

|   |       |                   |                    |
|---|-------|-------------------|--------------------|
| Energieffektivitetsindex  | 44,4  |                   | EEl                |
| Energieffektivitetsklass energi                                     | A+    |                   | EEl                |
| Årlig energiförbrukning   | 43,5  | kWh/år            | AEC                |
| Flödesdynamisk effektivitet   | 39,0  |                   | FDE                |
| Energieffektivitetsklass flöde                                      | A     |                   | FDE                |
| Tidsökningsfaktor   | 0,6   |                   | f                  |
|   |       |                   |                    |
| Belysningseffektivitet  | 60    |                   | LE                 |
| Energieffektivitetsklass belysning                                  | A     |                   | LE                 |
| Märkeffekt för belysningssystemet                                   | 21,2  | Watt              | W <sub>L</sub>     |
| Genomsnittlig belysning över kokytan                                | 1281  | Lux               | E <sub>medel</sub> |
|   |       |                   |                    |
| Fettfiltreringseffektivitet   | 87    | %                 | GFE                |
| Energieffektivitetsklass fettfilter                                 | B     |                   | GFE                |
|   |       |                   |                    |
| Uppmätt flöde vid bästa effektivitetspunkt                          | 600   | m <sup>3</sup> /h | Q <sub>BEP</sub>   |
| Uppmätt ineffekt vid bästa effektivitetspunkt                       | 129,0 | Watt              | W <sub>BEP</sub>   |
| Uppmätt tryckskillnad vid bästa effektivitetspunkt                  | 302   | Pa                | P <sub>BEP</sub>   |
|   |       |                   |                    |
| Luftflöde vid lägsta hastighet                                      | 214   | m <sup>3</sup> /h |                    |
| Luftflöde vid högsta normalläge                                     | 630   | m <sup>3</sup> /h |                    |
| Luftflöde vid högsta boost- eller intensivläge                      | 852   | m <sup>3</sup> /h |                    |
| Maximalt luftflöde  | 955   | m <sup>3</sup> /h | Q <sub>max</sub>   |
|   |       |                   |                    |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudutsläpp, min hastighet | 36    | dB                |                    |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudutsläpp, max hastighet | 56    | dB                | L <sub>WA</sub>    |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudutsläpp, intensivläge  | 62    | dB                |                    |
|   |       |                   |                    |
| Effektförbrukning i standby-läge                                    | 0,45  | Watt              | P <sub>S</sub>     |