

Wymienniki do rekuperatorów z serii PremAIR.

# HRE-PremAIR



## Opis

Przeciwprądowe wymienniki ciepła HRE-PremAIR przeznaczone są do rekuperatorów Alnor z serii PremAIR i występują w dwóch wersjach cieplnej i entalpicznej. Modele cieplne HRE-PremAIR-P, HRE-PremAIR-E i HRE-PremAIR-A, posiadają lamelle wykonane z tworzywa PET lub aluminium i umożliwiają odzysk ciepła do 93%. Obudowa z aluminium lub połączenia aluminium i stali kwasoodpornej zapewnia lekkość, sztywność, szczelność oraz odporność konstrukcji na warunki pracy urządzenia.

Z kolei wymienniki entalpiczne HRE-PremAIR-E oprócz energii cieplnej odzyskują również wilgoć dzięki lamelom z membrany polimerowej, która przepuszcza parę wodną, jednocześnie zapobiegając mieszanii się strumieni powietrza. Są one szczególnie polecane w chłodniejszym klimacie, gdzie pomagają utrzymać optymalną wilgotność w budynku. Wszystkie wymienniki można czyścić samodzielnie przy użyciu ciepłej wody z łagodnym detergentem (pH 6–8).

### Wymienniki cieplne

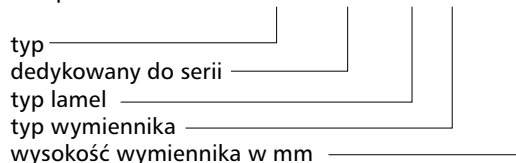
Kod centrali	Kod wymiennika
HRU-PremAIR-350	HRE-PremAIR-P-G45-H420
HRU-PremAIR-450	HRE-PremAIR-P-G45-H420
HRU-PremAIR-500	HRE-PremAIR-A-G45-H420

### Wymienniki entalpiczne

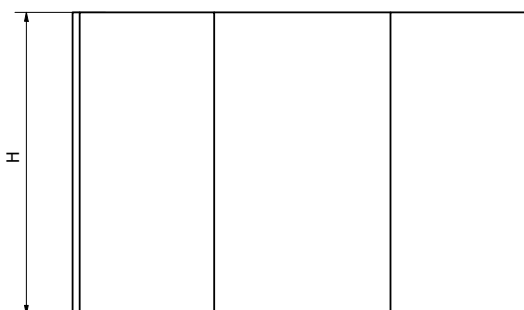
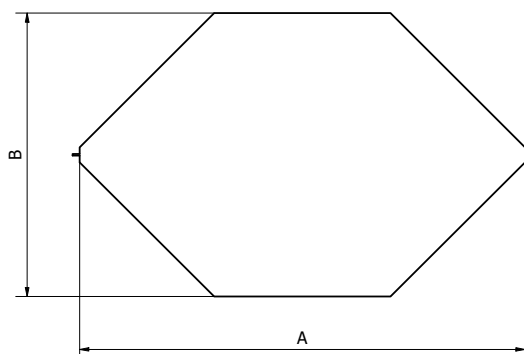
Kod centrali	Kod wymiennika
HRU-PremAIR-350E	HRE-PremAIR-E-G45-H420
HRU-PremAIR-450E	HRE-PremAIR-E-G45-H420

### Przykład oznaczenia

Kod produktu: **HRE-PremAIR-P-G45-H420**



## Wymiary



Kod	A [mm]	B [mm]	H [mm]
HRE-PremAIR-A-G45-H420	619	394	420
HRE-PremAIR-P-G45-H420	619	394	420
HRE-PremAIR-E-G45-H420	619	394	420



HRU-PremAIR



HRE-PremAIR-P-G45-H420