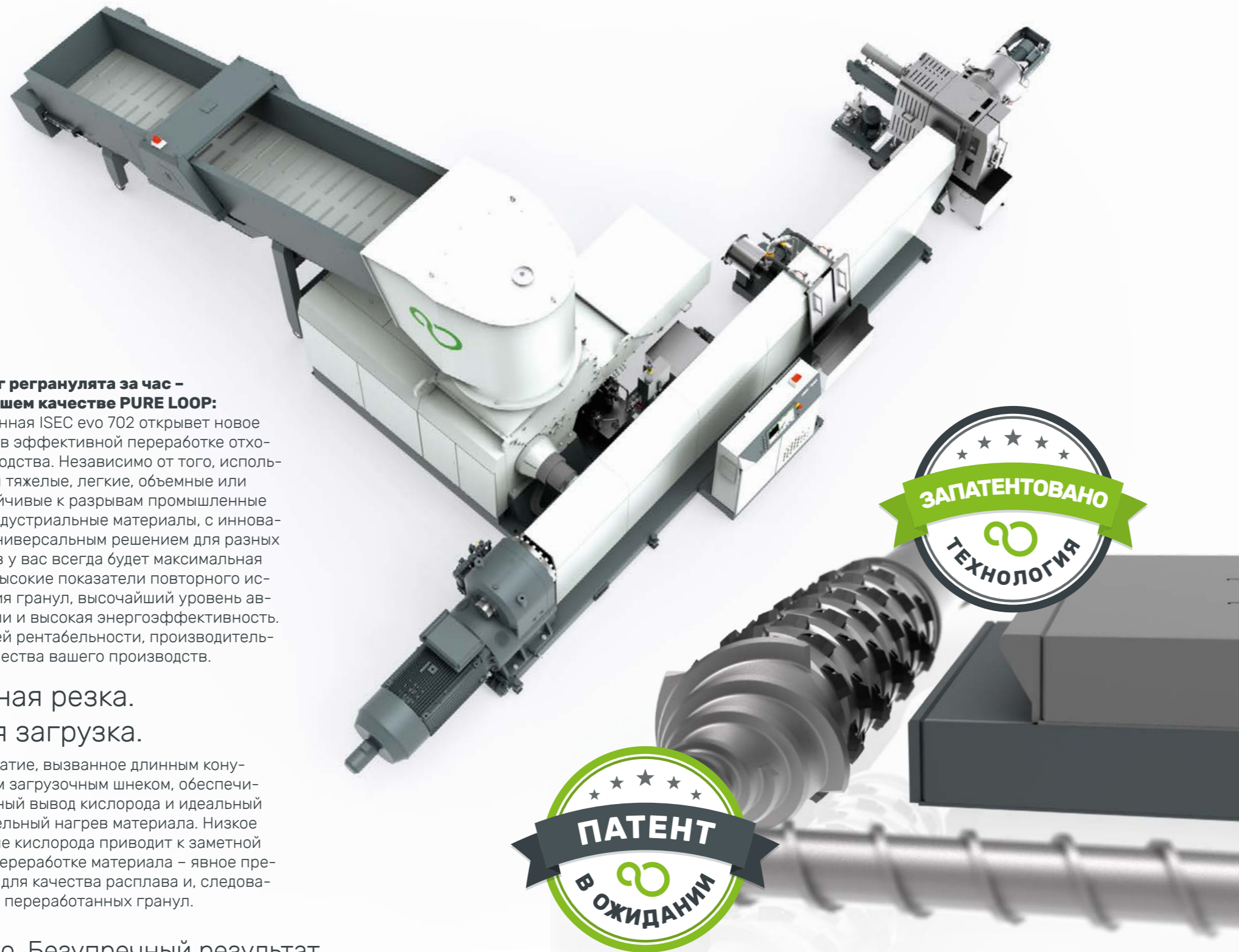
До 1.500 кг регранулята за час – в высочайшем качестве PURE LOOP:

Инновационная ISEC evo 702 открывает новое измерение в эффективной переработке отходов производства. Независимо от того, используете ли вы тяжелые, легкие, объемные или очень устойчивые к разрывам промышленные или постиндустриальные материалы, с инновационным универсальным решением для разных материалов у вас всегда будет максимальная гибкость. Высокие показатели повторного использования гранул, высочайший уровень автоматизации и высокая энергоэффективность. Для большей рентабельности, производительности и качества вашего производств.

Холодная резка. Тёплая загрузка.

Сильное сжатие, вызванное длинным конусообразным загрузочным шнеком, обеспечивает обратный вывод кислорода и идеальный предварительный нагрев материала. Низкое воздействие кислорода приводит к заметной бережной переработке материала – явное преимущество для качества расплава и, следовательно, для переработанных гранул.

