

קטלוג מוצרים 2021

אינור זה
Venta

מותג האנור המוביל בישראל

פתרונות אנור

לבית • לתעשייה • לחקלאות





לקוח נכבד,

חברת ונטה שיווק גאה להציג את קטלוג המוצרים החדש. בקטלוג מגוון מוצרים רחב של פתרונות בתחום האוורור, הצינור, והחימום.

מגוון המוצרים נבחר והותאם לפי דרישות השוק הישראלי ועומד לפי התקנים בשוק והוא מבוסס על ניסיון וידע של יותר מ 60 שנה בתחום האוורור בישראל.

המוצרים מיוצרים בחלקם על ידנו ובחלקם מיובאים מהחברות המובילות בעולם בתחום האוורור.

חברת ונטה תשמח לעמוד לרשותכם למתן ייעוץ מקצועי, תמיכה, הצעות מחיר והזמנות.

בתודה,

אופיר כהן

מנכ"ל ונטה שיווק (1996) בע"מ

תוכן עניינים

5.....	מוצרי אורור ביתיים	
21.....	מוצרי אורור לתעשייה וחקלאות	
33.....	מאוררי ענק לתעשייה, מרלוגים וחקלאות	
37.....	מאוררי תקרה	
43.....	מאוררים	
47.....	מצננים	
51.....	מסכי אוויר	
53.....	מחממים	
55.....	שואבי אוויר נייד	
59.....	מייבשי ידיים	
61.....	מטהרי אוויר	



מוצרי אורור ביתיים

Venta איוורור זה

מוצרים בתכנון חדיש המיועדים למטבחים, חדרי אמבטיה ושירותים

- תפוקת אויר גבוהה בעוצמת רעש נמוכה
- הודות למבנה כנף חדשני
- מנוע עם הגנה טרמית (קליקסון)
- לעמידה בפגעי מזג האויר ABS מעטפת
- המכשיר מחומר פלסטי
- עם או בלי השהייה (טיימר)
- חד-כיווני להוצאת האויר
- אפשרות לשינוי כיוון הזרימה (כיוון הפוך)
- התקנה מהירה ופשוטה
- מוגן התזה
- בידוד כפול
- מנוע Long Life עם מיסבים כדוריים ותוחלת חיים מחושבת של כ-30,000 שעות
- מיועדים להתקנה אופקית או אנכית



VENTA150 | VENTA100

VENTA150	VENTA100	מידות (מ"מ)
200	150	A
210	162	B
110	90	C
110	90	D
9	9	E

VENTA150	VENTA100	נתונים טכניים
130699666	130499444	מק"ט
230	230	מתח-וולט (50 הרץ)
30	12	הספק
2350	2450	מהירות (סל"ד)
300	90	ספיקת אוויר (מק"ש)
44	39	עוצמת רעש (dBA)

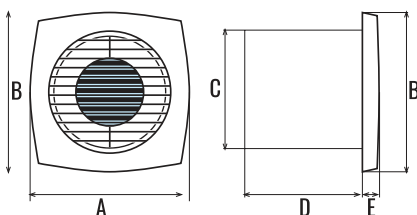
נמדד ממרחק 3 מ'



100/150/200 S

S 100	S 150	S 200	נתונים טכניים
130499000	130699000	130899000	מק"ט
230	230	230	מתח-וולט (50 הרץ)
17	38	50	הספק
2450	2850	2000	מהירות (סל"ד)
110	320	650	ספיקת אוויר (מק"ש)
40	46	48	עוצמת רעש (dBA)

נמדד ממרחק 3 מ'



S 100	S 150	S 200	מידות (מ"מ)
150	200	250	A
162	210	250	B
90	110	79	C
90	110	79	D
9	9	37	E



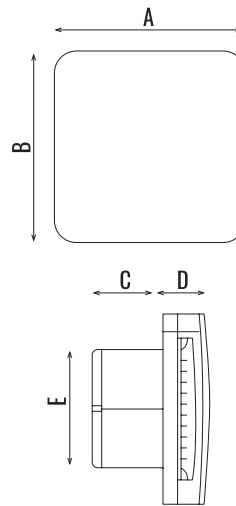
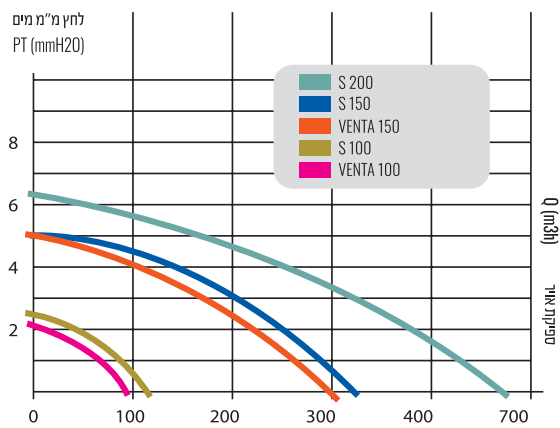
ONDA | ALBA

