

VENTILATIE EN WARMTETERUGWINNING

TOSHIBA

VN-U00351SY-E



TECHNISCHE GEGEVENS

Luchthoeveelheid (EH/H/L)	350/280/140 m ³ /h
Rendement (EH/H/L)	81,0/81,5/82,0 %
Temperatuurbereik binnen	5/40 °C
Temperatuurbereik buiten	-20/52 °C
Opgenomen vermogen (EH)	152 W
Opgenomen vermogen (H)	92 W
Opgenomen vermogen (L)	39 W
Max. externe druk (EH)	160 Pa
Max. externe druk (H)	100 Pa
Max. externe druk (L)	26 Pa
Max. relatieve vochtigheid	80 %

KENMERKEN BINNENDEEL

Geluidsdrukkniveau (EH)	34 dB(A)
Geluidsdrukkniveau (H)	31 dB(A)
Geluidsdrukkniveau (L)	21 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	305 x 880 x 880 mm
Kanaaldiameter	150 mm
Voeding	230 V / 1 ph / 50 Hz