

# Parapetní (Console)

DECENTNÍ, ELEGANTNÍ, NENÁPADNÉ

Menší rozměry než běžný radiátor, kromě topení však nabízí i funkci chlazení. Zvolte si nejpříjemnější proudění vzduchu díky výdechům vzhůru i k podlaze. Spodní výdech nabízí jedinečný efekt podlahového topení, díky němuž budou vaše nohy stále v teple.



→ Jednoduchá montáž, velká flexibilita  
Proudění vzduchu dle vašeho přání  
Efekt podlahového topení



Venkovní jednotka

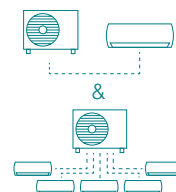


Komfortní ovladač má podsvícený displej, týdenní program provozu, funkce tichého režimu a efekt podlahového topení

\* WiFi modul jako volitelné příslušenství

A++ až A+

23 až 45



RAS-B10U2FVG-E1 RAS-10PAVSG-E	2,50 / 0,80 - 3,20	A++ / A+	3,20 / 0,90 - 4,50	4,17 / 6,60	26/32/39	600 x 700 x 220
RAS-B13U2FVG-E1 RAS-13PAVSG-E	3,50 / 0,70 - 4,10	A++ / A+	4,20 / 1,00 - 5,20	3,18 / 6,40	27/33/40	600 x 700 x 220
RAS-B18U2FVG-E1 RAS-18PAVSG-E	5,00 / 1,00 - 5,60	A++ / A+	6,00 / 1,10 - 6,30	2,86 / 6,20	34/40/45	600 x 700 x 220

Chladicí výkon (rozsah) (kW)

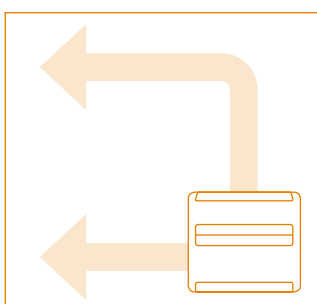
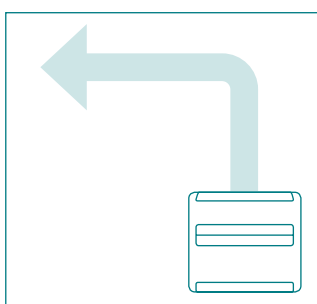
Energetická třída

Topný výkon (rozsah) (kW)

Účinnost EER (jmenovitá) / SEER (sezonní)

Akustický tlak

Rozměry (cm) V x Š x H



→ Chladná hlava, nohy v teple

Působením fyzikálních zákonů teplý vzduch stoupá a studený klesá. Proti těmto aspektům působí dva výdechy na parapetní jednotce. V režimu topení vychází teplý vzduch i ze spodního výdechu na úrovni podlahy – aby nohy zůstaly v teple. V režimu chlazení je všechn vzduch veden směrem nahoru. Tři rychlosti motoru nabízejí dokonalý komfort.