

Рис. В

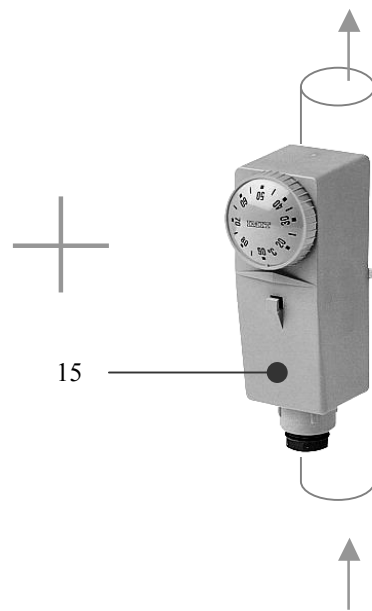
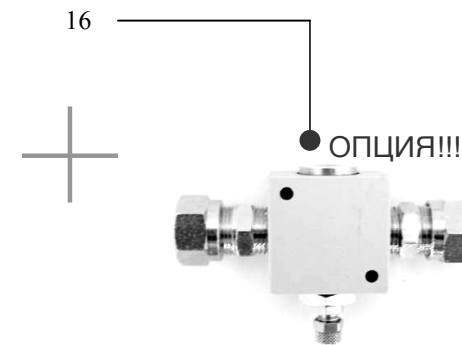
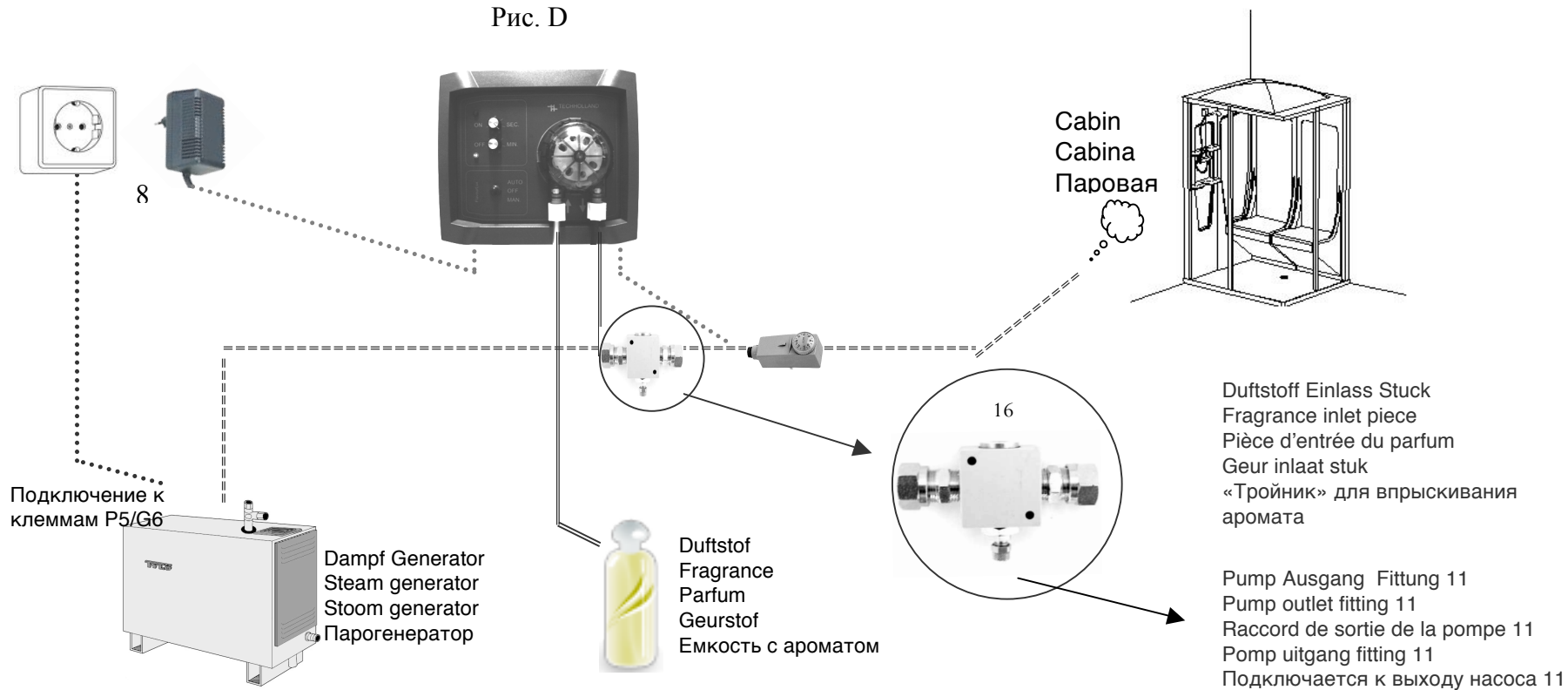


