



Informační list výrobku

Název nebo ochranná známka dodavatele: : TEKA

Identifikační značka modelu: NC 680

Obecné parametry výrobku:

PARAMETR	HODNOTA	PARAMETR	HODNOTA
Roční spotřeba energie	135,8	Třída energetické účinnosti	D
Účinnost proudění tekutin	12,70127315	Třída účinnosti proudění tekutin	E
Účinnost osvětlení (Lux/W)	73,8	Třída účinnosti osvětlení	A
Účinnost filtrace tuků	83,7	Účinnost filtrace tuků	C
Průtok vzduchu, při minimální rychlosti při běžném používání (m3/h)	298	Průtok vzduchu, při maximální rychlosti při běžném používání (m3/h)	402
Průtok vzduchu, v intenzivním nebo zesíleném režimu (m3/h)	637	Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A, při minimální rychlosti při běžném používání (dB)	52
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A, při maximální rychlosti při běžném používání (dB)	60	Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A, v intenzivním nebo zesíleném režimu (dB)	70
Spotřeba ve vypnutém stavu (W)	0	Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	-