

## KARTA TECHNICZNA

## DreamFIRE 160

gazowy wkład kominkowy (gaz ziemny lub LPG)



### wnętrze:



blacha gładka



panele metalowe



czarne lustro ceramiczne (opcja)

### wyłożenie paleniska:



polana ceramiczne



kamienie (opcja)



kamienie Carrara (opcja)



bazalt (opcja)

## DreamFIRE 160

Rodzaj gazu	NG	LPG
Moc wyjściowa (kw)	9,9	7,6
Zużycie gazu (m <sup>3</sup> /h) (kg/LPG)	1,2	0,7
Przekrój komina (mm)	130/200	130/200
Waga (kg)	134	134

- ▶ Wymiary panoramicznej fasady zapewniają idealną wizję ognia.
- ▶ Niewidoczna ramka fasady, brak elementów stalowych.
- ▶ Pełna kontrola za pomocą pilota radiowego zasilanego baterią 6F22 (9 V).
- ▶ Centralka zasilana przez 4 baterie 1,5 V.
- ▶ Zestaw do konwekcji gorącego powietrza w standardzie.
- ▶ Wykonany z niepalnych materiałów.
- ▶ Komin dwuścienny spalinowopowietrzny.
- ▶ Do urządzenia mogą być podłączone wyłącznie oryginalne rury spalinowo – powietrzne w systemie DFKK; zawsze jeden metr pionowy nad urządzeniem.
- ▶ Przejście przez ścianę: maksymalna długość rur – 3 m (zawsze używaj 130/200 mm i 1 metr pionowo nad urządzeniem).
- ▶ Przejście przez dach: zawsze jeden metr pionowo nad urządzeniem 130/200 mm, później można zredukować do 100/150 mm, jeśli to możliwe.
- ▶ Regulowane nóżki ułatwiają instalację.
- ▶ Wnętrze: blacha gładka lub panelowa w standardzie; opcjonalnie czarne lustro ceramiczne pogłębiające wizję ognia.
- ▶ Wyłożenie paleniska: polana ceramiczne imitujące drewno kominowe w standardzie; opcjonalnie kamienie, kamienie Carrara lub bazalt.
- ▶ Opcjonalnie dostępny pilot dotykowy.



kaseta rewizyjna zaworu gazowego



kratka wentylacyjna



pilot do sterownika z pamięcią



pilot dotykowy (opcja)

### standard



### opcja



\* Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w urządzeniu.

## RYSUNEK TECHNICZNY

