



OŚWIADCZENIE

Piece wolnostojące

Jøtul F 371 Advance, Jøtul F 373 Advance
Jøtul F 377 Advance, Jøtul F 378 Advance
Jøtul F 371 HT Advance, Jøtul F 377 HT Advance
Jøtul F 378 HT Advance

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 13240.

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

Emisje przy nominalnej mocy cieplnej (przy 13% O ₂)			
	Wymogi Ekoprojektu	Wartość	Jednostka
Sezonowa efektywność η_s	≥ 65	68	%
Emisja CO	≤ 1500	731	mg/m ³
Emisja OGC	≤ 120	45	mg/m ³
Emisja NOx	≤ 200	93	mg/m ³
Emisja PM	≤ 40	4	mg/m ³

Oświadczenie wydano na podstawie badań laboratoryjnych udokumentowanych sprawozdaniem nr 300-ELAB-2223-EN przeprowadzonych przez Danish Technological Institute.

JOTUL POLSKA Sp. z o.o.

80-298 Gdańsk, ul. Budowlanych 65




Paweł Bojanowski

Dyrektor Zarządzający