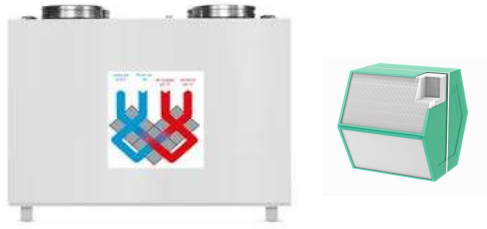









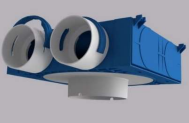






## Centralizētas mehāniskās ventilācijas sistēmas komplekts **Excent Select Control Enthalpy** platībai līdz 300 m<sup>2</sup>.

- Ventilācijas iekārta ar lietderīgā siltuma un mitruma atgūšanu, "Constant Flow" EC ventilatoru vadību un integrētu priekšsildītāju
- Skārienjūtīga ekrāna iekārtas vadības bloks
- Co2 un gaisa kvalitātes PM2.5 / PM10 sensors
- Integrēts modulis attālinātai vadībai caur internetu
- Antibakteriāli un antistatiski sadalošie gaisa vadi un ventilācijas sistēmas instalācijas komponentes

Nr.p.k	Apraksts - komplekta komponentes	Mērv.	Daudz.			
1	Ventilācijas iekārta ar lietderīgā siltuma un mitruma atgūšanas siltummaiņu (entalpijas siltummaiņš) -Polistīrēna šķērsplūsmas siltummaiņš RECAIR (Nīderlande). -Iekārtas ražība: 80 - 600 m <sup>3</sup> /h. (100 Pa). -Iebūvēti EC tipa ventilatori ar "Constant flow" funkciju -Gaisa filtri F7 un G4 -Iebūvēts priekšsildītājs.	gab	1			
2	Iznestais iekārtas vadības bloks ar krāsainu skārienjūtīgu displeju nepieciešamo iestatījumu veikšanai, kā arī visu aktuālo mērījumu un iekārtas darbības statusa nolāšanāsai.	gab	1			
3	Integrēts modulis ventilācijas iekārtas attālinātai vadībai caur internetu	gab	1			
4	Gaisa kvalitātes sensors (Co2 + PM 2.5 un PM 10)	gab	1			

Nr.p.k	Apraksts - komplekta komponentes	Mērv.	Daudz.			
5	Ventilācijas iekārtas svaigā gaisa ieplūdes un izlietotā gaisa izplūdes pieslēgumu lokanie klusinātāji ar termālo un skaņas izolāciju	gab	2			
6	EPE putu līkumi 90 grādos .Termo izolējoši un troksni slāpējoši	gab	4			
7	Svaigā gaisa ieņemšanas (no āra) un izlietotā izplūdes (uz āru) centrālie EPE putu gaisa vadi L=2000 mm. Termo izolējoši un troksni slāpējoši	gab	4			
8	Gaisa ieņemšanas un izplūdes izvadi (uz fasādes) apaļas nosecrestes. Alumīnija	gab	2			
9	Elastīgā caurule ar iekšējo sienu antibakteriālo pārklājumu ventilācijas iekārtas savienošanai ar gaisa vadu sadales kolektoriem	m	16			
10	Modulārā tipa gaisa vadus sadalošie kolektori ar 10. atzariem. Kolektoru iekšējās sienas ar antibakteriālo pārklājumu uz sudraba jonu bāzes. Antistatiski. Komplektā pieslēgumu pārējās	gab	4			

Nr.p.k	Apraksts - komplekta komponentes	Mērv.	Daudz.			
11	Gaisa pieplūdes un nosūces izvadu veidgabali difuzoru pieslēgumiem. Montāžai griestos vai sienā	gab	21			
12	Apaļas formas DN 75 mm. sadalošo gaisa vadu lokanās caurules HDPE .Cauruļu iekšpuse ar antibakteriālo pārklājumu uz sudraba jonu bāzes. Antistatiskas	m	330			
13	Griestos montējami apaļas formas gaisa nosūces difuzori (balta)	gab	9			
14	Griestos montējami apaļas formas gaisa pieplūdes difuzori (balta)	gab	12			
15	Ieliekami konusa veida filtri gaisa nosūces vietās	gab	9			

Nr.p.k	Apraksts - komplekta komponentes	Mērv.	Daudz.		
16	Pārejas , uzmanas , blīves, savilces	kompl	1		
Komplekta cena kopā: <b>EUR 5 360.00</b>					



- ✓ *Cena norādīta ar iekļautu PVN 21%*
- ✓ *Gasa pieplūdes / nosūces difuzoru dizaini un toņi ir variējami ar atbilstošu uzcenojumu katrai konkrētai izvēlei*
- ✓ *Pēc klienta izvēles gaisa vadu sadales kolektori un difuzoru pieslēgumu veidgabali ir pieejami arī no cinkotā skārda (izolēti vai neizolēti) un integrējami sistēmā ar elastīgajiem sadalošajiem gaisa vadiem DN 75. Cenu izmaiņu kalkulācija pēc pieprasījuma*
- ✓ *Sistēmu iespējams modificēt ar papildus sensoriem*
- ✓ *Piedāvājumā iekļautās bildes ir vispārīgai vizualizācijai*

