

**PRODUKTBLAD i henhold til den DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2015/1187,  
bilag IV - 1. (fastbrændselskedler) og  
2. (kombinerede systemer af fastbrændselskedler og temperaturstyringer)**

Produktsortiment:

**KOMBIKEDEL, Serie PE1 Pellet**

a) Leverandørens navn eller varemærke

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

b) Leverandørens model-identifikation	c) Kedlens energieffektivitetsklasse	d) Nominel varmeydelse $P_n$ kW	e) Kedlens effektivitetsindeks EEI	f) Sæsonbestemt rumudnyttelsesgrad $\eta_s$ %	i) Energieffektivitetsindeks EEI fælles for kedel + styring	j) Energieffektivitetsklasse fælles for kedel + styring
<b>Serie: PE1 PELLETT</b>						
PE1 Pellet 7	A+	7	116	78	118	A+
PE1 Pellet 10	A+	10	117	79	119	A+
PE1 Pellet 15	A+	15	118	80	120	A+
PE1 Pellet 20	A+	20	119	81	121	A+
PE1 Pellet 25	A+	25	123	83	125	A+
PE1 Pellet 30	A+	30	123	84	125	A+
PE1 Pellet 35	A+	35	123	84	125	A+
<b>Serie: PE1 PELLETT med kondenserende varmeveksler (PE1 Pellet BW) **)</b>						
PE1 Pellet 15 BW	A++	16	134	91	136	A++
PE1 Pellet 20 BW	A++	22	134	91	136	A++
PE1 Pellet 25 BW	A++	28	130	88	132	A++
PE1 Pellet 30 BW	A++	32	130	89	132	A++
PE1 Pellet 35 BW	A++	38	131	89	133	A++

g) Alle særlige forholdsregler, der skal tages under montering, installation eller vedligeholdelse af fastbrændselskedlen, kan findes i monteringsvejledning og betjeningsvejledning for serien!

**Begrænsninger:**

\*\* ) Alle oplysninger om PE1 Pellet (PE1 Pellet BW) kondenserende kedler gælder kun i kombination med en Fröling kondenserende varmeveksler designet til størrelsen.

Oplysningerne under i) og j) gælder kun, hvis der anvendes de Frölings styringskomponenter, der leveres som standard med den respektive kedel.

Såfremt der udover Frölings produkter også anvendes produkter fra andre leverandører ved sammensætning af sammensatte systemer, påtager Fröling sig intet ansvar for beregningen af data for hele pakken.