

KARTA TECHNICZNA

Dream**FIRE SQUARE MINI**

gazowy wkład kominkowy (gaz ziemny lub LPG)



wnętrze:



wyłożenie paleniska:



DANE TECHNICZNE URZĄDZENIA I INSTALACJI

DreamFIRE SQUARE MINI		
Rodzaj gazu	NG	LPG
Moc wyjściowa (kw)	4,8	5,0
Zużycie gazu (m ³ /h) (kg/LPG)	0,7	0,5
Przekrój komina (mm)	100 / 150	100 / 150
Waga (kg)	65	65



kaseta rewizyjna
zaworu gazowego



kratka
wentylacyjna

- ▶ Kompaktowy kominek gazowy.
- ▶ 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.
- ▶ Wykonany z niepalnych materiałów.
- ▶ W standardzie: zestaw do konwekcji gorącego powietrza.
- ▶ 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 ułatwiające instalację.
- ▶ Wnętrze: blacha gładka w standardzie.
- ▶ Wyłożenie paleniska: polana ceramiczne imitujące drewno kominkowe w standardzie.
- ▶ Opcjonalnie dostępny pilot dotykowy.



pilot do sterownika
z pamięcią



pilot dotykowy
(opcja)

standard



opcja



* Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w urządzeniu.

RYSUNEK TECHNICZNY

