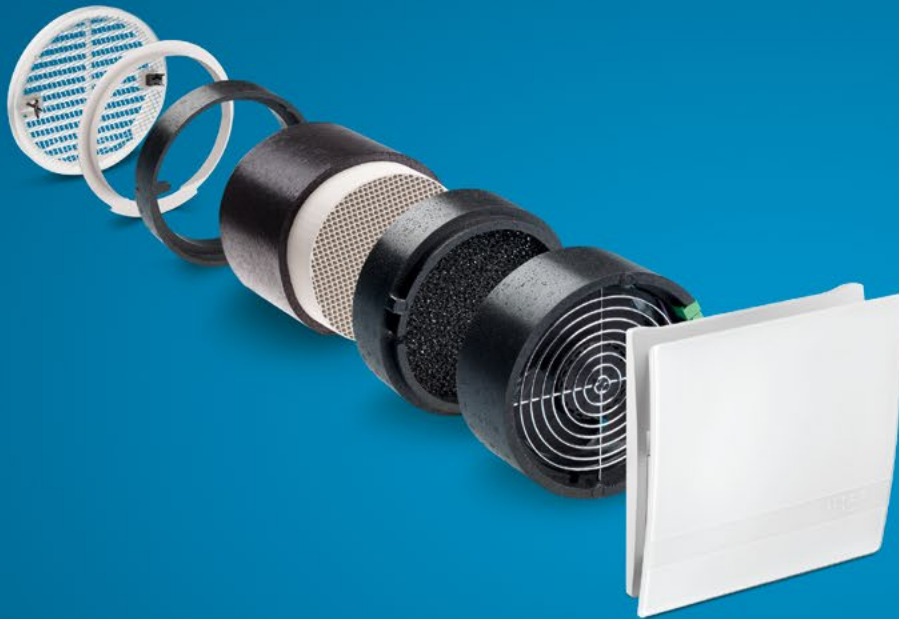


**e<sup>2</sup> 60** | A MEGOLDÁS MINDEN  
KIHÍVÁSRA



Alacsony Teljesítményszükséglet  
0,03 W/(m<sup>3</sup>/h)

Nyomás stabil kialakítás (Klasse S1)  
DIN EN 13141-8 szerint


Csökkentett hangterhelés,  
optimalizált zajvédelem

Szállítási teljesítmény  
fokozatmentesen állítható 0-60 m<sup>3</sup>/h

A beépítés akár páratlan berendezés  
számban is lehetséges

# e<sup>2</sup>60 | TECHNIKAI ADATOK



Általános adatok	e <sup>2</sup> 60	
Működési tartomány (meghatározott légmennyiségnél*)	0-40 m <sup>3</sup> /h	0-60 m <sup>3</sup> /h
Hatásfok	88 %	83 %
Turbulens ellenállás* * 20 Pa-nál	Klasse S1	Klasse S2
	0 %	13,80 %
Specifikus teljesítményfelvétel (SPI)** 2 berendezés +vezérlés és tápellátás	Klasse 0	Klasse 0
	0,11 W/(m <sup>3</sup> /h)	0,12 W/(m <sup>3</sup> /h)
Hangnyomás	36 dB(A)	42 dB(A)
Max. teljesítményfelvétel	3,3 W	
Tápellátás	12V DC	
Falfurat átmérő	162 mm	
Min. falvastagság	280 mm	
Berendezés méretei	154 x 243 mm	
Kompatibilitás	Minden 160-as rendszerrel, beleértve a LUNOtherm rendszert is	
Einbaumöglichkeiten	Új építés és felújítás	
Energieeffizienzklasse		

\* DIN EN 13141-8

\*\* DIN EN 13142

Sonnenkraftheizung.de Kft.  
1135. Budapest, Tahi u. 69.

Telefon +36-30-9960-283

info@lunos.hu · www.lunos.hu

**LUNOS**  
energy-efficient

P044016 08.19

*60 Jahre Qualität*

[www.lunos.hu](http://www.lunos.hu)