

PODATKOVNI LIST - DELEGIRANA UREDBA (EU) 2015/1187,
Priloga IV - 1. (kotli na trdno gorivo) in
2. (kompleti kotla na trdno gorivo in naprav za uravnavanje temperature)

Področje izdelka:

Lesni peleti kotli, serija PE1e Pellet

a) ime dobavitelja ali blagovna znamka:

Fröling Heizkessel- und Behälterbau Ges.m.b.H.

b) dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela	c) razred energijske učinkovitosti kotla	d) nazivna izhodna toplotna moč P_n kW	e) indeks energijske učinkovitosti EEI kotla	f) sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov η_s %	i) indeks energijske učinkovitosti EEI kompozitni kotel+regulator	j) razred energijske učinkovitosti kompozitni kotel+regulator
serija:	PE1e PELLET					
PE1e Pellet 45	A+	45	124	85	126	A++
PE1e Pellet 50	A+	50	124	85	126	A++
PE1e Pellet 55	A+	55	124	85	126	A++
PE1e Pellet 60	A+	60	124	85	126	A++

serija:	PE1e PELLET z elektro filtrom (ESP)					
PE1e Pellet 45 ESP	A+	45	124	85	126	A++
PE1e Pellet 50 ESP	A+	50	124	85	126	A++
PE1e Pellet 55 ESP	A+	55	124	85	126	A++
PE1e Pellet 60 ESP	A+	60	124	85	126	A++

serija:	Kondenzacijski kotel na pelete PE1e PELLET **)					
Holzbrennwert PE1e Pellet 45	A++	50	134	91	136	A++
Holzbrennwert PE1e Pellet 50	A++	55	134	91	136	A++
Holzbrennwert PE1e Pellet 55	A++	61	134	91	136	A++
Holzbrennwert PE1e Pellet 60	A++	66	134	91	136	A++

serija:	Kondenzacijski kotel na pelete PE1e PELLET z elektro filtrom (ESP) **)					
Holzbrennwert PE1e Pellet 45 ESP	A++	50	134	90	136	A++
Holzbrennwert PE1e Pellet 50 ESP	A++	55	134	90	136	A++
Holzbrennwert PE1e Pellet 55 ESP	A++	61	134	90	136	A++
Holzbrennwert PE1e Pellet 60 ESP	A++	66	134	91	136	A++

g) vse posebne varnostne ukrepe, ki jih je treba sprejeti pri sestavljanju, montaži ali vzdrževanju kompleta kotla na trdno gorivo, dodatnih grelnikov, naprav za uravnavanje temperature in sončnih naprav najdete v ustreznih navodilih za montažo in navodilih za uporabo za serijo!

Omejitev:

****)** Vse informacije o kondenzacijskih kotlih PE1e Pellet (Kondenzacijski kotel na pelete PE1e Pellet) veljajo samo v povezavi s kondenzacijskim toplotnim izmenjevalnikom Froling, ki je zasnovan za to velikost.

******Informacije pod i) in j) veljajo le, če se uporablja krmilna tehnika kotla, ki jo standardno dobavi proizvajalec kotlov in kotlovske opreme Fröling.

Naslednji so standardno dobavljeni kot regulatorji temperature za sisteme v tej liniji izdelkov:

identifikacijo modela	razred od regulator temperature	Prispevek temperaturnega regulatorja k indeksu energetske učinkovitosti sestavljenega sistema %
Lambdatronic P 3200	II	2

Če so v krmiljenje vključene komponente drugih proizvajalcev,
je izključena odgovornost Frölinga za izračun podatkov za celoten paket.