ISEC evo. Безупречный результат.



Ваши преимущества

Холодная резка, тёплая загрузка

- Высокое качество гранулята благодаря щадящей подготовке
- Высокие показатели повторного использования гранул в производстве
- Стабильная производительность
- Снижение потребления энергии

Исполнение с двумя приводами

- Высокая производительность только с двумя приводами

i feed

Высокая гибкость

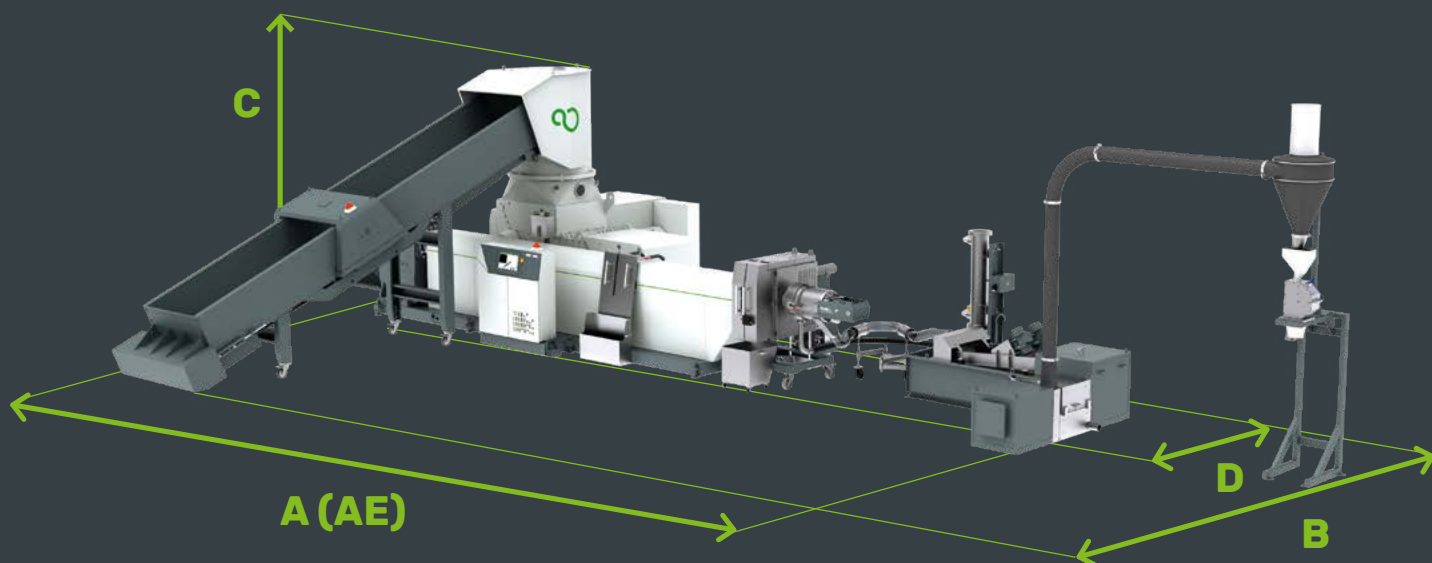
- Переработка различных видов и форм материала
- Большие вариации насыпной плотности: от измельченного материала до хлопьев
- Количество рубленого и скорость резки материала регулируется в зависимости от типа материала
- Гибкий ритм загрузки: возможна прерывистая подача материала

i start

- Простота эксплуатации и автоматизации сводит к минимуму расходы на персонал и обеспечивает стабильные процессы и качество
- Машина быстро готова к запуску: пуск, стоп, пуск

i save

- Энергосберегающее и, следовательно, экономичное производство
- Снижение выбросов CO₂



	Производительность*	Ширина вкл. конвейерную ленту (B)	Ширина Рама (D)	Длина без дегазации (A)	Длина с двойной дегазацией (AE)	Высота (C)
ISEC evo 602	1000 - 1250 кг/ч	11300 мм	4828 мм	13386 мм	15720 мм	4041 мм
ISEC evo 702	1200 - 1500 кг/ч	11300 мм	4828 мм	13806 мм	16500 мм	4041 мм

* Производительность на основе обработки пленки ПЭВД, без дегазации

PureLoop GesmbH
 Унтерфельдштрассе 3
 4052 Ансфельден
 Австрия
 Тел +43 732 301 316-0
 Факс +43 732 301 316-6 600

www.pureloop.at



10/19

<https://www.pureloop.at/de/media-center/>

эволюция эффективности. ISEC evo.