

## PODSTROPNĚ-PARAPETNÍ TYP

Model	I.U.	<b>ABY14E</b>	<b>ABY18E</b>	<b>ABY24E</b>
Položka	O.U.	<b>AOY14E</b>	<b>AOY18E</b>	<b>AOY24E</b>
Výkon	chlazení	4.10-4.20	5.30-5.40	6.55-6.65
	topení	-	-	-
	chlazení	14,000-14,400	18,100-18,400	22,400-22,700
	topení	-	-	-
Odvlhčení	I/h	1.3	2.2	3.4
Cirkulace pokojového vzduchu (max.)	vnitřní	640	800	900
	venkovní	2,700	3000	
Příkon	V/Ř/Hz	220-240/1ř/50		
El.proud	chlazení	7.30-7.50	9.40-9.20	12.2-12.7
	topení	-	-	-
Spotřeba el.energie	chlazení	1.57-1.67	2.05-2.15	2.58-2.68
	topení	-	-	-
EER	chlazení	2.61-2.51	2.59-2.51	2.54-2.48
	topení	-	-	-
Rozměry V x Š x D	vnitřní	199x990x655		
		kg(Ibs)	30(66)	
Hmotnost	vnitřní	700x900x350		
	venkovní	kg(Ibs)	49(108)	59(130)
Metoda propojení		Flare		
Průměr trubek (malá/velká)	mm	9.53/15.88		
Max.délka trubek		20		
Max.výškový rozdíl	m	8		
Povolený rozsah vnějších teplot	chlazení	21 ~ 43		
	topení	-		
Chladivo		R407C		