

# Produktinformationsblad enligt Kommissionens delegerade förordning (EU) 65/2014

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Varumärke   | Electrolux               |
| Modellbeteckning  | EFB60570DX, PNC942492588 |
| Årlig energiförbrukning (kWh/år)  | 137                      |
| Energieffektivitetsklass  | D                        |
| Flödesdynamisk effektivitet   | 18.6                     |
| Flödesdynamisk effektivitetsklass   | C                        |
| Belysningseffektivitet (lux/W)  | 8                        |
| Belysningseffektivitetsklass  | E                        |
| Fettfiltreringseffektivitet (%)   | 90                       |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass   | B                        |
| Luftflöde vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (m <sup>3</sup> /h)                          | 360/640                  |
| Luftflöde vid intensiv eller boostinställning (m <sup>3</sup> /h)   | 740                      |
| Luftburet akustiskt A-viktat ljudeffektutsläpp vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (dB(A)) | 54/68                    |
| Luftburet akustiskt A-vägt bullereffektutsläpp vid intensiv eller boostinställning (dB(A))                | 71                       |
| Effektförbrukningen i standby-läge (W)  |                          |
| Effektförbrukningen i frånläge (W)  |                          |

## INFORMATION ENLIGT EU 66/2014

| Attributnamn  | Symbol               | Värde                       | Enhet             |
|---|----------------------|-----------------------------|-------------------|
| Modellbeskrivning                                       |                      | EFB60570DX,<br>PNC942492588 |                   |
| Årlig energiförbrukning                                 | AEC <sub>fläkt</sub> | 137,0                       | kwh/a             |
| Tidsökningsfaktor                                       | f                    | 1.3                         |                   |
| Flödesdynamisk effektivitet                             | FDE <sub>fläkt</sub> | 18.6                        |                   |
| Energieffektivitetsindex                                | EEl <sub>fläkt</sub> | 85.9                        |                   |
| Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt    | QBEP                 | 410,0                       | m <sup>3</sup> /h |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt          | PBEP                 | 363                         | Pa                |
| Maximalt luftflöde                                      | Q <sub>max</sub>     | 740,0                       | m <sup>3</sup> /h |
| Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt | WBEP                 | 222.1                       | W                 |
| Märkeffekt för belysningsystemet                        | WL                   | 40,0                        | W                 |
| Genomsnittlig belysning över kokytan                    | E <sub>medel</sub>   | 321                         | lux               |
| Uppmätt effektförbrukning i standbyläge                 | P <sub>s</sub>       |                             | W                 |
| Uppmätt effektförbrukning i frånläge                    | P <sub>o</sub>       | -                           | W                 |
| Ljudeffektnivå  | LWA                  | 68                          | dB                |

**EN 61591: Köksfläktar för hushållsbruk – Funktionsprovning**

**EN 60704-2-13: Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål – Provningsmetod för bestämning av luftburet buller — Del 2-13: Särskilda fordringar på spisfläktar och spiskåpor**

**EN 50564: Elektrisk och elektronisk utrustning för hem och kontor – Mätning av låg elförbrukning**