

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 konvencí (kWh)_1

0,77

Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s přirozenou konvencí (MJ)_1

Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s přirozenou konvencí (kWh)_2

Product name / Commercial code

TRIO9501/1X/NG

Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s přirozenou konvencí (MJ)_2

Počet pečících míst

Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s nucenou konvencí (kWh)_1

Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s nucenou konvencí (MJ)_1

Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s nucenou konvencí (kWh)_2

Spotřeba energie na cyklus pro každé pečící místo v režimu s nucenou konvencí (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).