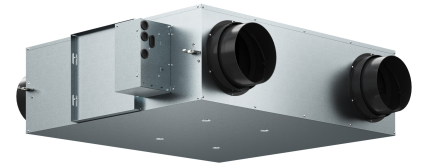


# VENTILATIE EN WARMTETERUGWINNING

TOSHIBA

VN-U00801SY-E



## TECHNISCHE GEGEVENS

Luchthoeveelheid (EH/H/L)	800/640/320 m <sup>3</sup> /h
Rendement (EH/H/L)	78,0/79,0/82,0 %
Temperatuurbereik binnen	5/40 °C
Temperatuurbereik buiten	-20/52 °C
Opgenomen vermogen (EH)	328 W
Opgenomen vermogen (H)	196 W
Opgenomen vermogen (L)	62 W
Max. externe druk (EH)	145 Pa
Max. externe druk (H)	92 Pa
Max. externe druk (L)	28 Pa
Max. relatieve vochtigheid	80 %

## KENMERKEN BINNENDEEL

Geluidsdrukkniveau (EH)	39 dB(A)
Geluidsdrukkniveau (H)	35 dB(A)
Geluidsdrukkniveau (L)	23 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)	386 x 1.230 x 1.130 mm
Kanaaldiameter	250 mm
Voeding	230 V / 1 ph / 50 Hz