

**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: (Programma completo fino a 70 kW) **Serie T4, caldaia a cippato**

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 composto caldaie e regolatori	j) la classe di efficienza energetica composta caldaie e regolatori
Serie: T4 con funzionamento a cippato ^{*)}						
T4 - 24	A+	24	113	76	115	A+
T4 - 30	A+	30	113	76	115	A+
T4 - 40	A+	40	115	78	117	A+
T4 - 50	A+	50	118	80	120	A+
T4 - 60	A+	60	118	80	120	A+
Serie: T4 con funzionamento a pellet						
T4 - 24	A+	24	114	78	116	A+
T4 - 30	A+	30	115	80	117	A+
T4 - 40	A+	40	118	82	120	A+
T4 - 50	A+	50	121	83	125	A++
T4 - 60	A+	60	122	83	126	A++
Serie: T4 con scambiatore condensazione fumi (T4 BW) con funzionamento a cippato ^{*) (**)}						
T4 - 24 BW	A++	28	127	86	129	A++
T4 - 30 BW	A++	34	128	87	130	A++
T4 - 40 BW	A++	45	130	88	132	A++
T4 - 50 BW	A++	55	131	89	133	A++
Serie: T4 con scambiatore condensazione fumi (T4 BW) con funzionamento a pellet ^{**) (**)}						
T4 - 24 BW	A++	28	129	88	131	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.

Osservazioni:

*) combustibile preferito

Restrizioni:

**) Tutte le indicazioni sulle caldaie a pellet a condensazione fumi P4 Pellet (P4 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 Froling vengono utilizzati anche prodotti di altri fornitori, Froling è esclusa dalla responsabilità del calcolo dei dati del pacchetto complessivo.