

## Aeroterma SIROCCO A20



### 1. Date tehnice

| Nr. crt. | Caracteristica                       | UM   | Valoare           |
|----------|--------------------------------------|------|-------------------|
| 1        | Putere calorică la sarcină totală    | kw   | 1,75              |
| 2        | Putere calorică la sarcină minimă    | kw   | 1                 |
| 3        | Debit de aer la sarcină totală       | mc/h | 85                |
| 4        | Debit de aer la sarcină minimă       | mc/h | 55                |
| 5        | Combustibil                          | -    | motorină          |
| 6        | Consum combustibil la sarcină totală | l/h  | 0,21              |
| 7        | Consum combustibil la sarcină minimă | l/h  | 0,125             |
| 8        | Tensiune de alimentare nominală      | Vcc  | 12 ; 24           |
| 9        | Masa fără rezervor                   | kg   | 4,7               |
| 10       | Comanda electrică                    | -    | automată          |
| 11       | Lungime                              | mm   | 400 ± 2           |
| 12       | Lățime                               | mm   | 106 ± 2           |
| 13       | Înălțime                             | mm   | 130± 2            |
| 14.      | Temperatura de lucru                 | °C   | -40 ++40          |
| 15       | Temperatura de depozitare            | °C   | -40 ++60          |
| 16       | Umiditate                            | -    | max. 80% la 20 °C |
| 17       | Putere electrică la pornire          | W    | 250               |
| 18       | Putere electrică nominală            | W    | 35                |
| 19       | Limitele de tensiuni                 | %    | -10 / +20         |