

Product fiche pursuant to Delegated Regulation (EU) No. 65/2014

Brand 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 DUO 609 X

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 0,95

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 Elektrická

Objem jednotlivých pečících míst (l)_1 41

Objem jednotlivých pečících míst (l)_2