

## Product fiche concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 65/2014"

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LF16VA570
Annual Energy Consumption: 37,4 kWh/a
Energiklasse: A+
Fluid Dynamic Efficiency: 33,3
Fluid Dynamic Efficiency class: A
Lighting Efficiency: - lux/Watt
Lighting Efficiency class: -
Grease Filtering Efficiency: 75,1 %
Grease Filtering Efficiency class: C
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 415,0 m <sup>3</sup> /h / 540 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: 600 m <sup>3</sup> /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 62 dB / 67 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 70 dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: 0,49 W

Feb 19, 2024

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

Produsert av BSH under Siemens AGs varemerkelisens

## Opplysninger om avtrekkshetter til hushaldsbruk (EU) No. 66/2014

Modellidentifikasjon: LF16VA570
Årleg energiforbruk: 37,4 kWh/a
Tidsaukefaktor: 0,8
Fluiddynamisk effektivitet: 33,3
Energieffektivitetsindeks: 43,6
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 505 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 600 m <sup>3</sup> /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 128 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: - -
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: - -
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,49 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W
Lydeffektnivå: 67 dB
Kort nemning for eller tilvising til dei måle- og utrekningsmetodane som er nytta til å fastslå at kriteria ovanfor er oppfylte: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564