

רשימת מהדורות		
מספר	תיאור	תאריך מהדורה
R0	תכנון סופי	22/03/2023
R1	למכרז	01/05/2023
R2	החלפה לאינוורטר	12/03/2024
R3	לביצוע	07/04/2024

שם הפרויקט:		
מרכז חוסן		
שם תכנית:		
רשימת ציוד		
המזמין:	קב"מ:	
מועצה אזורית אשכול	תכנן:	גיא פולונסקי
כתובת:	אישר:	גיא פולונסקי
מועצה אזורית אשכול	מס פרויקט	060

להעין	<input type="radio"/>	מהדורה:	R3
למכרז	<input type="radio"/>	תאריך:	07/04/2024
לביצוע	<input checked="" type="radio"/>		

מס' תכנית:		
60-04		

אנרג'יפלוו
EnergyFlow

החותרים
Tel: 050-7773630
Email: office@energyflow.co.il

טבלאות - מפוצלים

שם	ספיקת אוויר	הספק קירור נומינלי	הספק חימום נומינלי	COP ודירוג אנרגטי	הזנת חשמל	מיקום ההזנה	מודל לדוגמא	הערות
SU-1	300 CFM	3720 W	4200 W	3.9\A	1Ph\1150 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
ACU-1	1250 CFM	9994 W	10902 W	3.58\A	3Ph\4700 W	הזנה ליחידה חיצונית	כדוגמאת ג'מייקה אינוורטר	
SU-2	300 CFM	2930 W	3500 W	4.1\A	1Ph\1000 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-3	300 CFM	2930 W	3500 W	4.1\A	1Ph\1000 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-4	300 CFM	2930 W	3500 W	4.1\A	1Ph\1000 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-5	300 CFM	3720 W	4200 W	3.9\A	1Ph\1150 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-6	300 CFM	2930 W	3500 W	4.1\A	1Ph\1000 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-7	300 CFM	2930 W	3500 W	4.1\A	1Ph\1000 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-8	300 CFM	2930 W	3500 W	4.1\A	1Ph\1000 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-9	300 CFM	2930 W	3500 W	4.1\A	1Ph\1000 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-10	300 CFM	3720 W	4200 W	3.9\A	1Ph\1150 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-11	300 CFM	2930 W	3500 W	4.1\A	1Ph\1000 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-12	300 CFM	3720 W	4200 W	3.9\A	1Ph\1150 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-13	300 CFM	3720 W	4200 W	3.9\A	1Ph\1150 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-14	300 CFM	3720 W	4200 W	3.9\A	1Ph\1150 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-15	300 CFM	3720 W	4200 W	3.9\A	1Ph\1150 W	ליחידה פנימית	אינוורטר AAA אלקטרה	
SU-16	300 CFM	2930 W	2950 W	3.83\A	1Ph\760 W	ליחידה פנימית	אלקטרה פלטינום	הכנה בלבד

טבלאות - מפוחים

שם	כמות	אפיון מפוח	ספיקת אוויר	לחץ סטטי זמין	סל"ד מפוח	הזנה	צורת הנעה	רמת רעש @ 1m' (A)	מוזן ע"י	כדוגמאת יצרן	הערות
F-1	1	TD-500/160-150 Silent	600 CFM	160.0 Pa	2900	1Ph\100 W-	ישירה	66	קבלן חשמל	S&P	מופעל משעון יומי שבועי