

# Ventilasjon med varmegjenvinning e<sup>2</sup> 60

## Beskrivelse og funksjoner

Fremragende egenskaper, som knapt hørbar reverseringslyd og svært lavt lydnivå har ført til Lunos e<sup>2</sup>-seriens suksess. Nå overbeviser den nye e<sup>2</sup> 60 også når det gjelder luftmengde og trykkstabilitet, og med samme størrelse!

Lunos e<sup>2</sup> 60 er den første ventilatoren av denne type som oppnår trykkstabilitet i klasse S1 i henhold til EN 13141-8, som også gjør den egnet for bruk i områder med høy vind-belastning, som ved kysten og større høyder.

Best.nr: Ventilatorinnsats 041 157

## Installasjon

Ventilatorinnsatsen settes inn i montasjerør 9/R 160 (bores til Ø 162 mm) som monteres i yttervegg med et svakt fall utover. Påse at monteringsanvisningen følges og at elektrisk tilkobling gjøres fagmessig.

## Tekniske data

Driftsområde (angitt luftmengde*)	0-40 m <sup>3</sup> /h	0-60 m <sup>3</sup> /h
Virkningsgrad	88 %	83 %
Følsomhet for trykkforstyrrelse** ved 20 Pa	Klasse S1	Klasse S2
	0 %	13,80 %
Spesifikk vifte effekt (SFP)** 2 enheter + styring + strømforsyning	Klasse 0	Klasse 0
	0,37 kW/(m <sup>3</sup> /s)	0,43 kW/(m <sup>3</sup> /s)
Lydeffektnivå**	36 dB(A)	42 dB(A)
Maks. effektforbruk	3,3 W	
Driftsspenning	12 V DC	
Kjerneboring/hulltagning	162 mm	
Minimum veggtykkelse	280 mm (kortere på forespørsel)	
Mål på ventilatorenhet	154 x 243 mm	
Kompatibilitet	Alle 160 Systemer, inkl. LUNOtherm og ytterrister	
Anvendelsesområder	Rehabilitering og nybygg	

\*ihht.: EN 13141-8

\*\*ihht.: EN 13142

## Noter

Mindre variasjoner i illustrasjoner og produkt kan forekomme. På grunn av kontinuerlig produktutvikling, og flere leverandører av råmaterialer, kan mindre variasjoner i blant annet farver forekomme eller fremstå anderledes i brosjyre-underlag.



E<sup>2</sup> 60 oppnår energiklasse A+ i henhold til Ecodesign Directive

**A+**

E348 09.19 NO v.06