



Иновационная компания

«АЛЕТЕЙЯ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

625041, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Фирменная, д.2

www.aleteja.ru E-mail: info@aleteja.ru

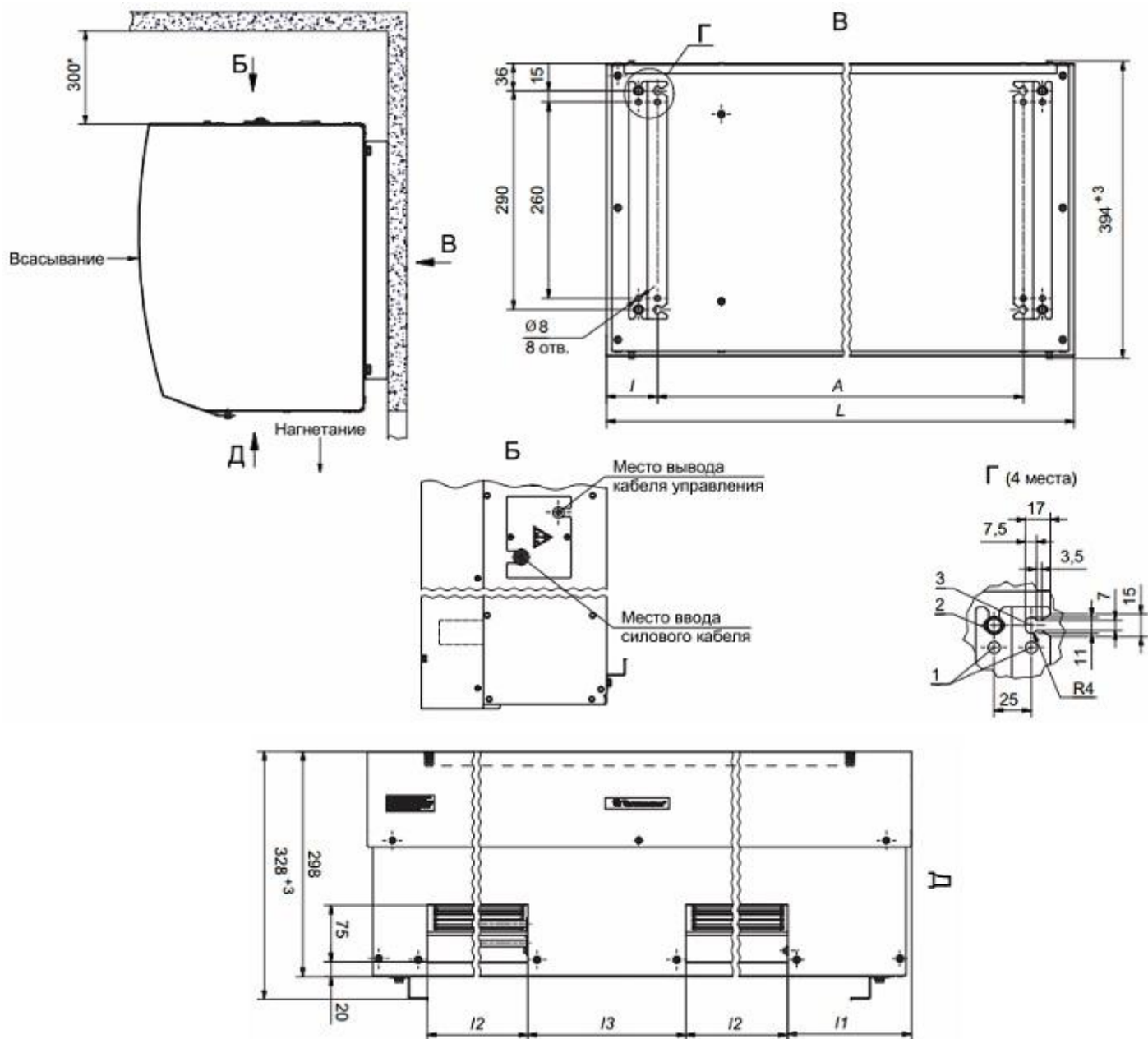
Тел. (3452) 500-144, 79-88-71/73; факс 489-171

Тепловая завеса с газовым источником тепла ТЕПЛОМАН КЭВ-35П4150G YAC-SP 35

| | |
|---|-------------------|
| Серия | 400G |
| Назначение | Промышленные |
| Источник тепла | Газ |
| Эффективная длина струи, м | 3,5 |
| Параметры питающей сети, В/Гц | 220/50 |
| Расход воздуха, м ³ /час | 5000 |
| Скорость воздуха на выходе из сопла, м/с | 7,7 |
| Полезная мощность, кВт | 34,1 |
| Номинальная мощность, кВт | 37,5 |
| Габаритные размеры (Длина / Ширина / Высота), мм | 610/1685/1070 |
| Марка газа | G20, пропан-бутан |
| Давление газа, мбар | 20 |
| Расход газа, м ³ /ч | 3,9 |
| Подогрев воздуха при максимальной мощности, °С | 18,8 |
| Вес (без воды), кг | 157 |
| Максимальный ток, А | 2,3 |
| Потребляемая мощность двигателей, Вт | 500 |
| Звуковое давление на расстоянии 5м, дБ(А) | 60 |
| Количество завес, подключаемых к одному пульту управления, шт.: Три режима нагрева: без нагрева (режим вентилятора), 50%, 100%; Термостат; Три режима расхода воздуха (3 частоты вращения электродвигателя) | 2 |
| Управление Пульт управления, регулирующий режимы функционирования устройства | |
| Конструкция Роль нагревателя выполняет 2-ходовый теплообменник на газу, разогревающий теплоноситель до 400 °С; Теплообменник завесы ТЕПЛОМАН КЭВ-35П4150G выполнен из высшей марки стали с двухсторонним алюминиевым покрытием. Надежный дымоход для вывода продуктов сгорания, которые могут разогреваться до 150 °С. | |



Габаритные размеры тепловой завесы ТЕПЛОМАН КЭВ-35П4150G YAC-SP 35



| Наименование | Размеры (мм) | | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|------|----------------|----------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|---|----------------|
| | A | L | L ₁ | L ₂ | l | l ₁ | l ₂ | l ₃ | l ₄ | n | n ₁ |
| КЭВ-35П4150G YAC-SP 35 | 450 | 1685 | 1646 | 1614 | 574 | 86 | 232 | 460 | 460 | 8 | 3 |