

## Toote energiatarbe kirjeldus

### Supraclass-S

S K32-2 S61

7738500493

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	7738500493
energiatõhususe klass			D
energiatõhususe indeks	EEl		70
Kasulik soojusvõimsus maksimaalse soojusvõimsuse korral	$P_n$	kW	32,0
Kasutegur maksimaalse soojusvõimsuse korral	$\eta_n$	%	69,5
Eeliskütus <sup>1)</sup>	Pruunsüsi (sealhulgas söebrikett)		
Kütmise sesoonne energiatõhusus eeliskütuse korral	$\eta_s$	%	70
Kütmise sesoonne energiatõhusus muu sobiva kütuse korral	$\eta_s$	%	0
Kütmise sesoonne energiatõhusus muu sobiva kütuse korral	$\eta_s$	%	0
Kütishooajal tekkiv tahkete osakeste (PM) heide eeliskütuse korral	PM	mg/m <sup>3</sup>	35
Kütishooajal tekkiv orgaaniliste gaasiliste ühendite (OGC) heide eeliskütuse korral	OGC	mg/m <sup>3</sup>	90
Kütishooajal tekkiv vingugaasi (CO) heide eeliskütuse korral	CO	mg/m <sup>3</sup>	1900
Kütishooajal tekkiv lämmastikoksiidide (NO <sub>x</sub> ) heide eeliskütuse korral	NO <sub>x</sub>	mg/m <sup>3</sup>	420
Kütuse etteandmise viis			Käsitsi
Käsitsi/automaatsete katelde minimaalne soovitatav varumaht		l	1400
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