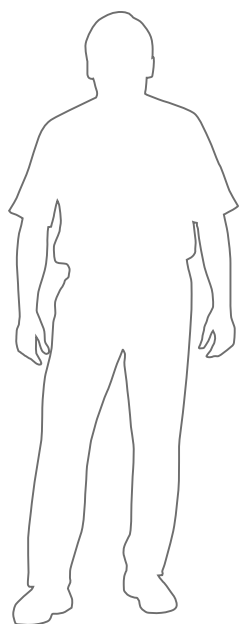


STACJONARNE NAGRZEWNICE GAZOWE CF 75 SPARK



CF 75 SPARK



- Przeznaczony do montażu wewnątrz i na zewnątrz budynku
- Możliwość podwieszenia pod sufitem lub montażu na ziemi
- Komora spalania ze stali ocynkowanej
- Niezawodny podwójny zapłon iskrowy
- Palnik na gaz ziemny lub LPG
- Wysokowydajny wymiennik ciepła
- Termostat przegrzania
- Zabudowany silnik gwarantujący bezpieczeństwo nawet podczas pracy w ciężkich warunkach
- Obudowa ze stali ocynkowanej

Zawarte w opakowaniu



Rozdzielacz powietrza



Zestaw do przebrojenia z gazu LPG na gaz ziemny

Akcesoria dodatkowe



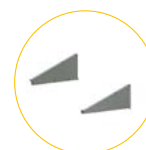
Termostat pomieszczeniowy TH5 z przewodem
3m - **4150.109**
10m - **4150.112**



Termostat elektroniczny THD z przewodem
5m - **4150.133**
10m - **4150.134**



Zestaw do montażu na zewnątrz
Ocynkowany - **4015.164**



Wsporniki
Ocynkowane - **4230.120**

| Specyfikacja | Jedn. | CF 75 SPARK |
|------------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Moc grzewcza | kW Btu/h kcal/h | 75 255.900 64.500 |
| Przepływ powietrza | m ³ /h | 2.100 |
| Regulacja termostatem | | Opcjonalny |
| Zużycie paliwa (LPG) | m ³ /h | 2,3 |
| Zużycie paliwa (gaz ziemny) | m ³ /h | 8,0 |
| Moc elektryczna | kW | 0,5 |
| Zasilanie | V/Hz | 220-240/50 |
| Prąd znamionowy | A | 2,8 |
| Wymiary urządzenia (dł x sz x wys) | mm | 788 x 464 x 719 |
| Wymiary opakowania (dł x sz x wys) | mm | 825 x 515 x 780 |
| Waga netto/brutto | kg | 57/61 |
| Paleta | szt. | 4 |