

## Porovnání termohrnce s indukčním hrncem

12.6.2018, Zákopčie, Slovenská republika

Uvedení 1,5 litru vody o pokojové teplotě do varu a vaření na indukčním vařiči

Čas [m:s] Teplota vody [°C] Příkon [W] Spotřeba [Wh] Stupeň na vařiči Podtlak [bar]

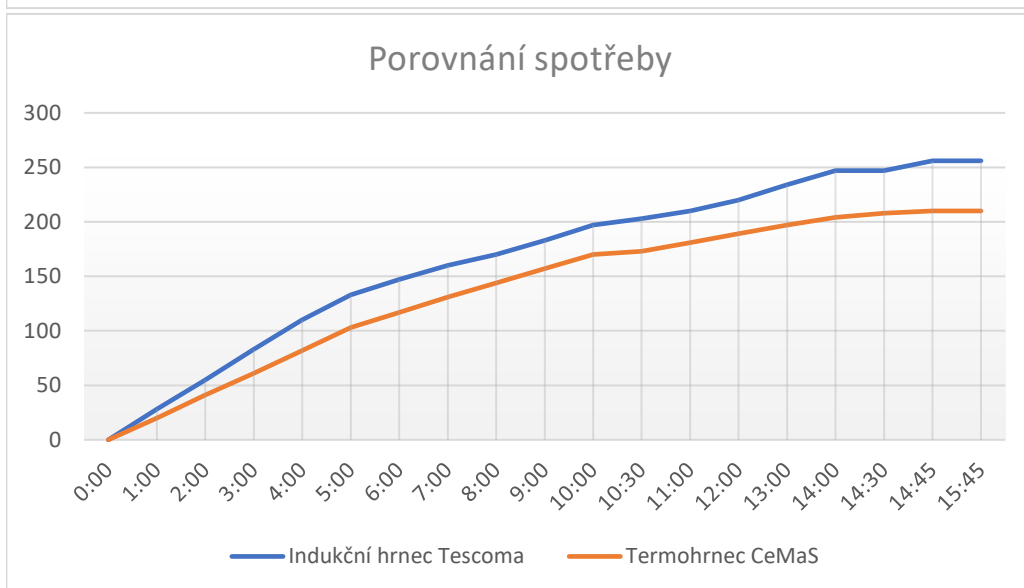
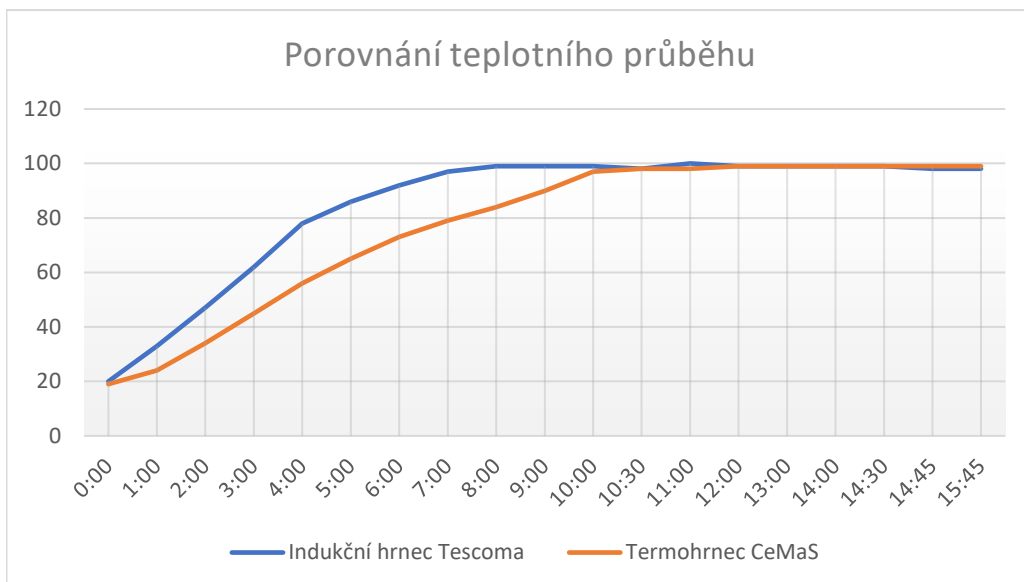
### Termohrnc CeMaS - prototyp 1 - podtlak 0,6 bar

0:00	19	1240	0	120	0,6
1:00	24	1240	20	120	
2:00	34	1240	41	120	
3:00	45	1240	61	120	
4:00	56	1240	82	120	
5:00	65	1230	103	120	
6:00	73	800	117	120	0,65
7:00	79	800	131	120	
8:00	84	800	144	120	
9:00	90	800	157	120	
10:00	97	780	170	120	
10:30	98	780	173	80	
11:00	98	580	181	60	
12:00	99	490	189	60	
13:00	99	400	197	60	
14:00	99	371	204	60	
14:30	99	398	208	60	
14:45	99	383	210	60	
15:45	99	0	210	0	

### Indukční hrnc Tescoma

0:00	20	1630	0	120	
1:00	33	1630	28	120	
2:00	47	1650	55	120	
3:00	62	1650	83	120	
4:00	78	1640	110	120	
5:00	86	820	133	120	
6:00	92	820	147	120	
7:00	97	820	160	80	
8:00	99	820	170	80	
9:00	99	820	183	80	
10:00	99	820	197	80	
10:30	98	820	203	80	
11:00	100	820	210	80	
12:00	99	810	220	80	
13:00	99	810	234	80	
14:00	99	810	247	80	
14:30	99	810	247	80	
14:45	98	810	256	80	
15:45	98	0	256	0	

 = var



	Termohrnec CeMaS	Indukční hrnec Tescoma	Relativně	Komentář
<b>Přivedení k varu</b>				
Doba	10:30	8:00	131%	>
Spotřeba	173	170	102%	=
<b>Vaření 4 minuty</b>				
Spotřeba	35	50	70%	<
<b>Přivedení k varu a var 4 minuty</b>				
Spotřeba	208	220	95%	<
<b>Přivedení k varu a var dohromady 14:45</b>				
Spotřeba	210	256	82%	<

