

Značka	Candy
Index energetické účinnosti pro každé pečící místo (EEI _{cavity}) (%)_1	106.6
Index energetické účinnosti pro každé pečící místo (EEI _{cavity}) (%)_2	
Třída energetické účinnosti modelu pro každé pečící místo_1 - 1	A
Třída energetické účinnosti modelu pro každé pečící místo_2 - 1	-
Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s přirozenou konvekcí (kWh)_1	0,77
Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s přirozenou konvekcí (MJ)_1	
Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s přirozenou konvekcí (kWh)_2	
Product name / Commercial code	TRIO9501/1W/NG
Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s přirozenou konvekcí (MJ)_2	
Počet pečících míst	
Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s nucenou konvekcí (kWh)_1	
Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s nucenou konvekcí (MJ)_1	
Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s nucenou konvekcí (kWh)_2	
Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s nucenou konvekcí (MJ)_2	
Zdroje tepla pro jednotlivé pečící místa	Elektrický
Objem jednotlivých pečících míst (l)_1	41
Objem jednotlivých pečících míst (l)_2	

1) Stupnice od A+++ (nejvyšší účinnost) do D (nejnižší účinnost).