

# Informační list výrobku

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) č. 65/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele	<b>TEKA</b>
Identifikační značka modelu	<b>DVT PRO 98660 TBS BK VR01</b>
Roční spotřeba energie	<b>37,9 kWh/rok</b>
Třída energetické účinnosti	<b>A+</b>
Účinnost proudění tekutin	<b>35,1</b>
Třída účinnosti proudění tekutin	<b>A</b>
Účinnost osvětlení	<b>27,3 lux/W</b>
Třída účinnosti osvětlení	<b>B</b>
Účinnost filtrace tuků	<b>75,9 %</b>
Třída účinnosti filtrace tuků	<b>C</b>
Průtok vzduchu (při minimální rychlosti při běžném používání)	<b>307 m<sup>3</sup>/h</b>
Průtok vzduchu (při maximální rychlosti při běžném používání)	<b>584 m<sup>3</sup>/h</b>
Průtok vzduchu (v intenzivním nebo zesíleném režimu)	<b>698 m<sup>3</sup>/h</b>
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (při minimální rychlosti při běžném používání)	<b>61 dB</b>
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (při maximální rychlosti při běžném používání)	<b>72 dB</b>
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (v intenzivním nebo zesíleném režimu)	<b>74 dB</b>
Spotřeba v pohotovostním režimu (W)	<b>0,74 W</b>