

PF030-KHRS		דגם
		
משאבת סחרור פנימית		וילו
פרמטרים	* חימום	11.5 (kW) תפוקת חימום
		2.95 (kW) תצרוכת
		5.9 (A) מתח
		3.90 נתוני COP
		247 (L/H) תפוקת מים
	** חימום	9 (kW) תפוקת חימום
		2.46 (kW) תצרוכת
		4.9 (A) מתח
		3.66 נתוני COP
		-10~43°C סביבת עבודה
		Copeland מדחם
		R407 סוג גז
		≤55 רעש/דציבלים
		100/106 משקל כולל מים/משקל נטו
		DN25 קוטר צינור
		מתכת /נירוסטה אפשריות למבנה היחידה
	830*490*1160 מידות היחידה רוחב/גובה/אורך	
	920*540*1290 מידות האריזה רוחב/גובה/אורך	

חימום \* תנאי עבודה, טמפרטורת המים כניסה 15 °C, טמפרטורת המים מוצא 55 °C,  
 טמפרטורת סביבה יבשה 20 °C, טמפרטורת סביבה רטובה 15 °C.

- פרוטוקול תקשורת MODBUS מובנה.
- ניתן לקבל מעטפת נירוסטה.