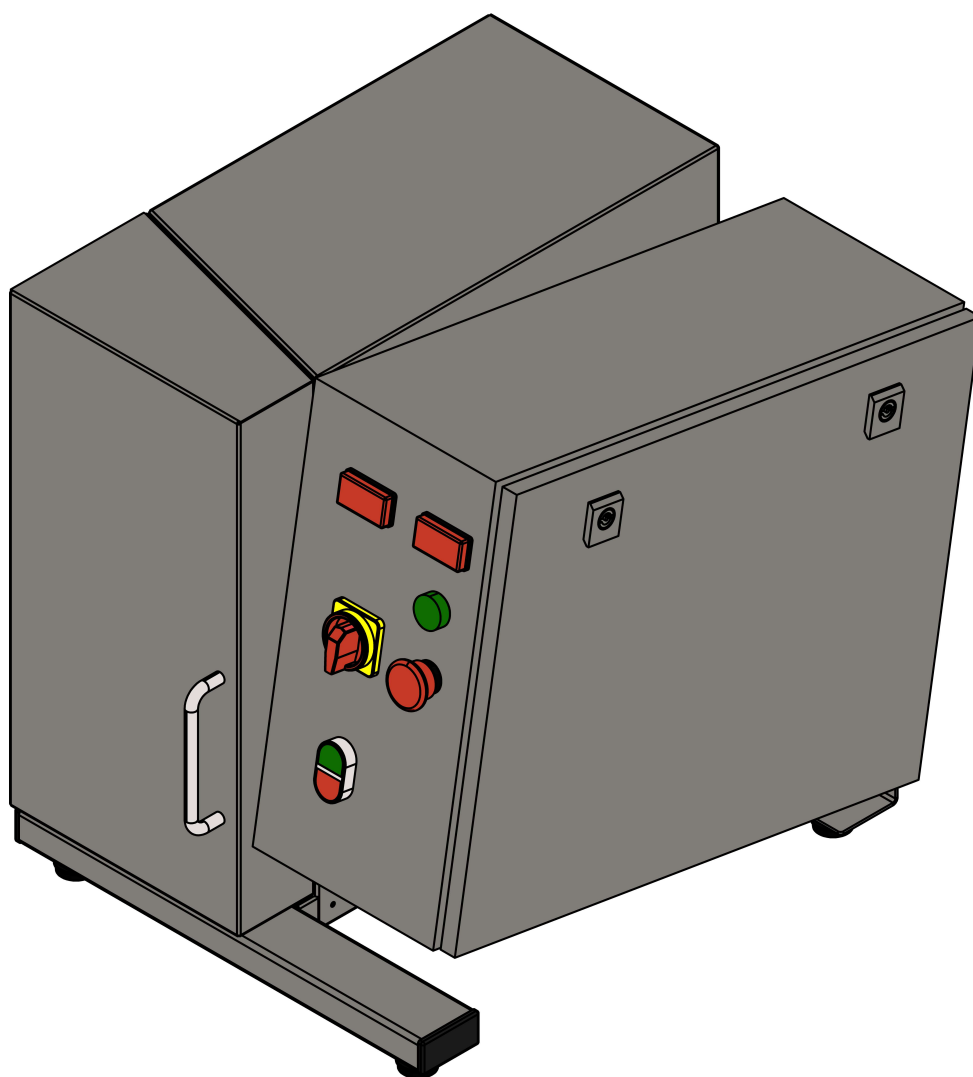


Лигнотестер



● **Описание:**

Лигнотестер - оборудование для измерения прочностных характеристик истираемости пеллет.

● **Принцип работы:**

Испытательный образец подвергают контролируемому удару путем столкновения пеллет друг с другом и о стенки специальной вращающейся камеры. Прочность рассчитывают исходя из массы образца, оставшегося после истирания и отделения мелкой фракции.

● **Технические характеристики:**

Размеры пеллет: максимум 12 мм в диаметре и до 60 мм в длину.

Рабочая температура: от 10 до 50 °С.

Питание: 220 V.

Частота: 50 Гц.

Мощность: 250 Вт.

Предохранитель: 1.5 А.

Ширина: 460 мм.

Высота: 530 мм.

Глубина: 600 мм.

Вес: 41,5 кг.