





GA

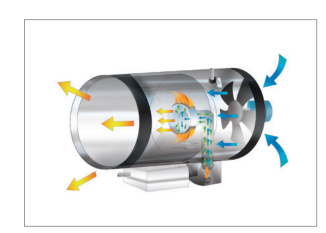
ПОДВЕСНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ПРЯМОГО НАГРЕВА СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ

DIRECT COMBUSTION MEDIUM PRESSURE SUSPENDED SPACE HEATERS

GA - ПОДВЕСНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ПРЯМОГО НАГРЕВА СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ

- Встроенная горелка на газе СПБ с минимальным выбросом СО, NОх и этилена
- Распределительная коробка IP 65
- Разъём подключения термостата, гигростата или таймера
- Высокопрочная конструкция нагревателя из нержавеющей стали марки AISI 430
- Автоматический поджиг
- Ионизационный датчик контроля пламени
- Термостат перегрева
- Возможность подключения к внешнему климат-компьютеру
- Контроль давления потока воздуха вентилятора с помощью переключателя лопастей (IP 65)
- Мотор (IP55) установлен в позиции, облегчающей его техобслуживание и исключающей его перегрев
- Возможность выбрать режим вентиляции при включённом нагреве с внешнего климатического компьютера
- Отдельный переключатель для выбора между режимами обогрева и вентиляции
- Соответствует стандартам качества регламентов UNI EN 12669:2003 и UNI EN 1596:2008
- Встроенные крепления для подвешивания
- Функция контроля снижения подаваемого напряжения
 - CA 100°

- Built-in LPG burner to give very low emissions of CO, NOx and Ethylene
- Electric board IP 65
- Set to be connected to a thermostat or a humidistat or a timer
- High-grade AISI 430 stainless steel design
- Automatic ignition
- Flame monitored by an ionisation electrode
- Overheating thermostat
- Connectable to external climate computer
- Monitoring the fan air pressure by a vane switch IP 65
- IP 55 motor installed in a easy clean position to avoid overheating
- Possibility to control winter ventilation from external climate computer
- Dedicated switch to swap from winter heating mode to summer ventilation mode
- Conforms to norms UNI EN 12669:2003 and UNI EN 1596:2008
- Integrated suspending hooks
- **⇒** Low voltage control







AKCECCYAPЫ В КОМПЛЕКТЕ / SUPPLIED ACCESSORIES

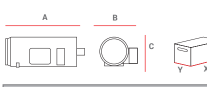
| ШЛАНГ ГАЗОВЫЙ С ФИТИНГАМИ (1,5 м) GAS HOSE WITH CONNECTIONS (1,5 m) | РЕГУЛЯТОРЫ ДАВЛЕНИЯ PRESSURE REDUCERS | | | | |
|--|---|----------------------------|---|--|--|
| | A TOTAL | • 2 • 3 • 4 | A Тип/<i>Type</i> Регулируемый/ <i>Adjust</i> . бар/ <i>bar</i> P.in 2 ÷ 16 bar P.out 1,5 ÷ 0,4 bar | | |
| | | | | | |
| | 1 - Страна/ <i>Country</i> | 2 - Страна/ <i>Country</i> | 3 - Страна/ <i>Country</i> | 4 - Страна/Country | |
| | AT/BG/CY/DK/DE/ EE/LT/LV/MK/MT/ RO/TR/NL/RU | NL | IT/GR/AL | BE/CZ/ES/FR/HR/ HU/LU/PL/PT/SI/ SK/MA/RU | |

