

| | |
|--|-----------------------|
| Nom du fournisseur ou marque | SMEG |
| Référence | HHSL7845MB |
| Type de table de cuisson | Electrique |
| Nombre de foyers et/ou zones de cuisson et/ou brûleurs gaz | 4 |
| Position 1er foyer | Avant gauche |
| Position 2ème foyer | Arrière gauche |
| Position 3ème foyer | Avant droit |
| Position 4ème foyer | Arrière droit |
| Technologie de réchauffage 1er foyer | Induction - Multizone |
| Technologie de réchauffage 2ème foyer | Induction - Multizone |
| Technologie de réchauffage 4ème foyer | Induction - Multizone |
| Technologie de réchauffage 3ème foyer | Induction - Multizone |

vendredi 1 mai 2026

Fiche Produit selon le REGLEMENT DELEGUE (UE) N. 65/2014 DE LA COMMISSION du 1 octobre 2013
et le REGLEMENT DELEGUE (UE) N° 66/2014 du 14 janvier 2014

| | |
|---|-----------------------|
| Nom du fournisseur ou marque | SMEG |
| Référence | HHSL7845MB |
| Consommation d'énergie annuelle | 45.8 kWh/a |
| Classe énergétique | A |
| Efficacité fluidodynamique | 29.8 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A |
| Efficacité lumineuse | 0.0 lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse | NA |
| Efficacité de filtration des graisses | 86 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | B |
| Débit d'air mesuré à la vitesse minimale | 220 m ³ /h |
| Débit d'air mesuré à la vitesse maximale | 490 m ³ /h |
| Débit d'air mesuré à la vitesse intensive | 620 m ³ /h |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale | 45 dBA |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale | 64 dBA |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive | 68 dBA |
| Consommation d'énergie en mode "veille" | 0.29 W |
| Facteur d'augmentation du temps | 0.9 |
| Indice d'efficacité énergétique (EEIhood) | 49.8 |
| Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 368 m ³ /h |
| Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | 406 Pa |
| Puissance électrique absorbée en condition de efficacité maximale | 139 W |
| Puissance nominale du système d'éclairage | 0 W |
| Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson | 0 lux |
| Niveau de bruit au réglage le plus élevé | 64 dBA |

vendredi 1 mai 2026