15/6	10/4	מידות (מ"מ)
210	160	A
210	160	B
66	53	C
47	40	D
150	100	E

15/6	10/4	נתונים טכניים
130699906	130499904	מק"ט דגם חלק
130699966	130499944	מק"ט דגם לא חלק
230	230	מתח-וולט (50 הרץ)
29	10	הספק
2450	2450	מהירות (סל"ד)
260	95	ספיקת אוויר (מק"ש)
35	35	עוצמת רעש (dBA) נמדד ממרחק 3 מ'



עקומות לחץ / ספיקת אוויר

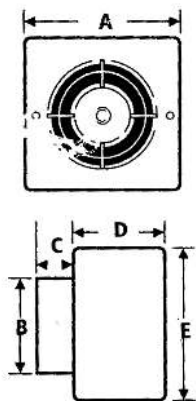


מפוחי ונטה צנטריפוגלים לשאיבת אויר, אדים וריחות באמצעות תעלות או צנרת איורור

- מגוון דגמים ברמות ספיקה שונות
- מתאים לאיורור מאולץ להוצאת אויר, ריחות ואדים
- מעטפת המכשיר עשויה מחומר פלסטי איכותי
- המכשירים מתאימים להתקנה במאוזן או במאונך
- מנוע בעל הגנה טרמית
- ניתן להשיג עם מפסק זרם לויסות מהירות - אופציונלי



CF 100



מידות (מ"מ)	
163	A
98Ø	B
65	C
90	D
163	E

נתונים טכניים	
160499220	מק"ט
230	מתח-וולט (50 הרץ)
25	הספק
1600	מהירות (סל"ד)
90	ספיקת אוויר (מק"ש)
42	עוצמת רעש (dBA)
נמדד ממרחק 3 מ'	



פתרון האיוורור למטבחים, לחדרי אמבטיה, לשירותים ולחללים סגורים

- מנוע בעל תוחלת חיים של כ-30,000 שעות!
- אופציה למכסה חיצוני תריס אל-חוזר או רשת
- תפוקת אויר גבוהה בעוצמת רעש נמוכה
- אופציה למכסה חיצוני תריס אל-חוזר או רשת
- מנוע עם הגנה טרמית (קליקסון)
- התקנה מהירה ופשוטה
- מעטפת המכשיר מחומר פלסטי איכותי (ABS)
- מוגן התזה ובידוד כפול
- אפשרות לשינוי כיוון הזרימה (כיוון הפוך)
- Long Life מנוע עם מיסבים כדוריים
- אפשרות לדו כיווני (דגמי 150RX ו-200RX)
- ותוחלת חיים מחושבת של כ-30,000 שעות (בדגמים 100SX ו-150SX)



100SX 4" | 150SX 6" | 200SX 8"

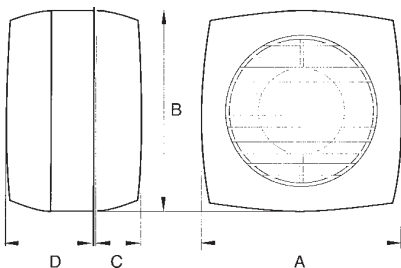
100SX	150SX	200SX	נתונים טכניים
130499100	130699200	130899200	מק"ט
230	230	230	מתח-וולט (50 הרץ)
20	35	50	הספק
2450	2850	2000	מהירות (סל"ד)
110m ³ h	320m ³ h	650m ³ h	ספיקת אוויר (מק"ש)
40	46	48	עוצמת רעש (dBA)

נמדד ממרחק 3 מ'



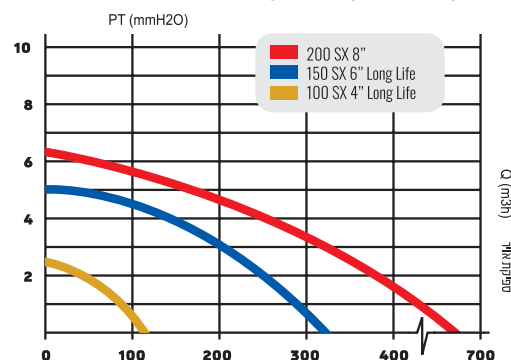
מידות לפתח חלון (מ"מ)

