

Product fiche concerning the COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014

---

Supplier name or brand	SMEG
Product code	HOB482D
Typ varnej dosky	Elektrický
Počet varných zón/priestorov a/alebo plynových horákov	4
Poloha zóny 1	Predný vľavo
Poloha zóny 2	Zadný ľavý
Poloha zóny 3	Zadný pravý
Poloha zóny 4	Predný vpravo
Technológia ohrevu zóna 1	Indukcia – Multizone
Technológia ohrevu zóna 2	Indukcia – Multizone
Priemer alebo dĺžka/šírka zóny 1	27.0x36,5 cm
Priemer alebo dĺžka/šírka zóny 2	27.0x36.5 cm
Zóna spotreby energie 1	192.0 Wh/Kg
Zóna spotreby energie 2	192.0 Wh/Kg
Spotreba energie varnej dosky	192.0 Wh/Kg

piatok, 1. mája 2026

---

Supplier name or brand	SMEG
Product code	HOB482D
Ročná spotreba energie	28.7 kWh/a
Trieda energetickej účinnosti	A++
Účinnosť prúdenia tekutín	37.60
Trieda účinnosti prúdenia tekutín	A
Účinnosť osvetlenia	0.0 lux/W
Trieda účinnosti osvetlenia	NA
Účinnosť filtrácie tukov	85.1 %
Trieda účinnosti filtrácie tukov	B
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti	245 m <sup>3</sup> /h
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti	505 m <sup>3</sup> /h
Prietok vzduchu pri intenzívnej rýchlosti	700 m <sup>3</sup> /h
Akustické emisie pri nastavení minimálnej rýchlosti	51 dBA
Akustické emisie pri nastavení maximálnej rýchlosti	65 dBA
Hlukové emisie pri intenzívnej rýchlosti	72 dBA
Spotreba energie v režime vypnutia	0.49 W
Koeficient zvýšenia času	0.6
Index energetickej účinnosti	32.8
Prietok vzduchu v bode maximálnej účinnosti	328 m <sup>3</sup> /h
Tlak vzduchu nameraný v stave maximálnej účinnosti	540 Pa
Príkon v stave maximálnej účinnosti	131 W
Menovitý výkon systému osvetlenia	0 W
Osvetlenie varnej dosky	0 lux
Hladina hluku pri najvyššom nastavení	65 dBA

piatok, 1. mája 2026