

LISTA SA PODACIMA APARATA

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Model | BHP62CLB |
| Godišnja potrošnja energije - $AEC_{\text{aspirator}}$ | 41,7 kWh/a |
| Energetski razred | C |
| Efikasnost protoka vazduha - FDE | 16,1 % |
| Razred efikasnosti protoka vazduha | D |
| Efikasnost osvetljenja - $LE_{\text{aspirator}}$ | 47,7 lux/W |
| Razred efikasnosti osvetljenja | A |
| Efikasnost filtriranja masnoće - $GFE_{\text{aspirator}}$ | 98,4 % |
| Razred efikasnosti filtriranja masnoća | A |
| Protok vazduha pri minimalnoj snazi pri uobičajenoj upotrebi | 158 m ³ /h |
| Protok vazduha pri maksimalnoj snazi pri uobičajenoj upotrebi | 435 m ³ /h |
| Protok vazduha u intenzivnom ili boost način rada | - |
| Vrednosni nivo A-zvučne snage emisije buke pri minimalnoj snazi | 46 dB(A) re 1pW |
| Vrednosni nivo A-zvučne snage emisije buke pri maksimalnoj snazi | 71 dB(A) re 1pW |
| Vrednosni nivo A-zvučne snage emisije buke pri intenzivnom ili boost načinu rada | - |
| Izmerena potrebna snaga u isključenom režimu - P_0 | - |
| Izmerena potrebna snaga u režimu pripremljenosti za rad - P_3 | - |