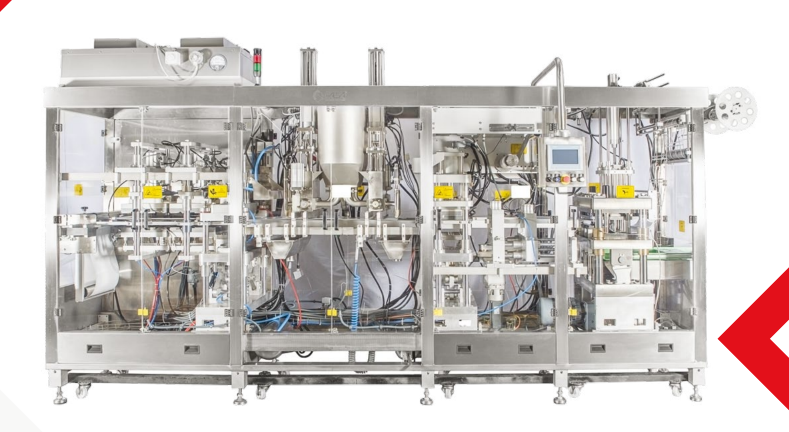
TFM

Термоформовочный автомат



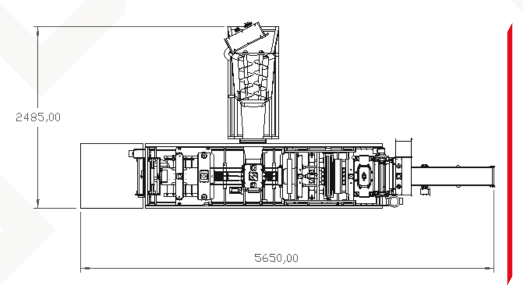












Термоформовочная машина **TFM** – полностью автоматическая упаковочная машина, предназначена для термоформования пластиковых контейнеров/ стаканов, заполнения их продуктами как сливочное масло, маргарин, плавленый сыр, сметана, йогурт, майонез, кетчуп, джем, мед и т.д., и запаивания заполненных контейнеров/ стаканов алюминиевыми крышками из фольги. Машина TFM работает с широким диапазоном дозирования по весу и большим разнообразием размеров упаковок.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Скорость	15-16 цикл/ мин Стандарт 20-21 цикл/ мин если выбрана компл. СЕРВОПЕРЕДАЧИ
Макс. производительность	1920 - 28800 упаковок/ час
Диапазон дозирования	10 – 1000 г
Нижний материал упаковки	PS / PS + PE
Толщина нижней пленки	500-750 микрон приблизительно
Верхний материал упаковки	AL + PE
Толщина верхней пленки	24 микрон приблизительно
Напряжение, В	230/400 +-10%
Частота, Гц	50/60
Давление сжатого воздуха	6 – 8 бар, прибл. 2000 л/ мин
Требования охлажденной воды	10-16 °С, очищенная от минералов, с нейтральным pH, жесткость воды 0, р $\frac{1}{2}$ " ок. 200 л / ч (6.500 ккал/ч)
Вес машины	2.500 кг прибл.
Габариты (ДхШхВ), мм	6000 x 1100 x 2100
Наружный диам. нижн. рулона	1000 мм
Наружный диам. верх. рулона	300 мм
Внутр. диаметр рулонов	76 мм

