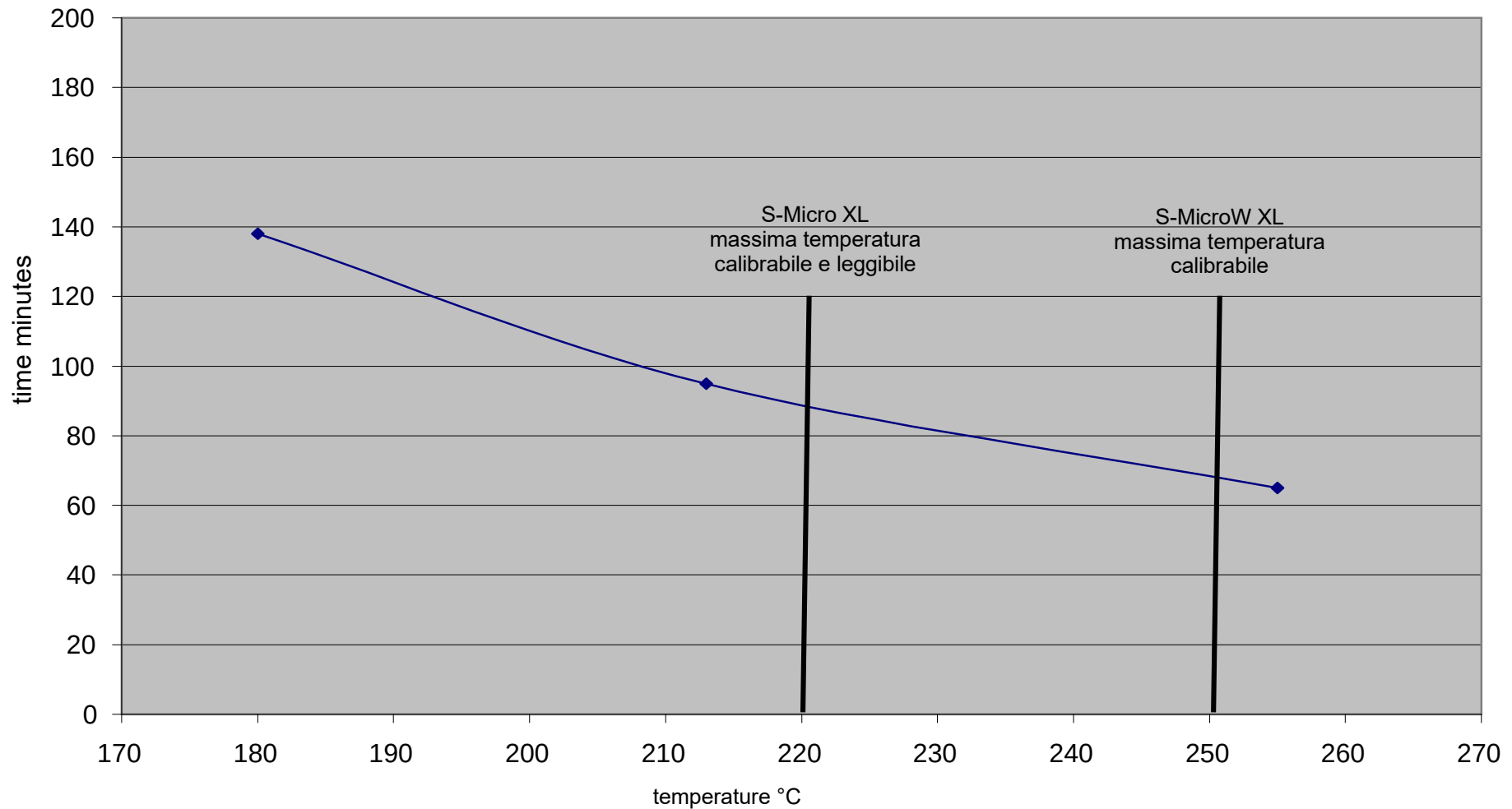




Protezione termica 2 per S-Micro XL / S-MicroW XL - curva



3 casi

Media del forno	306,00	°C
Temperatura massima interna alla protezione	150,00	°C
Temperatura massima tra le due protezioni	N/A	
Spegnimento forno a	140,00	°C
Tempo prima che la temperatura interna sia di 140°C	72,00	minuti
Overshoot	10,00	°C
Tempo per prevenire l'overshoot	8,00	minuti
Media del forno	263,23	°C
Temperatura massima interna alla protezione	156,6	°C
Temperatura massima tra le due protezioni	175,4	°C
Spegnimento forno a	140	°C
Tempo prima che la temperatura interna sia di 140°C	130,00	minuti
Overshoot	16,60	°C
Tempo per prevenire l'overshoot	15,00	minuti
Media del forno	197,70	°C
Temperatura massima interna alla protezione	143,96	°C
