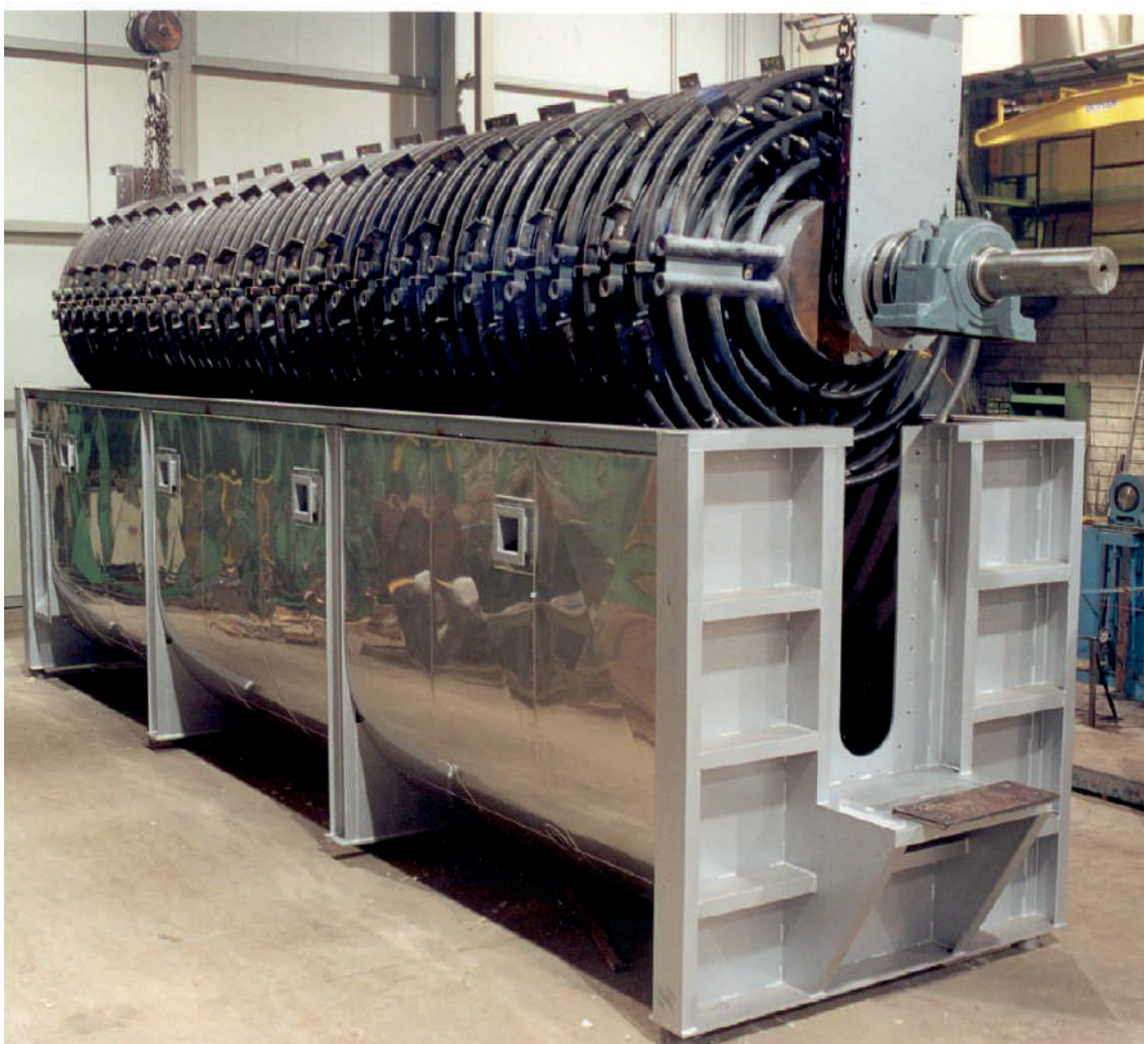
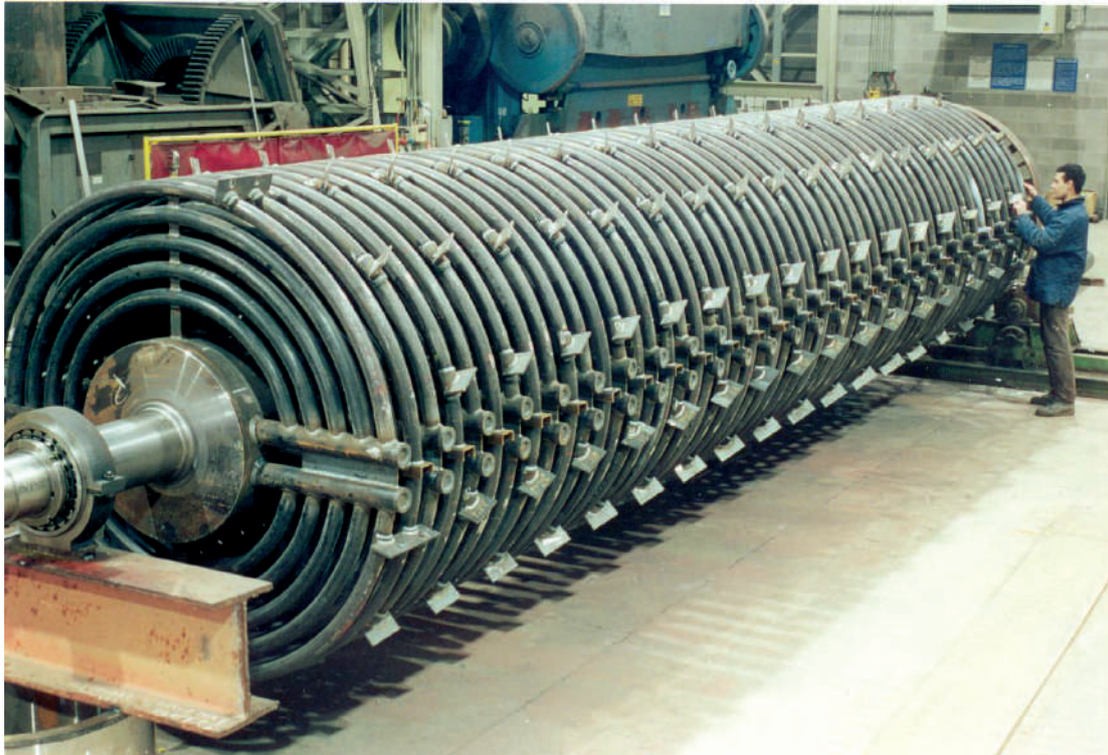


ОСУШИТЕЛЬ МОДЕЛИ RST





Осушитель состоит из U-образной стационарной чаши.

Внутренний ротор состоит из ряда нагревательных колец, имеющих форму труб и подсоединенных радиально к центральной оси, которая, помимо передачи вращательных движений к нагревательным кольцам, также выполняет функции параллельной подачи пара и коллектора конденсата.

Лопастями, закрепленные на трубах, из которых состоит ротор, а также шлюз с регулируемой высотой на отверстиях для выгрузки продукта позволяют регулировать время нахождения продукта в осушителе и степень его осушения.

Специальное роторное соединение на оси позволяет заливать и сливать нагревающую жидкость.

Осушитель может быть изготовлен из нержавеющей или углеродистой стали с нагревательной поверхностью от 10 до 30 м² с минимальным установочным потреблением электроэнергии.

Может использоваться для переработки потрохов животных, рыбной муки, крови, жидких отходов и других продуктов.



