



#### ■ ZALETY

- wysoka jakość materiałów z których wykonane są kominki
- możliwość ogrzania wielu pomieszczeń
- zastosowanie odnawialnych źródeł energii
- znakomite skandynawskie wzornictwo
- 10-letnia gwarancja

#### ■ CHARAKTERYSTYKA

##### WKŁADY KOMINKOWE

**Typ:** ściennie, narożne

**Materiał:** żeliwo, stal

**Drzwi:** pojedyncze, harmonijkowe, lewo- lub prawostronne

**Wykończenie powierzchni:** emalia granatowo-czarna, szary lub czarny lakier mat

**Szyby:** żaroodporne panoramiczne, płaskie

**Moc nominalna [kW]:** 5-24

**Sprawność [%]:** powyżej 75

**Kubatura ogrzewana [m<sup>3</sup>]:** 175-500

**Masa [kg]:** 110-220

**Paliwo:** drewno, brykiety z trocin

**Cechy szczególne:** unikalne wzornictwo, wysoka jakość odlewu, możliwość zakupu części zapasowych 15 lat po zaprzestaniu produkcji, system grzewczy na ciepłe powietrze, masy akumulacyjne



##### ZESPÓŁ WODNY JØTUL I 18

**Zastosowanie:** pozyskanie ciepłej wody użytkowej oraz do ogrzewania pomieszczeń przy wykorzystaniu wkładu kominkowego

**Materiał:** stal

**Wykończenie:** farba odporna na temp. do 350°C

**Moc nominalna [kW]:** 24

**Temperatura wody [°C]:** maks. 95

**Patent:** P382999

##### PIECE WOLNO STOJĄCE

**Materiał:** żeliwo

**Wykończenie powierzchni:** czarny lakier mat, szary lakier mat, emalia kość słoniowa, brązowa i zielona majolika



**Szyby:** płaskie, panoramiczne

**Moc nominalna [kW]:** 5,5-12

**Kubatura ogrzewana [m<sup>3</sup>]:** 125-375

**Wymiary (wys./szer./gł.) [mm]:** (570-787)/(320-736)/(445-690)

**Masa [kg]:** 60-220

**Paliwo:** drewno, brykiety z trocin

#### ■ INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Norwegia, Polska

**Gwarancja:** 10 lat

**Aprobaty i certyfikaty:** zgodność z PN-EN13240 i PN-EN 13229, znak CE

■ JØTUL POLSKA Sp. z o.o.

ul. Twarda 12A, 80-871 Gdańsk, tel. 58 340 38 88, faks 58 344 96 28, www.kominek.pl, www.jotul.pl, email: biuro@jotul.pl