АКСЕССУАРЫ ПОД ЗАКАЗ / ACCESSORIES ON DEMAND

| KOMHATHЫЙ TEPMOCTAT +5/+30°C C КАБЕЛЕМ 10 м, ШТЕКЕРОМ 90° ROOM THERMOSTAT +5/+30°C CABLE 10 m, PLUG 90° | ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОМНАТНЫЙ TEPMOCTAT -5/+50°C C КАБЕЛЕМ 10 м, ШТЕКЕРОМ 90° HEAVY DUTY THERMOSTAT -5/+50°C CABLE 10 m, PLUG 90° | ЭЛЕКТРОННЫЙ ТЕРМОСТАТ -10/+70 °C IP55 C ДИСПЛЕЕМ БЕЗ КАБЕЛЯ И ШТЕКЕРА ELECTRONIC THERMOSTAT IP55 WITH DISPLAY -10/+70°C WITHOUT POWER CORD AND PLUG |
|--|--|---|
| | | ं सिंह |
| Арт. 02AC581 | Арт. 02AC582 | Арт. 02AC294 |
| ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ SINGLE UNIT REMOTE CONTROL | ПУСКОВОЕ РЕЛЕ С ОТСРОЧКОЙ DELAYED AND SEQUENTIAL STARTING RELAY | КОМПЛЕКТ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВОЗДУХОЗАБОРНОГО ШЛАНГА FRESH AIR INTAKE DUCT ADAPTER |
| | Accessed [1] [1] | |
| Арт. 02AC584 КАБЕЛЕМ/ <i>Cable</i> 5 м | Арт. 02AC586 | МОД. Комплект подкл. воздухозаб. Шланга / Snorkel kit (Ø 100 мм) Арт. 02AC535 МОД. Шланга/Duct 5 м (Ø 100 мм) Арт. 02AC577 |
| ВТУЛКА С КОЗЫРЬКОМ SNORKEL PASS-PLATE | ГАЗОВЫЙ КЛАПАН STOP GAS VALVE | ГАЗОВЫЙ ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ ДЛ.=3м GAS HOSE WITH CONNECTIONS L= 3 m |
| | | |
| МОД. Ø 100 мм Арт. 02AC793 | Арт. 03AC504 | Арт. 03AC511 |

GA - ПОДВЕСНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ПРЯМОГО НАГРЕВА СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ DIRECT COMBUSTION MEDIUM PRESSURE SUSPENDED HEATERS

| ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ GAS FILTER | ПЕРЕХОДНИКИ ГАЗОВЫЕ LPG ADAPTORS | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|
| | ₽₽ | A Арт. 03AC508 Страна/Country NO/SE/USA/CA/ MEXAUS/NZ/RA | | |
| | ■ B | В Арт. 03AC507 Страна/ <i>Country</i> GB/FI/IS | | |
| | € C | С Арт. 03AC509 Страна/ <i>Country</i> BR | | |
| Арт. 03AC524 | ■ D | D Арт. 03AC510 Страна/Country CH/NL | | |



| BEC И ГАБАРИТЫ БЕЗ УПАКОВКИ WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE | | | В УПАКОВКЕ PACKAGING | | | | | |
|--|------------------|------------------|-------------------------|------------------|---------|---------|---------|------------------|
| мод/ <i>mod</i> | А | В | С | Hетто/Net | Χ | Υ | Н | Брутто/Gross |
| | [мм- <i>mm</i>] | [мм- <i>mm</i>] | [мм-тт] | [кг- <i>kg</i>] | [мм-тт] | [мм-тт] | [мм-тт] | [кг- <i>kg</i>] |
| GA 100 C | 1.146 | 589 | 441 | 36 | 1.190 | 605 | 490 | 41 |

| | | GA 100 C |
|---|---|----------------------------|
| артикул - code | | 03GA112 |
| макс. номин. тепл. мощность max rated heat power | Hs [кВт] Hs [кКал/ч - БТУ/ч] Hs [kW] Hs [kcal/h - BTU/h] | 100,38 86.324 - 345.295 |
| мин. номин. тепл. мощность min rated heat power | Hs [кВт] Hs [кКал/ч - БТУ/ч] <i>Hs [kW] Hs [kcal/h - BTU/h</i>] | 47,42 40.782 - 163.127 |
| макс. расход топлива - max fuel consumption | [м ³ /ч -кг/ч] [<i>m</i> ³ /h - kg/h] | 12,68 - 6,683 |
| мин. расход топлива - min fuel consumption | [м³/ч -кг/ч] [<i>m³/h - kg/h</i>] | 6,0 - 3,156 |
| давление газа - gas pressure | [бар - <i>bar</i>] | 0,4 - 1,5 |
| КПД - heat efficiency | [%] | 100 |
| производительность - air flow | [м³/ч - m³/h] | 5.100 |
| температура на выходе - air temperature | [при 20°С [°С] | 75 |
| потребляемая мощность 230 В - power consumption 230 V | [BT - W] | 600 |
| параметры электросети - electrical power | [В-~-Гц] [V-ph-Hz] | 230 - 1 - 50 |
| количество на поддон - pallet quantities | [шт - pcs] | 8 |
| | | |



Комплект подключения воздухозаборного шланга

Этот аксессуар позволяет производить забор чистого воздуха снаружи для идеального и постоянного горения даже в очень загрязненных помещениях.

Snorkel kit

With this accessory the unit draws clean air from the outside to ensure a perfect and constant combustion, even in very dusty environments.