Рис. С



A-Z	DEUTSCH	ENGLISH	FRANÇAIS	NEDERLANDS	РУССКИЙ
1	Gehäuse	Housing	Boîtier	Behuizing	Корпус
2	Intensität Knopf	Intensity knob / duration of pumping	Bouton de réglage de l'intensité	Intensiteit instelknop	Регулятор интенсивности/длительности работы насоса
3	Indikation led "Pump aktive"	Indication led "pump active"	Signal "pompe active"	Indicatie led "pomp actief"	Индикация «Насос работает»
4	Indikation led "Pump aus / pause zeit aktive"	Indication led "pump off / pause time"	Signal "pompe inactive / temps de pause"	Indicatie led "pomp off / pauze tijd actief"	Индикация «Насос выключен / Пауза»
5	Aus / Pause zeit Knopf	Off / pause time knob	Arrêt/Bouton pause	Aut / Pauze tijd instelknop	Регулятор выкл/пауза
6	Indikation led "temp. niedrig"	Indication led "temp low"	Signal "basse temp."	Indicatie led "lage temp."	Индикация «Низкая температура»
7	Drei Fachschalter: Automatisch / Aus / Manuel pumpen	Three way mode switch: Automatic / Off / Manual pumping	Commutateur 3 positions Automatique / Arrêt / Pompage manuel	3-standen schakelaar: Automatisch / Uit / Manueel pompen.	Переключатель: Auto (Авто) / Off (Выкл) / Manual (Ручное)
8	Schaltnetzteil	Wall mount plug-in adapter	Cordon d'alimentation	Geschakelde voeding	Блок питания
9	Pump Gehäuse	Pump cover	Boîtier de la pompe	Pump behuizing	Крышка насоса
10	Pump Rad	Pump wheel	Roue de la pompe	Pomp wiel	Колесо насоса
11	Pump Ausgang Fittung	Pump outlet fitting	Raccord de sortie de la pompe	Pomp uitgang fitting	Выход насоса
12	Pump Eingang Fittung	Pump inlet fitting	Raccord d'entrée de la pompe	Pomp ingang fitting	Вход насоса
13	3-Wege Steckdose	3-way connector	Connecteur à 3 voies	3-weg connector	Разъем термодатчика
14	3-Wege Stecker Thermostat	3-way plug thermostat	Prise thermostat à 3 voies	3-weg plug thermostaat	Коннектор термодатчика
15	Rohr Thermostat	Pipe thermostat	Thermostat sur conduite	Buis thermostaat	Температурный датчик
16	Duftstoff Einlass Stuck	Fragrance inlet piece	Pièce d'entrée du parfum	Geur inlaat stuk	«Тройник» для впрыскивания

Рис. D



	ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
1	Макс время Выкл. / Вкл.	30 минут / 30 секунд
2	Макс. дозировка в секунду	3,5 - 4,5 мл
3	Макс. подача за один оборот	1,8 мл
4	Высота всасывания	Макс 2,3 метра
5	Макс. давление Мпа / Bar	Макс 0,2 Мпа / 2 Bar
6	Макс высота	20 метров
7	Рабочая влажность	Макс 20% – 80% (без конденсации жидкости)
8	Входное напряжение / Рабочее напряжение	230 В / 24 В
9	Сила тока	0,20 – 0,50 А
10	Сертификация	CE, РОСТЕСТ