

TOOTEKIRJELDUS

Kaubamärk	WHIRLPOOL
Mudeli identifikaator	WVH 92 K/1
Aastane energiatarbimine	53,5 kWh/a
Energiatõhususe klass	A
Vedeliku dünaamiline efektiivsus	30,0
Vedeliku dünaamilise efektiivsuse klass	A
Valgustuse tõhusus luks/Vatt	- lux/W
Valgustuse tõhususe klass	-
Määrdumise filtreerimise efektiivsus	75,1 %
Määrdumise filtreerimise tõhususe klass	C
Minimaalne õhuvool	180 m ³ /h
Maksimaalne õhuvool	410 m ³ /h
Õhuvoolu tõuge	600 m ³ /h
Kaalutud heli võimsus minimaalse kiirusega	45 dB(A)
Kaalutud helivõimsus maksimaalsel kiirusel	63 dB(A)
Kaalutud helijõu suurendamine	71 dB(A)
Elektrienergia off-režiimis	0,49 W
Energiatarve ooterežiimis	- W
Ajakasvutegur (f)	0,9
Energiatõhususe indeks (EEl_{hood})	51,0
Möödetud õhuvoolukiirus efektiivsemal hetkel (Q_{BEP})	320,0 m ³ /h
Möödetud õhurõhk efektiivsemal hetkel (P_{BEP})	550 Pa
Möödetud elektrienergia sisend efektiivsemal hetkel (W_{BEP})	163,0 W
Valgustussüsteemi nominaal jõud (W_L)	0,0 W
Valgustussüsteemi keskmine valgustus kúpsetuspinnal (E_{middle})	0 lux
Elektriliste keetmistsoonide ja/või alade arv	0

Küttetehnoloogia Induktsioon: I Tahked plaadid: S Kiirgav: R	I
Küttekeha 1 (∅ või l×w) läbimõõt	20,0 cm
Energiatarbimine	184,1 Wh/kg
Küttekeha 2 (∅ või l×w) läbimõõt	16,0 cm
Energiatarbimine	185,2 Wh/kg
Küttekeha 3 (∅ või l×w) läbimõõt	20,0 cm
Energiatarbimine	184,2 Wh/kg
Küttekeha 4 (∅ või l×w) läbimõõt	16,0 cm
Energiatarbimine	187,7 Wh/kg
Küttekeha 5 (∅ või l×w) läbimõõt	-
Energiatarbimine	0,0 Wh/kg
Küttekeha 6 (∅ või l×w) läbimõõt	-
Energiatarbimine	0,0 Wh/kg
Küttekeha 7 (∅ või l×w) läbimõõt	-
Energiatarbimine	0,0 Wh/kg
Küttekeha 8 (∅ või l×w) läbimõõt	-
Energiatarbimine	0,0 Wh/kg
Küttekeha 9 (∅ või l×w) läbimõõt	-
Energiatarbimine	0,0 Wh/kg
Pliidiplaadi energiakulu	185,6 Wh/kg