

**Автоматический сматыватель рулонов  
с натяжным устройством - «RSS-7M»(приводной , консольный)**



Тип - Консольный с приставной опорой, с ручным разжимом лопастей  
Вес - 2050 кг  
Грузоподъёмность - 7500 кг  
Режим сжима-разжима лопастей - Ручной через привод « винт гайка»  
Привод натяжителя ленты - пневматический  
Кол. разделяющих ленты пластин (стандартное) - 7 шт  
Привод сматывателя рулонов - асинхронный, частотно-регулируемый инвертором «Веспер»  
Мощность привода сматывателя - 7,5 кВт  
Скорость смотки металла до - 40 м/мин  
Макс. ширина сматываемого рулона (заготовки) - 1250±10 мм  
Внутренний диаметр сматывателя Min-max - 500-600 мм  
Наружный диаметр сматываемых рулонов - 1300 мм  
Режим работы - автоматический  
Слежение за петлей - Выносная штанга  
Аварийный датчик отключения линии при натяжении петли - Концевой выключатель  
Габаритные размеры - 2300x2700x1300 мм  
Возможность реверсивного вращения - предусмотрено  
Количество лопастей хобота сматывателя - 4 шт