



## 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) | [sales@smccorp.ru](mailto:sales@smccorp.ru)

### Краткая техническая спецификация машины SMC-1000T (E45PE) \*

Компоненты	SMC-1000T (E45PE)
<b>ЭКСТРУДЕР</b> Диаметр шнека (мм) Отношение L/D Номинальная производительность по HDPE (без головок) Количество зон нагрева на стволе	45 24 50 кг/час 4
<b>МОЩНОСТЬ УСТРОЙСТВ</b> Мощность привода насоса (кВт) Мощность привода экструдера (кВт) Мощность нагревателей ствола (кВт) Мощность вентиляторов охлаждения ствола (кВт) Мощность нагревателей головки – один ручей (кВт) Мощность нагревателей головки – два ручья (кВт) Мощность нагревателей головки – три ручья (кВт) Мощность нагревателей головки – четыре ручья (кВт) Общая мощность подключений ** (кВт) Среднее потребление (кВт/ч)	7,5 11 7,2 0,25 1,69 3,27 3,5 4,2 25,95 10-13
<b>ПОТРЕБЛЕНИЯ</b> Давление воздуха (бар) Расход воздуха (л/мин) Расход воды (л/ч)	6-8 800 700
<b>ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА</b> Объем резервуара для масла *** (л) Рабочее давление (бар) Аккумулятор (л)	200 80-110 4
<b>УЗЕЛ СМЫКАНИЯ</b> Количество станций Усилие смыкания (кН)	1 16
<b>РАЗМЕР ПРЕССФОРМЫ</b> Максимальные размеры (ШхВхГ, мм) Min/max просвет открытия (мм) Межцентровое расстояние, для двухручьевого головки (мм) Межцентровое расстояние, для трёхручьевого головки (мм) Межцентровое расстояние, для четырёхручьевого головки (мм)	280x260x120 120/300 85, 100 85 60
<b>ГАБАРИТЫ МАШИНЫ ****</b> Ширина (м) Длина (м) Высота (м) Вес (тонн)	1,3 2,9 2,2 2,8

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

\*\* - Для варианта с одноручьевого головкой без экструдера прозрачной полосы.

\*\*\* - Без станции паризон-контроля.

\*\*\*\* - Ориентировочно. Без узлов удаления облоя и дополнительных устройств. Вес сухой машины.