

Система регенерации поролона



Система регенерации поролона

Система регенерации поролона – Описание

Данная система предназначена для регенерации отходов и производства поролона. Является хорошим выбором для снижения производственных расходов и решений проблем, вызванных с отходами.

Поролон, производящийся данной системой, соответствует стандарту по качеству. И данная система может работать отдельно, и может быть использована в качестве вспомогательного оборудования для линии для производства поролона.

Схема работы



Система регенерации поролона – Технические параметры

пункт	параметры
Емкость смесительного бака, м3	10
Скорость смешивания, r/min	40
Макс. давление гидравлического цилиндров, kg	12000
Общая мощность kw	45
вес, kg	4300

Размеры штампа пенообразования , L x W x H, м3	2,050×1,550×1,000
Внешние размеры, L x W x H, м3	6,000×4,000×5,200