

| Directive / Nařízení / Nariadenie EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50554   |                  |
|---|------------------|
| Brand / Značka / Značka   | <b>Philco</b>    |
| Model   | <b>PEC 506 W</b> |
| Annual Energy Consumption / Roční spotřeba energie / Ročná spotreba energie (AEC)(kWh/a)  | <b>103</b>       |
| Energy Efficiency Class / Třída energetické účinnosti / Trieda energetickej účinnosti (EEI)   | <b>E</b>         |
| Fluid Dynamic Efficiency / Účinnost proudění tekutin / Účinnosť prúdenia tekutín (FDE)  | <b>6,2</b>       |
| Fluid Dynamic Efficiency class / Třída účinnosti proudění tekutin / Trieda účinnosti prúdenia tekutín (FDE) (Indice)  | <b>F</b>         |
| Light Efficiency / Účinnost osvětlení / Účinnosť osvetlenia (LE)  | <b>2</b>         |
| Lighting Efficiency Class / Třída účinnosti osvětlení / Trieda účinnosti osvetlenia (LE)(indice)  | <b>G</b>         |
| Grease Filtering Efficiency / Účinnost filtrace tuků / Účinnosť filtrácie tukov (GFE) ( v %)  | <b>70,0</b>      |
| Grease Filtering Efficiency Class / Třída účinnosti filtrace tuků / Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFE)(indice)  | <b>D</b>         |
| Minimum Air Flow in Normal Use / Min. průtok vzduchu při běžném používání / Min. prietok vzduchu pri bežnom používaní MIN (m³/h)  | <b>147</b>       |
| Maximum Air Flow in Normal Use (intensive / boost excluded) / Max. průtok vzduchu při běžném používání vč. intenzivního režimu / Max. prietok vzduchu pri bežnom používaní vr. intenzívneho režimu MAX (m³/h) | <b>200</b>       |
| Air Flow at Intensive/Boost Setting / Průtok vzduchu v zesíleném/intenzivním režimu / Prietok vzduchu v zesílenom/intenzívnom režime (m³/h)   | -                |
| Sound Power Level at Minimum Speed Available in Normal Use / Min. vzduchem šířené akustické emise při běžném používání / Min. vzduchom šířené akustické emisie pri bežnom používaní MIN (LWA)(dB)             | <b>52</b>        |
| Sound Power Level at Maximum Speed Available in Normal Use / Max. vzduchem šířené akustické emise při běžném používání / Max. vzduchom šířené akustické emisie pri bežnom používaní MAX (LWA)(dB)             | <b>61</b>        |
| Sound Power Level at Intensive/Boost Setting /Vzduchem šířené emise v zesíleném/intenzivním režimu / Vzduchom šířené emisie v zosílenom/intenzívnom režime (LWA)(dB)  | -                |
| Power Consumption Off Mode / Spotřeba ve vypnutém stavu / Spotreba vo vypnutom stave (Po)(W)  | <b>0,00</b>      |
| Power Consumption in Standby Mode / Spotřeba v pohotovostním stavu / Spotreba v pohotovostnom stave (Ps)(W)   | -                |
| Product Information compliant to commission regulation (EU) No / Informační list podle nařízení (EU) číslo / Informačný list podľa nariadenia (EU) číslo 66/2014  |                  |
| Time increase factor / Koeficient zvýšení času / Koeficient zvýšenia času (f)   | <b>1,8</b>       |
| Energy Efficiency / Energetická účinnost / Energetická účinnosť (EElhood)   | <b>104,2</b>     |
| Measured air flow rate at best efficiency point / Průtok v bodě nejvyšší účinnosti / Prietok v bode najvyššej účinnosti (QBEP)(m³/h)  | <b>119,0</b>     |
| Measured air pressure at best efficiency point / Tlak v bodě nejvyšší účinnosti / Tlak v bode najvyššej účinnosti (PBEP)(Pa)  | <b>179</b>       |
| Measured electric power input at best efficiency point / Elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti / Elektrický príkon v bode najvyššej účinnosti (WBEP)(W)   | <b>95,0</b>      |
| Nominal power of the lighting system / Jmenovitý příkon světlovacího systému / Menovitý príkon osvetľovacieho systému (WL)(W)   | <b>56,0</b>      |
| Average illumination of the lighting system on the cooking surface / Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem / Priemerné osvetlenie varného povrchu osvetľovacím systémom (Emiddle)(lux)     | <b>96</b>        |