



## OŚWIADCZENIE

Wkłady kominkowe

**Jøtul I 400 Flat, Jøtul I 400 Harmony  
Jøtul I 400 Panorama**

spełniają wymagania Ekoprojektu  
(Rozporządzenie Komisji Europejskiej 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015) w odniesieniu do wymogów dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe, oraz normy EN 13229.

	Wartość	Jednostka
Moc nominalna	6,0	kW
Sprawność przy mocy nominalnej	78	%

Emisje przy nominalnej mocy cieplnej (przy 13% O <sub>2</sub> )			
	Wymogi Ekoprojektu	Wartość	Jednostka
Sezonowa efektywność $\eta_s$	$\geq 65$	68	%
Emisja CO	$\leq 1500$	879	mg/m <sup>3</sup>
Emisja OGC	$\leq 120$	49	mg/m <sup>3</sup>
Emisja NO <sub>x</sub>	$\leq 200$	85	mg/m <sup>3</sup>
Emisja PM	$\leq 40$	26	mg/m <sup>3</sup>

Oświadczenie wydano na podstawie badań laboratoryjnych udokumentowanych sprawozdaniem nr 300-ELAB-2345-EN przeprowadzonych przez Danish Technological Institute.

JOTUL POLSKA Sp. z o.o.

80-298 Gdańsk, ul. Budowlanych 65



Paweł Bojanowski

Dyrektor Zarządzający