



## SMC Corporation Limited

Представительство в России и СНГ

Россия, 111024, Москва, Андроновское шоссе, 26  
+7 (495) 648-66-60 | [www.smccorp.ru](http://www.smccorp.ru) | [moscow-office@smccorp.ru](mailto:moscow-office@smccorp.ru)

### Краткая техническая спецификация машины SMC-851B \*

Компоненты	SMC-851B
<b>ОБЩАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ</b>	
Усилие смыкания литьевой формы (кН)	700
Усилие смыкания выдувной формы (кН)	200
Стандартная длина триггера (мм)	750
Радиус размаха (мм)	650
Время сухого цикла (сек)	3
<b>РАЗМЕРЫ ПРЕССФОРМ</b>	
Раскрытие литьевой формы (мм)	130
Раскрытие выдувной формы (мм)	130
Длина (мм)	460
Ширина (мм)	880
Толщина (мм)	254
<b>УЗЕЛ ВПРЫСКА</b>	
Диаметр шнека (мм)	60
Длина шнека (L/D)	21
Теоретический объем впрыска (см <sup>3</sup> )	848
Максимальный вес впрыска ПС (г)	800
Кол-во обогреваемых зон	6
<b>ПОТРЕБЛЕНИЯ</b>	
Насосная группа (кВт)	44
Нагреватели (кВт)	14,1
Общая установочная мощность (кВт)	58,1
Среднее потребление энергии (кВт/ч)	35
Давление пневмосистемы (бар)	8-10
Средний расход воздуха (л/мин)	850
Расход воды на охлаждение масла (°С-бар-л/мин)	20-5-60
<b>ГАБАРИТЫ МАШИНЫ</b>	
Длина (мм)	4600
Ширина (мм)	2200
Высота (мм)	2300
Вес (кг)**	8500

\* - Для стандартной машины, может подлежать уточнению в зависимости от конкретики проекта.

\*\* - Ориентировочно. Вес сухой машины.