100SX	150SX	200SX
115	168	220



100SX	150SX	200SX	מידות (מ"מ)
148	205	250	A
148	205	250	B
27	35	37	C
65	80	90	D

עקומות לחץ / ספיקת אוויר



מפוחים מתוכננים במיוחד עבור מטבחים, חדרי אוכל, משרדים, מעבדות מחקר וכד'

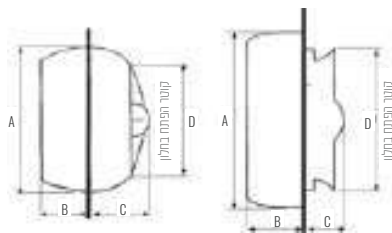
- דגמי ונטה 7.5" ו-12" מיוצרים בדגמים להתקנה בחלון, בקיר ובגג
- מעטפת המכשיר מחומר פלסטי איכותי (ABS)
- מנועים סגורים בעלי מיסבים כדוריים לעבודה מאומצת
- אפשרות לשינוי מהירות באמצעות ווסת אלקטרוני
- מיועדים להתקנה אנכית או אופקית



7.5" R | 12" R

7.5" R	12" R	מידות (מ"מ)
265	390	A
85	110	B
110	150	C
230	355	D

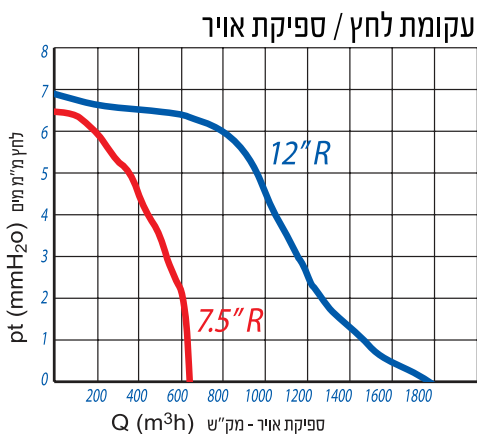
7.5" R	12" R	נתונים טכניים
137599002	131299200	מק"ט
230	230	מתח-וולט (50 הרץ)
55	100	הספק
2100	1300	מהירות (סל"ד)
650	1800	ספיקת אוויר (מק"ש)
46	48	עוצמת רעש (dBA)



קוטר חור נדרש (מ"מ) לדגמי חלון		קוטר הצינור (מ"מ) לדגמי קיר	
7.5" R	12" R	7.5" R	12" R
230	355	210	320



נמדד ממרחק 3 מ'



אביזרים נילווים

- מכסה חיצוני רשת או תריס קבוע לדגמי חלון וקיר
- תריס אל חוזר לדגמי צנרת
- צנרת PVC קשיחה או גמישה
- צנרת מתכת לקיר
- כל הדגמים חייבים במפסקי הפעלה:



- מפסק דו כיווני - MA
- מפסק חד כיווני - MAS
- מפסק דו כיווני עם ווסת מהירות אלקטרוני - EL
- מפסק חד כיווני עם ווסת מהירות אלקטרוני - ELS



- גוף המפוח עשוי מחומרים ידידותיים לסביבה, מעוצב בקוויים נאים, קל משקל וכולל בידוד כפול.
- להב המפוח מתוכנן בהתאם לעקרון הידרו-מכני, אשר מאפשר לו להגיע ללחץ אוויר ולזרימת אוויר מיטביים ולהשיג יעילות גבוהה תוך צריכת חשמל נמוכה ורמות רעש נמוכות.
- המפרק תוכנן במיוחד כדי להקל על ההתקנה והתלייה, ופשוט להתקין ולתחזק אותו.
- מנוע פנימי ללהבים החיצוניים, אשר כולל מסבים כדוריים יפניים מבית NMB ל-50,000 שעות עבודה ויותר.
- רמת הגנה: IP44.
- ניתן להוסיף תכונות ידידותיות למשתמש, כגון השהיה, חיישן טמפרטורה, חיישן לחות ופונקציות אחרות בהתאמה אישית.
- טווח טמפרטורות פעולה: -20°C עד 60°C .
- מושלם לשימוש בבתים, בדירות מגורים, במשרדים, במקומות ציבוריים, בבתי מלון, בבתי חולים, במכוני כושר ועוד.

