

Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 65/2014

| | |
|---|------------------------------|
| Leverantörens namn eller varumärke | respekta |
| Modellbeteckning | CH21060SBZ |
| Årlig energianvändning | 35,2 kWh/år (annum) |
| Energieffektivitetsklass | B |
| Flödesdynamisk effektivitet | 14,2 |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass | D |
| Belysningseffektivitet | 57,0 Lux/W |
| Belysningseffektivitetsklass | A |
| Fettfiltreringseffektivitet | 73,5 % |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass | D |
| Luftflöde (minimihastighet under normalt bruk) | 274 m³/tim |
| Luftflöde (maximihastighet under normalt bruk) | 377 m³/tim |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp (minimihastighet under normalt bruk) | 54 dB |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp (maximihastighet under normalt bruk) | 62 dB |

Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2017 vad gäller energimärkning av diskmaskiner för hushållsbruk

Leverantörens namn eller varumärke: respekta

Leverantörens adress: Bastian Hammann, NEG-NOVEX GMBH CHENOVER STR. 5 67117 LIMBURGERHOF

Modellbeteckning: GSP60VV

Allmänna produktparametrar:

| Parameter | Värde | Parameter | Värde | |
|--|-------|---|---------|----|
| Nominell kapacitet ^(a) (antal kuvert) | 12 | Mått i cm | Höjd | 82 |
| | | | Bredd | 60 |
| | | | Djup | 55 |
| EEI ^(a) | 55,9 | Energieffektivitetsklass ^(a) | E | |
| Diskprestandaindex ^(a) | 1,130 | Torkprestandaindex ^(a) | 1,070 | |
| Energianvändning i kWh [per cykel], vid användning av eco-programmet och kallvattenanslutning. Den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används. | 0,923 | Vattenanvändning i liter [per cykel], vid användning av eco-programmet (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur maskinen används och på vattnets hårdhet) | 12,0 | |
| Programtid ^(a) (h:min) | 3:25 | Typ | Inbyggd | |
| Utsläpp av luftburet akustiskt buller ^(a) (dB(A) re 1 pW) | 49 | Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller ^(a) | C | |
| Frånläge (W) (om tillämpligt) | 0,50 | Standbyläge (W) (om tillämpligt) | - | |
| Startfördröjning (W) (om tillämpligt) | 4,00 | Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt) | - | |

Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti: 24 månader

Ytterligare information:

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 6 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2022 finns: <http://www.respekta.info>

^(a) För eco-programmet.

Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 65/2014

| | |
|--|------------------|
| Leverantörens namn eller varumärke | respekta |
| Modellbeteckning | HS2000-26 |
| Antal kaviteter | 1 |
| Kavitet 1 | |
| Energieffektivitetsindex | 90,0 |
| Energieffektivitetsklass | A |
| Energianvändning per cykel (konventionellt läge) | 0,83 kWh |
| Energianvändning per cykel (varmluftsläge) | 0,71 kWh |
| Värmekälla | Elektrisk |
| Volym | 56 Liter |