


	<b>COMBUSTIBILI CALDAIE A BIOMASSA THB CLIM.AIR.50</b>	Doc.T-SPCAL000R0 Rev.: 0 Data: 04/02/14
		Pg 1 IT

COMBUSTIBILI COMUNI	
Tipo di combustibile: <b>legno cippato</b>	
Classificazione del legno cippato secondo: EN 14961-4:2011 Classi : A1,A2,B1	P31.5 M25 A1.5
Umidità massima in %	25 %
Dimensioni massime legno cippato	> 80% 8mm < P < 31.5mm < 8% < 8mm < 6% P > 45mm 100% < 120mm
COMBUSTIBILI COMUNI	
Tipo di combustibile: <b>Pellet</b>	
EN 14961-2:2011 Classi A1, A2, B	
Dimensioni massime pellet	Ø 6 -12mm L < 50mm
Umidità massima in %	15 %
COMBUSTIBILI COMUNI	
Tipo di combustibile: <b>Bricchette</b>	
Dimensioni	Ø max 50mm L < 80mm
Umidità massima %	15 %
Densità sfuso	300 kg/mc

**NOTA:** per combustibili diversi sono richieste le caratteristiche per la valutazione dell'utilizzo sulla caldaia. Potrebbero essere necessari interventi di pulizia supplementari e regolazioni specifiche per il trasporto e la combustione.

*Le certificazioni secondo EN303-5 valgono per il pellet classe A1, A2 e B*