

Product fiche concerning the Commission Delegated Regulation (EU) No 65/2014 of 1 October 2013 and COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014

| | |
|---|----------------------|
| Supplier name or brand | SMEG |
| Product code | A5-81 |
| Energy class first cavity (2002/40/CE) | A |
| מספר תאים | 2 |
| אינדקס יעילות אנרגטית | 95.4 |
| קטגוריית יעילות אנרגטית | A |
| צריכת חשמל למחזור במצב רגיל | 1.21 kWh |
| צריכת חשמל למחזור במצב אילוץ מאוורר | 0.83 kWh |
| גז - צריכת חשמל במצב רגיל | 4.36 MJ |
| גז - צריכת חשמל בהסעת אוויר מאולצת | 2.99 MJ |
| מקור חום של תא התנור הראשון | חשמל |
| עוצמת קול | 77 l |
| אינדקס יעילות בצריכת החשמל של תא התנור השני | 105.1 |
| קטגוריית יעילות אנרגטית, תא התנור השני | A |
| צריכת חשמל למחזור במצב הסעת אוויר מאולצת של תא התנור השני | 0.99 kWh |
| צריכת חשמל למחזור במצב הסעת אוויר מאולצת של תא התנור השני | 0.82 kWh |
| גז - צריכת חשמל למחזור בהסעת אוויר טבעית בתא התנור השני | 3.56 MJ |
| גז - צריכת חשמל למחזור בהסעת אוויר מאולצת בתא התנור השני | 2.95 MJ |
| מקור חום של תא התנור השני | חשמל |
| נפח, תא תנור שני | 54 l |
| משקל המוצר | 174.200 kg |
| סוג כיריים | גז |
| מס' אזורי ביטחון/או מבערי גז | 7 |
| אזור מיקום 1 | קדמי שמאלי |
| אזור מיקום 2 | אחורי שמאלי |
| אזור מיקום 3 | קדמי אמצעי |
| אזור מיקום 4 | אחורי אמצעי |
| אזור מיקום 5 | קדמי ימני |
| אזור מיקום 6 | אחורי ימני |
| אזור מיקום 7 | ימני |
| אזור מיקום 8 | אמצעי |
| טכנולוגיית חימום אזור 1 | 2 – UR (כפולות) – גז |
| טכנולוגיית חימום אזור 2 | גז – מהיר למחצה |

יום ראשון 26 אפריל 2026

| | |
|-------------------------|--------------------|
| טכנולוגיית חימום אזור 3 | גז – AUX |
| טכנולוגיית חימום אזור 4 | גז – מהירות |
| טכנולוגיית חימום אזור 5 | גז – AUX |
| טכנולוגיית חימום אזור 6 | גז – מבער דגים |
| טכנולוגיית חימום אזור 7 | 2 – UR (כפולות) גז |
| טכנולוגיית חימום אזור 8 | ברביקיו |
| אזור יעילות אנרגטית 1 | 54.3 |
| אזור יעילות אנרגטית 2 | 60 |
| אזור יעילות אנרגטית 3 | 0 |
| אזור יעילות אנרגטית 4 | 55.9 |
| אזור יעילות אנרגטית 5 | 0 |
| אזור יעילות אנרגטית 6 | 53.6 |
| אזור יעילות אנרגטית 7 | 52.8 |
| כריים יעילות אנרגטית | 55.3 |

יום ראשון 26 אפריל 2026