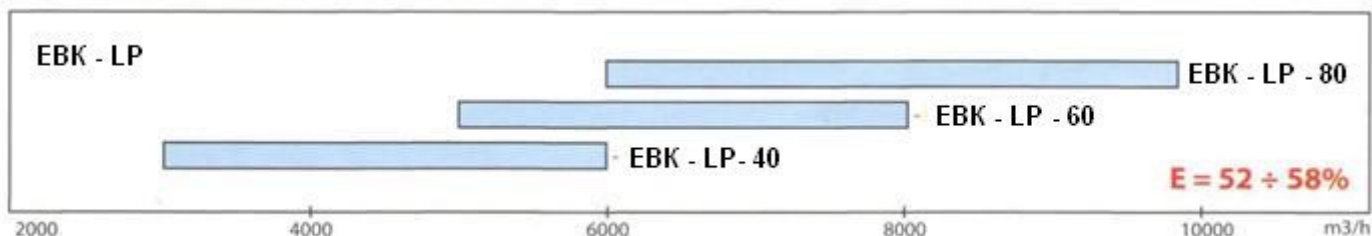


## ЕВК—НР — ЕНЕРГО ВЪЗОБНОВЯВАЩИ КАМЕРИ СРЕДНА ГАМА — НИСКО НАЛЯГАНЕ



Средна гама-ниско налягане ЕВК -LP



### Описание

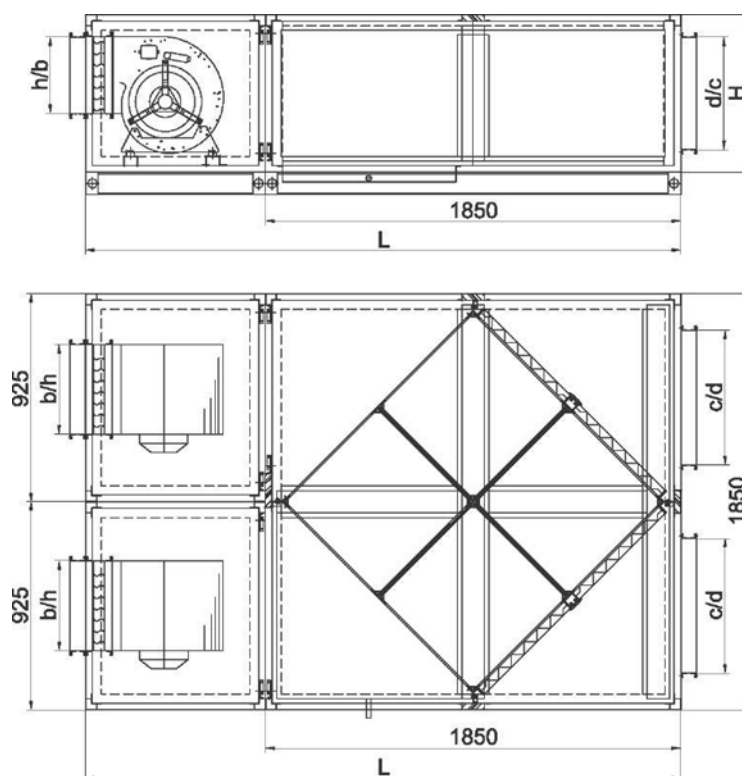
- Съоръжения за използване на енергията на изходящия въздух в системите за вентилация и климатизация.
- Работна температура от -20°C до +50°C.
- Предназначени за работа с чист въздух в неагресивни и взривобезопасни среди.

### Конструкция

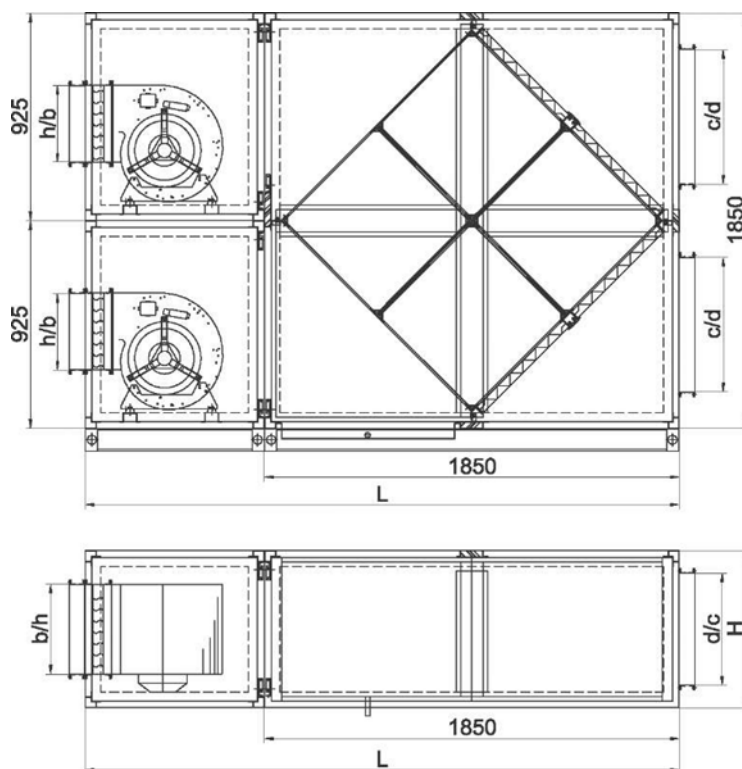
- Носеща конструкция, изработена от поцинкована ламарина
- Топло и шумоизолиращи панели с прахово полимерно покритие :Сандвич панели - 25 mm XPS изолация с клас на горимост М1 или фибростъкло с клас на горимост М0.
- Рекуперативен алуминиев топлообменник с ефективност до 55%
- Центробежни двойносмучещи вентилатори - 380V, 50 Hz
- Филтри за пресен и отработен въздух, клас G4
- Правоъгълен щуц за присъединяване към въздуховодна инсталация
- Кондензна тава с муфа 1"
- Ревизионни капаци - на дъното или от страни
- Байпас със сдвоена подвижна жалюзийна решетка - по заявка
- Отоплителна/охладителна секция - по заявка
- Монтажна рама или стъпки - по заявка
- Системи за контрол и управление

