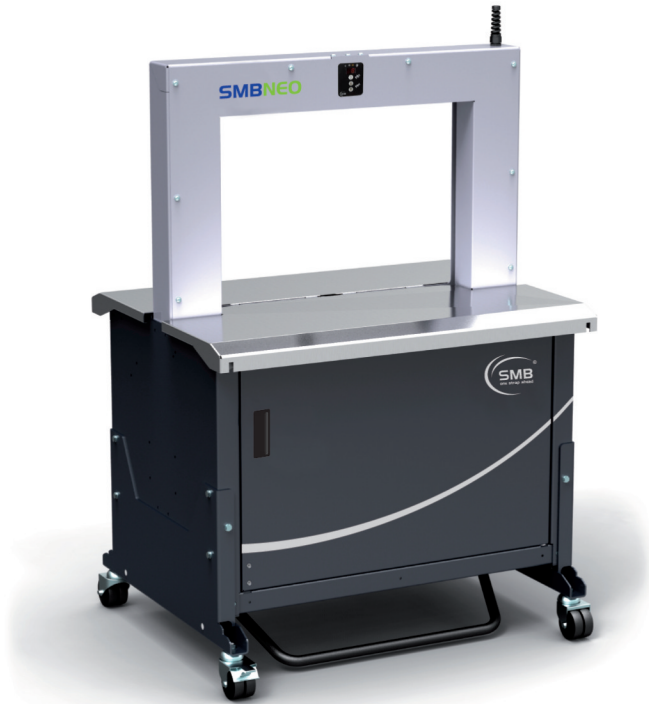


## НОВЫЙ КЛАСС автоматических обвязочных машин



- Удобное, интуитивное управление
- Экономична благодаря высочайшему КПД
- Прочная и требующая минимум технического обслуживания
- Высокопроизводительная
- Различная ширина ленты

### ОСНАЩЕНИЕ:

- 60 циклов в минуту, с высокоскоростным оснащением (опционально)
- ASLF 'Anti-Strap-Loss-Function' Постоянный контроль ленты
- Автоматическое начало цикла с помощью датчика в рабочем столе (опционально)
- Автоматическая подача ленты
- Ширина ленты 5 - 12 мм, по выбору
- Система определения окончания ленты с автоматическим извлечением остатка ленты
- Автоматическое натяжение ленты (опционально)
- Катушка с лентой внутри (по выбору снаружи)
- Терминал оператора с регулировкой натяжения
- DAT "Direct-Access-Technology" Технология прямого доступа
- Специальная функция извлечения ленты предотвращает зажим ленты
- Контроль натяжения ленты по крутящему моменту, регулируемый
- Обвязка одиночных экземпляров
- Ножная стартовая педаль со стороны оператора
- Машина на колёсах для легкого передвижения
- MFT "Mono-Frame-Technology" Технология одной рамы
- Подсоединение питания в верхней части машины (в нижней, по выбору)
- Бесступенчато регулируемая высота рабочего стола
- Шарнирно открываемая на 270°, передняя пластина рабочего стола, съёмная
- Не подверженные износу, энергосберегающие моторы прямого привода
- Арка ленты с минимальным износом и обслуживанием
- Многие конкретные варианты, легко настраиваемый

# SMB NEO



Размер арки ШxВ		600 x 400	600 x 600	800 x 400	800 x 600	800 x 800	1250x600	1250x800	1250x1250	1650x600
Номер изделия		x28000	x28005	x28009	x28006	x28007	x44880	x47658	x51103	x47900
Общая длина	D	956	~ 956	~ 1156	~ 1156	~ 1156	~ 1700	~ 1700	~ 1700	~ 2100
Общая длина + катушка	G	1210	~ 1210	~ 1410	~ 1410	~ 1410	~ 1954	~ 1954	~ 1954	~ 2354
Общая высота	F	~1365 - 1485	~1565-1685	~1365 - 1485	~1565-1685	~1765-1885	~1565-1685	~1765-1885	~2252-2367	~1565-1685
Ширина внутреннего проема (арки)	A	~ 650	~ 650	~ 850	~ 850	~ 850	~ 1400	~ 1400	~ 1400	~ 1800
Ширина арки	C	~ 910	~ 910	~ 1110	~ 1110	~ 1110	~ 1700	~ 1700	~ 1700	~ 2100
Высота внутреннего проема (арки)	B	~ 448	~ 648	~ 448	~ 648	~ 848	~ 648	~ 848	~ 1300	~ 648
Высота арки	E	~ 573	~ 773	~ 573	~ 773	~ 973	~ 773	~ 973	~ 1421	~ 773
Высота стола с роликами		795-910	795-910	795-910	795-910	795-910	831-946	831-946	831-946	831-946
Вес, кг		180	185	195	200	205	260	265	275	295
Макс. ширина пачки		600	600	800	800	800	1250	1250	1250	1650
Макс. высота пачки		400	600	400	600	800	600	800	1250	600

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ:

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:

Одиночная обвязка, пачек/мин до: 55  
В зависимости от размера арки и силы натяжения

### ПАЧКА:

Ширина, мм: 55  
Мин.: 55  
Макс. ширина пачки в зависимости от размера арки  
Высота, мм: 5  
Мин.: 5  
Макс. высота пачки в зависимости от размера арки (см. чертеж)  
Вес, кг: 30  
Макс.: 30

### НАТЯЖЕНИЕ ЛЕНТЫ:

Регулируемое, с 10 уровнями  
Автоматическая бесступенчатая  
Натяжение ленты, Н: 325  
Макс.: 325

### ОБВЯЗОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ:

Полипропилен DIN EN 13 394  
Ширина, мм: 5 - 12  
Толщина, мм: 0,4 - 0,65

### МЕТОД ЗАПАЙКИ:

Термосваривание. Предел прочности на разрыв в месте запайки примерно 80%

### КАТУШКА ЛЕНТЫ:

Внутренний диаметр, мм: 200 - 228  
Внешний диаметр, мм: 420  
Ширина, мм: 160 - 190

### ПАРАМЕТРЫ СЕТИ ПИТАНИЯ:

Широкий диапазон входа 110-240В, 1 пер. тока, 47 - 63 Гц  
Максимальный ток уставки предохранителя 16 А (Б-тип)  
Тип защиты: IP 22

### ЭЛЕКТРОПОТРЕБЛЕНИЕ:

Примерное общее потребление в кВт: 0,2

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Диапазон температур среды, °C (°F): +5 [41] - +45 [113]



**SMB SCHWEDE MASCHINENBAU GMBH**  
Markgrafenstraße 2 | D-95497 Goldkronach | Germany  
Tel.: +49 (0) 9273 / 982-201 | Fax.: +49 (0) 9273 / 982-100  
[www.smb.biz](http://www.smb.biz) | [sales@smb.biz](mailto:sales@smb.biz)

