

TUOTESELOSTE

Tavaramerkki	WHIRLPOOL
Mallitunniste	WVH 92 K/1
Vuosittainen energiankulutus yhteensä	53,5 kWh/a
Energiatehokkuusluokka	A
Virtausdynaaminen hyötysuhde	30,0
Virtausdynaaminen hyötysuhdeluokka	A
Valaistusvoimakkuus	- lux/W
Valaistusvoimakkuusluokka	-
Rasvan suodatustehokkuus	75,1 %
Rasvan suodatustehokkuusluokka	C
Minimi-ilmavirtaus	180 m ³ /h
Maksimi-ilmavirtaus	410 m ³ /h
Tehotason ilman virtaus	600 m ³ /h
Ääniteho vähimmäisnopeudella	45 dB(A)
Ääniteho enimmäisnopeudella	63 dB(A)
A-painotettu äänenvoimakkuuden lisäys	71 dB(A)
Virrankulutus poiskytketyssä tilassa	0,49 W
Virrankulutus valmiustilassa	- W
Ajan lisääminen tekijä (f)	0,9
Energiatehokkuusindeksi (EEI_{hood})	51,0
Mitattu ilman virtausnopeus parhaaseen tehokkuuspisteeseen (Q_{BEP})	320,0 m ³ /h
Mitattu ilmanpaine parhaaseen tehokkuuspisteeseen (P_{BEP})	550 Pa
Mitattu sähköinen tehonsyöttö parhaaseen tehokkuuspisteeseen (W_{BEP})	163,0 W
Valaistusjärjestelmän nimellisvoima (W_L)	0,0 W
Valaistusjärjestelmän keskimääräinen valaistus keittopinnalla (E_{middle})	0 lux

Sähköisten keittovyöhykkeiden ja/tai alueiden lukumäärä	0
Lämmitystekniikka Induktio: I Valurautalevyt: S Keraaminen: R	I
1. keittovyöhykkeen koko Ø tai PxL [cm]	20,0 cm
Energiankulutus	184,1 Wh/kg
2. keittovyöhykkeen koko Ø tai PxL [cm]	16,0 cm
Energiankulutus	185,2 Wh/kg
3. keittovyöhykkeen koko Ø tai PxL [cm]	20,0 cm
Energiankulutus	184,2 Wh/kg
4. keittovyöhykkeen koko Ø tai PxL [cm]	16,0 cm
Energiankulutus	187,7 Wh/kg
5. keittovyöhykkeen koko Ø tai PxL [cm]	-
Energiankulutus	0,0 Wh/kg
6. keittovyöhykkeen koko Ø tai PxL [cm]	-
Energiankulutus	0,0 Wh/kg
7. keittovyöhykkeen koko Ø tai PxL [cm]	-
Energiankulutus	0,0 Wh/kg
8. keittovyöhykkeen koko Ø tai PxL [cm]	-
Energiankulutus	0,0 Wh/kg
9. keittovyöhykkeen koko Ø tai PxL [cm]	-
Energiankulutus	0,0 Wh/kg
Liesi energiankulutus	185,6 Wh/kg