

Name oder Marke des Herstellers	SMEG
Produktkennzeichnung	HOB682D2
Typ Kochfeld	Elektrisch
Anzahl der Kochzonen/-Flächen und/oder Gasbrenner	4
Position Zone 1	Vorne links
Position Zone 2	Hinten links
Position Zone 3	Hinten rechts
Position Zone 4	Vorne rechts
Heiztechnik Zone 1	Induktion - MultiZone
Heiztechnik Zone 2	Induktion - MultiZone
Heiztechnik Zone 3	Induktion - MultiZone
Heiztechnik Zone 4	Induktion - MultiZone

Dienstag, 26. Mai 2026

---

**EU- Produktdatenblatt nach DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 65/2014 DER KOMMISSION vom 1. Oktober 2013 und DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 66/2014 DER KOMMISSION vom 14. Januar 2014**

---

Name oder Marke des Herstellers	SMEG
Produktkennzeichnung	HOBD682D2
Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	24.8 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse (EEI <sub>hood</sub> ) (auf einer Skala von A+++ bis D)	A+
Efficienza fluidodinamica	32.10
Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	A
Lighting efficiency	0.0 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse (LE <sub>hood</sub> )	NA
Efficienza di filtraggio dei grassi	85.1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFE <sub>hood</sub> )	B
Airflow at minimum speed level	230 m <sup>3</sup> /h
Portata d'aria alla velocità massima	500 m <sup>3</sup> /h
Airflow at intensive speed level	630 m <sup>3</sup> /h
Sound power emissions at minimum speed setting	49 dBA
Sound emissions at maximum speed setting	68 dBA
Noise emissions at intensive speed	73 dBA
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )	0.49 W
Zeitverlängerungsfaktor (f)	0.8
Energieeffizienzindex (EEI <sub>hood</sub> )	44.2
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt (QBEP)	359 m <sup>3</sup> /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt (QBEP)	549 Pa
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (WBEP)	139 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione	0 W
Cooktop lighting	0 lux
Noise level at highest setting	68 dBA

Dienstag, 26. Mai 2026

---