


## Produktdatablad i henhold til "KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) Nr. 65/2014"

Varemærke: Gaggenau
Modelidentifikation: CV482105
Årligt energiforbrug: 56,9 kWh/a
Energiklasse: A
Hydraulisk effektivitet: 29,7
Hydraulisk effektivitetsklasse: A
Belysningseffektivitet: - lux/Watt
Belysningseffektivitetsklasse: -
Fedtfiltreringseffektivitet: 94 %
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse: B
Luftstrøm ved minimums- og maksimumshastighed under normal brug: 359,0 m <sup>3</sup> /h / 532 m <sup>3</sup> /h
Luftstrøm ved intensiv hastighed eller turboindstilling: 636 m <sup>3</sup> /h
Luftbåren, akustisk, A-vægtet lydeffektemission ved minimums- og maksimumshastighed under normal brug: 61 dB / 70 dB
Luftbåren, akustisk, A-vægtet lydeffektemission ved intensiv hastighed eller turboindstilling: 74 dB
Energiforbrug i slukket tilstand: - W
Energiforbrug i standbytilstand: 0,25 W

## Produktdatablad i henhold til "KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) Nr. 65/2014"

Antallet af kogezone og/eller -områder: 2						
Kogepladens energiforbrug beregnet pr. kg: 185 Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Opvarmningsteknologi (induktionskogezone og - kogeområder, strålingskogezone, massekogeplader)	Induktionsvarme		Induktionsvarme			
Dimension: For runde kogezone eller -områder: diameter på anvendeligt overfladeareal pr. elopvarmet kogezone, afrundet til nærmeste 5 mm (cm)	40,0 X 24,0	40,0 X 24,0				
Energiforbrug pr. kogezone eller - område beregnet pr. kg (Wh/kg)	185,0	185,0				
Oplysninger iflg EN 60350-2 (Elektro) / EN 30-2-1 (Gas)						