

## DATABLAD

Varemærke	WHIRLPOOL
Modelidentifikator	WVH 1065B F KIT
Årligt energiforbrug	34,5 kWh/a
Energieffektivitetsklasse	A
Hydrodynamisk effektivitet	28,9
Hydrodynamisk effektivitetsklasse	A
Belysningseffektivitet	- lux/W
Belysningseffektivitetsklasse	-
Fedtfiltreringseffektivitet	65,1 %
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse	D
Minimal luftstrøm	135 m <sup>3</sup> /h
Luftgennemstrømning	470 m <sup>3</sup> /h
Boost af luftstrøm	610 m <sup>3</sup> /h
Lydstyrke ved min. hastighed	34 dB(A)
Lydstyrke ved maks. hastighed	60 dB(A)
A-vægtet lydstyrke boost	66 dB(A)
Energiforbrug slukket	0,49 W
Energiforbrug i standby	- W
Tidsforøgelsesfaktor (f)	0,0

Energieffektivitetsindeks ( $EEI_{hood}$ )	51,3
Målt luftstrømningshastighed på bedste effektivitetspunkt ( $Q_{BEP}$ )	285,0 m <sup>3</sup> /h
Målt lufttryk på bedste effektivitetspunkt ( $P_{BEP}$ )	345 Pa
Målt elektrisk strømning på bedste effektivitetspunkt ( $W_{BEP}$ )	94,5 W
Nominal magt af belysningsystemet ( $W_L$ )	0,0 W
Gennemsnitlig belysning af belysnings systemet på madlavnings overfladen ( $E_{middle}$ )	0 lux
Antal elektriske madlavningszoner og/eller områder	-
Opvarmningsteknologi Induktion: I Solide plader: S Stråling: R	I
Dimension på 1. kogezone $\emptyset$ eller LxB [cm]	19,0 cm x 21,0 cm
Energiforbrug	0,0 Wh/kg
Dimension på 2. kogezone $\emptyset$ eller LxB [cm]	19,0 cm x 21,0 cm
Energiforbrug	0,0 Wh/kg
Dimension på 3. kogezone $\emptyset$ eller LxB [cm]	20,0 cm
Energiforbrug	0,0 Wh/kg
Dimension på 4. kogezone $\emptyset$ eller LxB [cm]	16,0 cm
Energiforbrug	0,0 Wh/kg
Dimension på 5. kogezone $\emptyset$ eller LxB [cm]	-
Energiforbrug	0,0 Wh/kg
Dimension på 6. kogezone $\emptyset$ eller LxB [cm]	-

<b>Energiforbrug</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimension på 7. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	-
<b>Energiforbrug</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimension på 8. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	-
<b>Energiforbrug</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimension på 9. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	-
<b>Energiforbrug</b>	0,0 Wh/kg
<b>HOB Energiforbrug</b>	182,7 Wh/kg