

**SCHEDA PRODOTTO in conformità del REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2015/1187,
Allegato IV - 1. (caldaia a combustibile solido) e**

2. (insiemi di caldaia a combustibile solido ed un dispositivo di controllo della temperatura)

Gamma prodotti:

Serie PE1 Pellet, caldaia a pellet

a) il nome o marchio del fornitore:

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

b) l'identificativo del modello del fornitore	c) la classe di efficienza energetica del modello	d) la potenza termica nominale P_n kW	e) l'indice di efficienza energetica del modello	f) l'efficienza energetica stagionale di riscaldamento d'ambiente η_s %	i) l'indice di efficienza energetica composito caldaie e regolatori	j) la classe di efficienza energetica composito caldaie e regolatori
Serie: PE1 PELLET						
PE1 Pellet 7	A+	7	116	78	118	A+
PE1 Pellet 10	A+	10	117	79	119	A+
PE1 Pellet 15	A+	15	119	80	121	A+
PE1 Pellet 20	A+	20	121	82	123	A+
PE1 Pellet 25	A+	25	123	83	125	A++
PE1 Pellet 30	A+	30	123	83	125	A++
PE1 Pellet 32	A+	32	123	83	125	A++
Serie: PE1 PELLET con scambiatore condensazione fumi (PE1 Pellet BW) **)						
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) eventuali precauzioni specifiche da adottare al momento del montaggio, dell'installazione o della manutenzione della caldaia a combustibile solido vanno eseguite secondo le indicazioni riportate nelle relative istruzioni di montaggio ed utilizzo.

Restrizioni:

**) Tutte le indicazioni sulle caldaie a pellet a condensazione fumi PE1 Pellet (PE1 Pellet BW) valgono solo in combinazione con uno scambiatore a condensazione fumi Fröling adeguato alla potenza del generatore.

Le indicazioni riportate al punto i) e j) valgono esclusivamente in caso di utilizzo delle componenti di regolazione e controllo in dotazione standard alle caldaie Fröling

Se nella composizione di sistemi oltre ai prodotti Fröling vengono utilizzati anche prodotti di altri fornitori, Fröling è esclusa dalla responsabilità del calcolo dei dati del pacchetto complessivo.