# ЕНЕРГО ВЪЗОБНОВЯВАЩИ КАМЕРИ

## ЕВК-LP-X-горизонтален монтаж



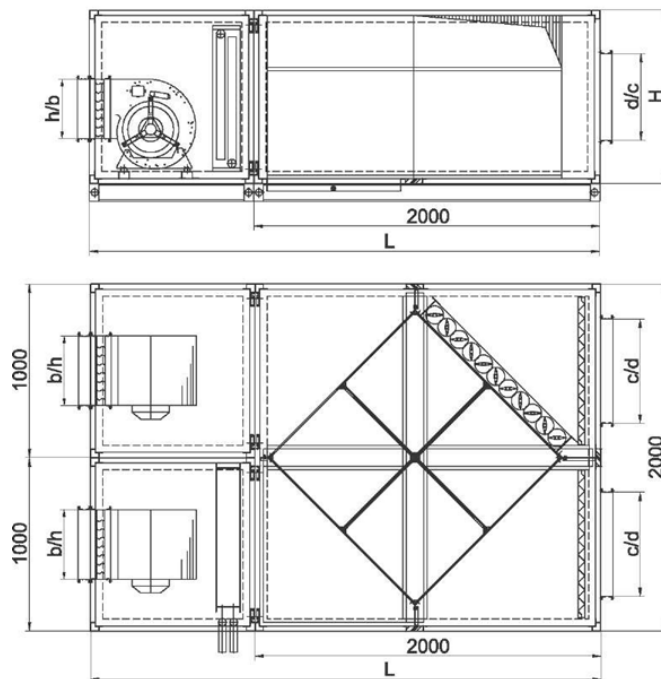
## ЕВК-LP-B-вертикален монтаж



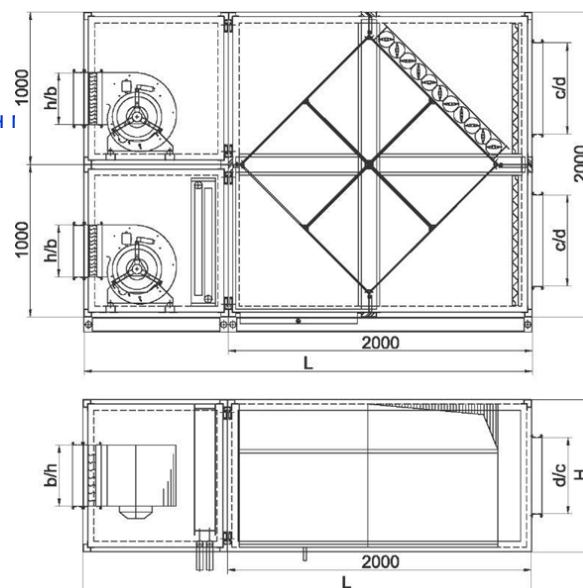
Типоразмер	Рекуперативен топлообменник	H [mm]	L [mm]	b [mm]	h [mm]	c [mm]	d [mm]
ЕВК-LP-40	RECAL-1200/9-070	700	2550	400	340	600	500
ЕВК-LP-60	RECAL-1200/9-080	800	2650	475	400	700	600
ЕВК-LP-80	RECAL-1200/9-110	1000	2650	475	400	700	700

# ЕНЕРГО ВЪЗОБНОВЯВАЩИ КАМЕРИ

ЕВК-LP-ТБС-Х-горизонтален монтаж



ЕВК-LP-ТБС-В-вертикален I



Типоразмер	Рекуперативен топлообменник	H [mm]	L [mm]	b [mm]	h [mm]	c [mm]	d [mm]
ЕВК-LP-ТБС-40	RECAL-1200/9-070	1000	3000	400	340	600	500
ЕВК-LP-ТБС-60	RECAL-1200/9-080	1100	3100	475	400	700	600
ЕВК-LP-ТБС-80	RECAL-1200/9-110	1300	3100	475	400	700	700

Климатизи и вентилация ЕООД  
 Гр.Варна, ЗПЗ, ул. Атанас Москов 14 А  
 Тел.052/960 306  
<https://acvent.bg>  
 E-mail: office@acvent.bg