



Saves Your Energy

Liggolo



enervent®

Sopiva ilmanvaihtoratkaisu valitaan kohteen ja sen asukkaiden mieltymysten perusteella, jotka näin ollen määrittelevät myös lopullisen asennettavan mallin. Jokainen Enervent-ilmanvaihtolaite on tehtaalta lähtiessään asennusvalmis. Monet työvaiheet vaativat erikoistyneitä ja -osaamista, jonka vuoksi Ensto suosittelee asennustyön suoritettavan LVI-alan ammattilaisen toimesta.

YLEISET TEKNISET TIEDOT	LIGGOLO
Maksimi ilmamäärä 125 Pa:n kanavapaineella	+74/-74 l/s
Huoneiston koko (perusilmanvaihto)	0-409 m <sup>3</sup>
Puhaltimet (tulo ja poisto)	119 W
Kanavakoko	Ø 125 mm
Paino	46 kg
Vakio suodattimet	F7/F5
Ylikuumenemissuoja	kyllä
Ääni tuloilmakanavaan puhallinnopeuksilla 20, 40, 60, 80, 100 %	
LWA, dB(A)	24, 35, 43, 47, 49
LPA, dB(A) 10 m <sup>2</sup> : äänenabsorptio	20, 31, 39, 43, 45

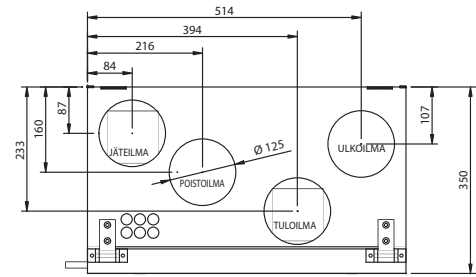
YLEISET TEKNISET TIEDOT	LIGGOLO
<b>E-mallit</b>	
Vakio sähköisen jälkilämmittimen teho	800 W
Jännite	230 V~/50 Hz
Sulake	10 A nopea
<b>W-mallit</b>	
Vesikiertoisen jälkilämmittimen sijoitus	kanavassa
35/25°C patterin teho	1,3 kW *
Jännite	230 V~/50 Hz
Sulake	10 A nopea
Putkiliitäntä	10 mm
Liuosvirta	0,03 l/s
Vesipuolen painehäviö	8,2 kPa
Venttiilin Kvs-arvo	0,63
Venttiilin liitäntä DN	15
Kanavapatterin mitat (LxKxP) mm	313x255x356

\*) Vakioitoimitukseen kuuluva patteri

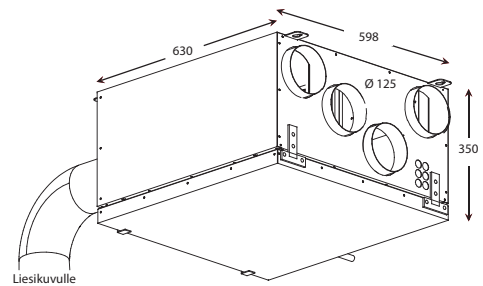
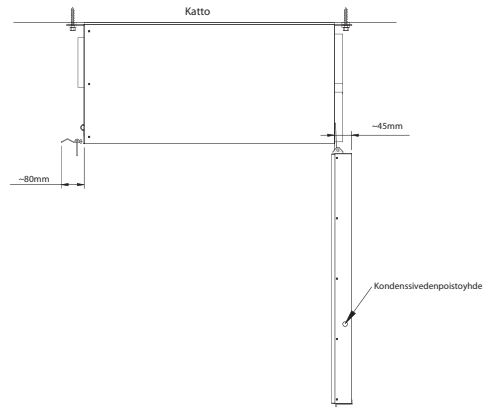
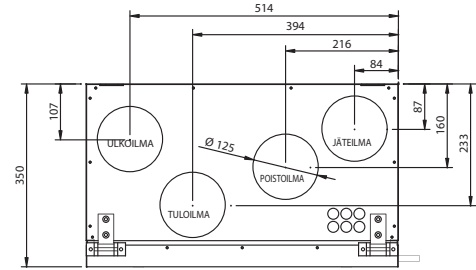


## Mittakuvat

### OIKEAKÄTINEN

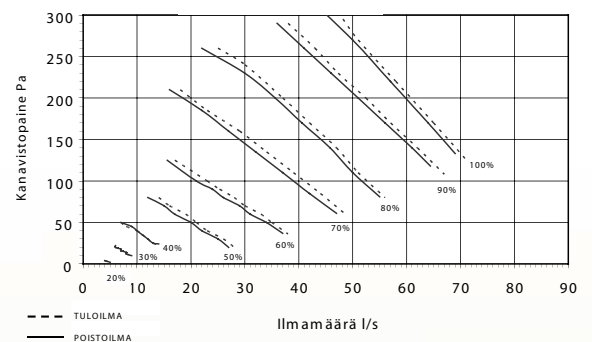


### VASENKÄTINEN



## Ominaiskäyrä

Piccolo ja Liggolo eco tulo- ja poistopuhaltimen ominaiskäyrä F7/F5 suodattimilla



Ensto Enervent Oy  
Kipinätie 1  
06150 PORVOO  
enervent@ensto.com  
www.enervent.fi