

Unit model	LZ-H025GBA6	LZ-H035GBA5	LZ-H050GBA5
Productgroep	351	351	351
Artikelnummer	457.321	457.312	457.313

Warmteterugwinning modus

Nominale stroomsterkte SH/H/L	A	0,70/0,60/0,42	1,05/0,90/0,50	1,65/1,56/0,80
Opgenomen vermogen SH/H/L	W	97/87/52	150/125/60	247/230/95
Luchtdebiet SH/H/L	M3/h	250/250/150	350/350/210	500/500/320
Externe statische druk SH/H/L	Pa	100/70/50	150/100/50	150/100/50
Temperatuurefficiëntie SH/H/L	%	80/80/83	79/79/82	78/78/81
Efficiëntie enthalpiewisselaar verwarmen SH/H/L	%	70/70/72	75/75/80	75/75/78
Efficiëntie enthalpiewisselaar koelen SH/H/L	%	66/66/68	71/71/75	68/68/75
Geluidsniveau, 1,5m SH/H/L ***	dB(A)	29/28/24	35/32/26	37/36/28
Geluidsvermogen	dB	50	53/50/42	57/56/46

By-pass modus

Nominale stroomsterkte SH/H/L	A	0,70/0,60/0,42	1,05/0,90/0,50	1,65/1,56/0,80
Opgenomen vermogen SH/H/L	W	97/87/52	150/125/60	247/230/95
Luchtdebiet SH/H/L	M3/h	250/250/150	350/350/210	500/500/320
Externe statische druk SH/H/L	Pa	100/70/50	150/100/50	150/100/50
Geluidsniveau, 1,5m SH/H/L ***	dB(A)	29/29/25	35/33/26	37/37/28

Elektrisch

Elektrische voeding	Ø/V/Hz	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Ventilator		2x Direct-Drive	2x Direct-Drive	2x Direct-Drive
CO ₂ sensor ingebouwd		Ja, standaard	Ja, standaard	Ja, standaard

Algemeen

Aantal aanvoerkanalen	Q	2	2	2
Diameter kanaal	Ø (mm)	Ø 200	Ø 200	Ø 200
Aantal retourkanalen	Q	2	2	2
Diameter kanaal	Ø (mm)	Ø 200	Ø 200	Ø 200
Gewicht	Kg	44	44	44
Afmetingen (BxDxH)	mm	988 x 1.014 x 273	988 x 1.014 x 273	988 x 1.014 x 273