

**Kwaliteitsverklaring warmteterugwinapparaat**  
conform NTA8800 NEN-EN13141-7

Fabrikant:	Ventilair
Type toestel:	Comair HRUC-PRO 5 (R of L)
Toepassing:	Woningventilatie
Leverbaar vanaf:	2023
Maximaal debiet (Qv max):	450m <sup>3</sup> /h (bij 150Pa)
Referentie debiet (70% Qv max):	315m <sup>3</sup> /h
Rendement $\eta$ bij Qv ref en 7°C buitentemp.:	90,8%
Specifiek opgenomen vermogen (Pel) bij Qv ref:	0,18W(m <sup>3</sup> /h)
Opgenomen vermogen Pnom;el, Bij 100Pa: (Qv in dm <sup>3</sup> /s)	$P_{el} = 0,0091 * Qv^2 - 0,1511 * Qv + 16,267$
Type bypass (F bypass):	100% (Tbuiten<Tbinnen)
Koudeterugwinning:	Automatisch (Tbuiten>Tbinnen)
Constant Volume:	Ja
Automatische passieve koeling:	Ja
Meetrapport:	TZWL M.77.04.392.ADA

Datum: 25-05-2023

Plaats: Eersel

Ondertekening:

Francois Chermin

Managing director

Comair is a brand of Ventilair Group Nederland B.V