



LG INV 25	LG INV 20	LG INV 15	LG INV 12	נתונים ודגמים
ES-W2465SH2	ES-W1865SG2	ES-W1264SG2	ES-W096SG2	
20	16	16	16	מפסק ראשי מושהה (A) מסוג C
4X2.5	4X1.5	4X1.5	4X1.5	כבל חשמל מחבר בין יחידות
פנימית	פנימית	פנימית	פנימית	מיקום הזנת חשמל
כן	כן	כן	כן	מערכת טיהור ניאון פלזמה
כן	כן	כן	כן	מסנן מנטרל ריחות
כן	כן	כן	כן	קירור סילוני Jet cool
כן	כן	כן	כן	זרימת אוויר אוטומטית ל 2 כיוונים
כן	כן	כן	כן	ציפוי gold fin למניעת קורוזיה
כן	כן	כן	כן	הפעלה אוטומטית Auto restart
כן	כן	כן	כן	מערכת Changeover בין חימום לקירור
כן	כן	כן	כן	אפשרות חיבור טיימר שבת חיצוני
כן	כן	כן	כן	גז ידידותי לסביבה R410A

LG INV 25	LG INV 20	LG INV 15	LG INV 12	נתונים ודגמים
ES-W2465SH2	ES-W1865SG2	ES-W1264SG2	ES-W096SG2	
Inverter DC	Inverter DC	Inverter DC	Inverter DC	סוג מדחס
23,250 (13,200-25,500)	18,290 (6000-19,800)	12,850 (3070-13,800)	9,540 (3070-12,620)	תפוקת קירור btu/h
6,814 (3,860-7,470)	5,359 (1,760-5,800)	3,767 (0.890-4,040)	2,795 (0.890-3,690)	תפוקת קירור watt/h
22,750 (12,300-25,300)	16,100 (4800-19,700)	13,500 (3070-16,720)	11,000 (3070-14,060)	תפוקת חימום btu/h
6,666 (3,600-8,880)	4,720 (1,410-6,650)	3,955 (0.890-5,480)	3,235 (0.890-5,000)	תפוקת חימום watt/h
1962	1595	1141	798	הספק נצרך בקירור W
1837	1439	1198	951	הספק נצרך בחימום W
8.2	6.7	5.3	4.4	זרם עבודה מקסימאלי A
3.47	3.36	3.3	3.5	יעילות אנרגטית COP בקירור
C	E	F	E	דירוג אנרגיה
636	565	335	300	ספיקת אוויר CFM
44/41/37	42/39/36	38/30/25	32/26/25	רמת רעש יחידה פנימית dB(A)
56	55	45	45	רמת רעש יחידה חיצונית dB(A)
180/300/1090	180/300/1090	153/270/840	153/270/840	מידות יחידה פנימית ר/ג/ע (מ"מ)
320/655/870	320/655/870	245/545/770	245/545/770	מידות יחידה חיצונית ר/ג/ע (מ"מ)
13	13	7.5	7.5	משקל יחידה פנימית (ק"ג)
60	46	32	32	משקל יחידה חיצונית (ק"ג)
3/8"+5/8"	1/4"+1/2"	1/4"+3/8"	1/4"+3/8"	קוטר צנרת גז בין יחידות (אינץ')
230V 50HZ 1PH	230V 50HZ 1PH	230V 50HZ 1PH	230V 50HZ 1PH	מתח הזנה

תנאי קירור: תנאי פנים: 19°C WB 27°C DB. תנאי חימום: תנאי פנים: 20°C DB. תנאי חוץ: 24°C WB 35°C DB. תנאי חוץ: 7°C DB 6°C WB
 ** מידות המעבים לא כולל רגליים