



Fiche Produit selon le REGLEMENT DELEGUE (UE) N. 66/2014 du 14 janvier 2014

Nom du fournisseur ou marque	SMEG
Référence	HOBD382N2
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	Arrière droit
Position 4ème foyer	Avant droit
Technologie de réchauffage 1er foyer	Induction - simple
Technologie de réchauffage 2ème foyer	Induction - simple

mercredi 11 février 2026

Smeg S.p.A.

Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE), Italy
Tel. 0039 05228211
smeg@smeg.it



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	HOBD382N2
Consommation d'énergie annuelle	28.7 kWh/a
Classe énergétique	A+
Efficacité fluidodynamique	32.10
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse	0.0 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	NA
Efficacité de filtration des graisses	85.1 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B
Débit d'air mesuré à la vitesse minimale	230 m ³ /h
Débit d'air mesuré à la vitesse maximale	500 m ³ /h
Débit d'air mesuré à la vitesse intensive	630 m ³ /h
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	49 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale	68 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive	73 dBA
Consommation d'énergie en mode "arrêt"	0.49 W
Facteur d'augmentation du temps	0.8
Indice d'efficacité énergétique (EEIhood)	44.2
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	320 m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	502 Pa
Puissance électrique absorbée en condition de efficacité maximale	139 W
Puissance nominale du système d'éclairage	0 W
ECLAIREMENT moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	0 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	68 dBA

mercredi 11 février 2026

Smeg S.p.A.

Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE), Italy
Tel. 0039 05228211
smeg@smeg.it