Temperatura massima tra le due protezioni	n.d.	
Spegnimento forno a	140,00	°C
Tempo prima che la temperatura interna sia di 140°C	184,00	minuti
Overshoot	3,96	°C
Tempo per prevenire l'overshoot	15,00	minuti

Tabella con temperature reali

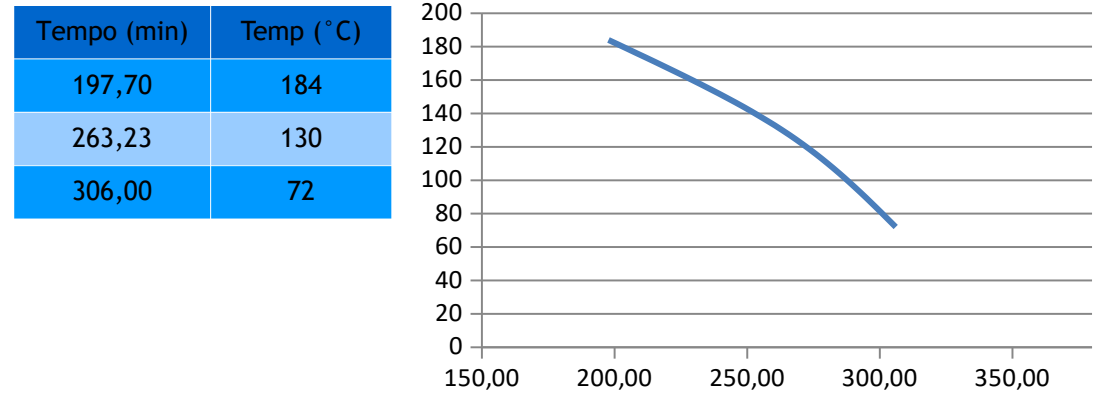
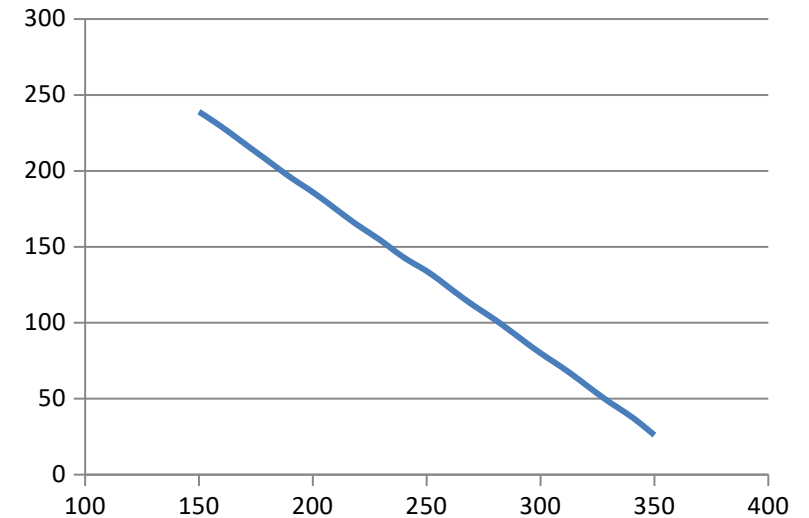


Tabella con temperature interpolate

Tempo (min)	Temp °C
150	239
160	229
170	218
180	207
190	196
200	186
210	175
220	164
230	154
240	143
250	134
260	123
270	112
280	102
290	91
300	80



Condizioni: forno ventilato alla temperatura desiderata e logger a temperatura ambiente nelle 12 ore precedenti.

Nota: la temperatura interna continuerà ad aumentare fino ad ulteriori 10/15°C dopo lo spegnimento e l'apertura del forno, a causa del periodo di raffreddamento delle protezioni stesse.