

# יחידת אוויר צח אופקית נסתרת

## PEFY-P#VMH-E-F

יחידת אוויר צח אופקית נסתרת



1. כניסת אוויר מאחור בלבד
2. מהירות מפוח אחת לכל הדגמים
3. היחידה מיועדת לטפל באוויר חוץ בתנאים הבאים  
TWB<35C  
-10C<TDB<43C
4. במערכת המשלבת יחידות אוויר צח עם יחידות רגילות, ניתן לשלב עד 30% יחידות אוויר צח מסך כל תפוקת המערכת
5. במערכות MINI VRF מסוג PUMY לא ניתן לחבר יותר מיחידת אוויר צח אחת
6. נדרש להוסיף מסנן על פי התנאים הסביבתיים.

PEFY-P#VMH-E-F					יחידת אוויר צח אופקית נסתרת			
#	מפל לחץ סטטי	ספיקת אוויר	תפוקת קרור	רמת רעש	גובה	רוחב	עומק	מקס' זרם
	[Pa]	[CFM]	[BTU/hr]	[dB(A)]	[cm]	[cm]	[cm]	[A]
80	50/130/210	320	30700	33-43-45	38	100	90	0.92
140	60/130/220	640	54600	34-43-45	38	120	90	1.58
200	160/220	990	76400	40-43	47	125	112	0.73
250	130/210	1240	95500	40-45	47	125	112	0.85

\* אוויר חוזר מאחור בלבד \* מפל לחץ סטטי מודגש - ברירת מחדל מהמפעל.

\* יחידות 250, 200 VMH תלת פאזית \* יחידות 140, 80 VMH חד פאזית (הזנת שקע ביתי)

\* במעגל בו מותקנת היחידה . 1.1.D.F.