

Supplier name or brand	SMEG
Product code	HOB182DG
Főzőlap típusa	Elektromos
Főzőzónák/területek és/vagy gázégők száma	4
1. zóna pozíciója	Bal első
2. zóna pozíciója	Bal hátsó
3. zóna pozíciója	Jobb hátsó
4. zóna pozíciója	Jobb első
1. zóna melegítési technológiája	Indukciós – többzónás
2. zóna melegítési technológiája	Indukciós – többzónás
Az 1. zóna átmérője vagy hossza/szélessége	27.0 x 36.5 cm
Az 2. zóna átmérője vagy hossza/szélessége	27.0 x 36.5 cm
1. zóna energiafogyasztása	192.0 Wh/Kg
2. zóna energiafogyasztása	192.0 Wh/Kg
Főzőlap energiafogyasztása	192.0 Wh/Kg

2024. július 16., kedd

---

Supplier name or brand	SMEG
Product code	HOBD182DG
Éves energiafogyasztás	28.7 kWh/a
Energiahatékonysági osztály	A++
Efficienza fluidodinamica	37.60
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Világítási hatékonyság	0.0 lux/W
Világítási hatékonysági osztály	NA
Efficienza di filtraggio dei grassi	85.1 %
Zsírszűrő hatékonysági osztály	B
Légáramlás minimális sebességszinten	245 m <sup>3</sup> /h
Portata d'aria alla velocità massima	505 m <sup>3</sup> /h
Légáramlás intenzív sebességszinten	700 m <sup>3</sup> /h
Zajkibocsátás a legkisebb fordulatszám beállításakor	51 dB(A)
Zajkibocsátás a legnagyobb fordulatszám beállításakor	65 dB(A)
Zajkibocsátás intenzív sebességnél	72 dB(A)
Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban:	0.49 W
Időnövekedés mértéke	0.6
Energiahatékonysági mutató	32.8
Légáramlás a maximális hatékonysági ponton	328 m <sup>3</sup> /h
Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza	540 Pa
Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza	131 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione	0 W
Főzőlap világítás	0 lux
Zajsztint a legmagasabb beállításnál	65 dB(A)

2024. július 16., kedd

---