

Produktinformationsblad Manhattan V ägg
EU F örordning nr 65/2014 (2017-09-08)

Energieffektivitetsindex (EEI)	36,3
Energieffektivitetsklass	A++
Årlig energiförbrukning (AEC)	29
Tidökningsfaktor (f)	0,6
Flödesdynamisk effektivitet (FDE)	38,1
Flödesdynamisk effektivitetsklass	A
Flödesvärde vid bästa effektivitetspunkt (Q _{bep})	444m ³ /h
Statisk tryckskillnad vid bästa effektivitetspunkt (P _{bep})	349Pa
Ineffekt vid bästa effektivitetspunkt (W _{bep})	113W
Genomsnittlig belysning led (E _{medel})	554lux
Belysningens nominella förbrukning på kokytan (W _{medel})	6,4W
Belysningseffektivitet (LE)	86,6
Energieffektivitetsklass belysning	A
Fettfiltreringseffektivitet (GFE)	86%
Fettfiltreringseffektivitetsklass	B
Effektförbrukning standby (P _s)	0,4W
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp på min och max hastighet.	33/59dB
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp på intensivläge.	65dB
Fläktens luftflödesvärden på min och max hastighet vid normal användning.	230/550m ³ /h
Fläktens luftflödesvärden på intensivläge.	765m ³ /h