

Toote energiatarbe kirjeldus

Supraclass-S

S K24-2 S61

7738500491

Järgmised toote andmed vastavad määruse (EL) nr 1189/2015 nõuetele (direktiivi 2009/125/EL rakendamise kohta) ja määruse (EL) nr 1187/2015 (EL) nõuetele (direktiivi 2010/30/EL täiendamise kohta).

toote andmed	tähis	ühik	7738500491
energiatõhususe klass			D
energiatõhususe indeks	EEI		69
Kasulik soojusvõimsus maksimaalse soojusvõimsuse korral	P_n	kW	24,0
Kasutegur maksimaalse soojusvõimsuse korral	η_n	%	68,6
Eeliskütus ¹⁾	Pruunsüsi (sealhulgas söebrikett)		
Kütmise sesoonne energiatõhusus eeliskütuse korral	η_s	%	69
Kütmise sesoonne energiatõhusus muu sobiva kütuse korral	η_s	%	0
Kütmise sesoonne energiatõhusus muu sobiva kütuse korral	η_s	%	0
Kütishooajal tekkiv tahkete osakeste (PM) heide eeliskütuse korral	PM	mg/m ³	45
Kütishooajal tekkiv orgaaniliste gaasiliste ühendite (OGC) heide eeliskütuse korral	OGC	mg/m ³	75
Kütishooajal tekkiv vingugaasi (CO) heide eeliskütuse korral	CO	mg/m ³	1350
Kütishooajal tekkiv lämmastikoksiidide (NO _x) heide eeliskütuse korral	NO _x	mg/m ³	300
Kütuse etteandmise viis			Käsitsi
Käsitsi/automaatsete katelde minimaalne soovitatav varumaht		l	1100
Lisaelektrienergia tarbimine maksimaalse soojusvõimsuse korral	$e_{l_{max}}$	kW	0,000
Lisaelektrienergia tarbimine minimaalse soojusvõimsuse korral	$e_{l_{min}}$	kW	0,000
Seadmesse sisseehitatud heitevähendusseadme lisaelektrienergia tarbimine		kW	0,000
Lisaelektrienergia tarbimine ooteseisundi korral	P_{SB}	kW	0,000

1) Kasutada on lubatud ainult nimetatud kütuseid (täpsemaid mõisteid palun võrrelda kasutamishendist), muud kütused ei ole lubatud