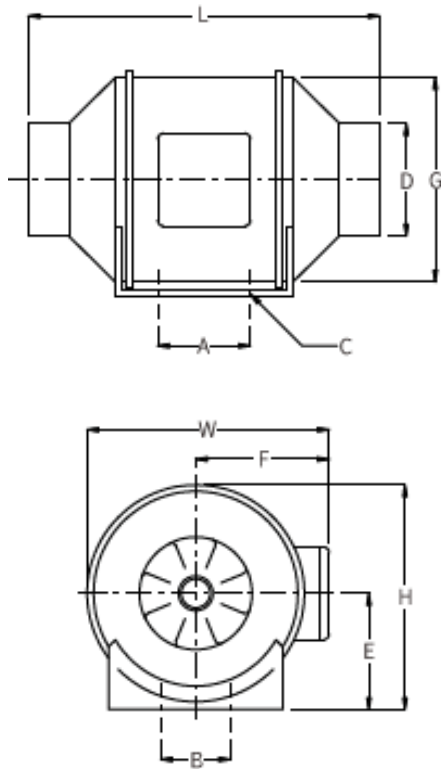
HF-100P | HF-150P | HF-200P



HF-100P		HF-150P		HF-200P		נתונים טכניים
150499044		150699906		150899188		מק"ט
גבוהה נמוכה		גבוהה נמוכה		גבוהה נמוכה		מהירות
220~240		220~240		220~240		מתח-וולט (50 הרץ)
26	23	54	44	128	123	הספק (וואט)
2200	1850	2250	1850	2450	1950	מהירות (סל"ד)
198	165	530	410	840	690	זרימת אוויר (מק"ש)
31	26	33	29	45	42	עוצמת רעש (dBA)
156	131	300	240	352	274	לחץ מקסימלי
0.12	0.11	0.22	0.19	0.53	0.52	זרם נומינלי ב-230 וולט
1.5		2.6		4.9		משקל (ק"ג)

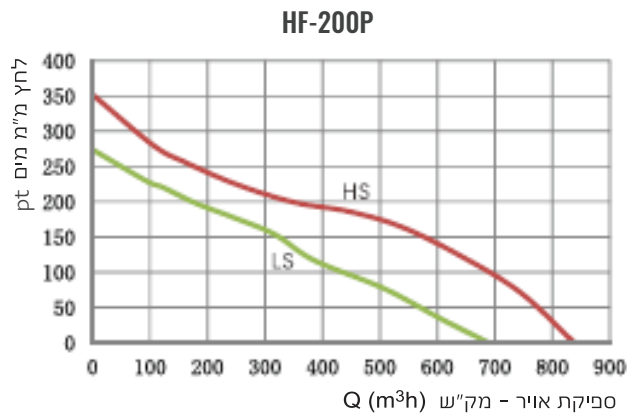
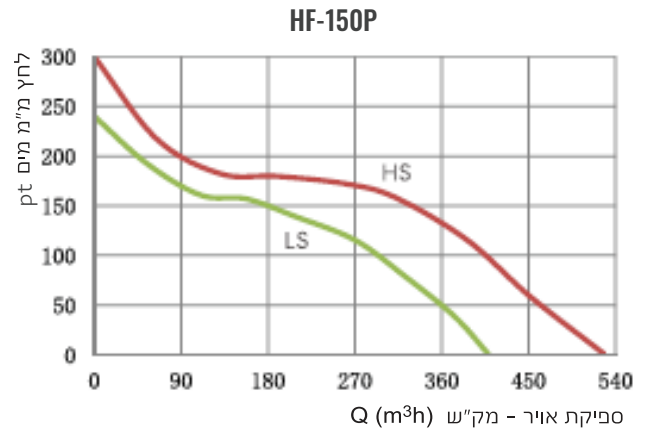
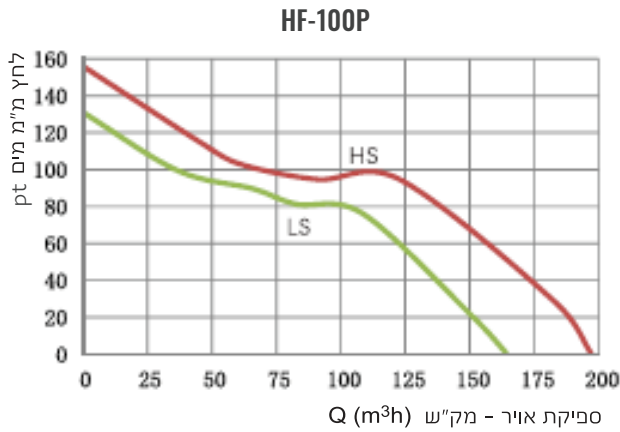
נמדד ממרחק 3 מ'





HF-100P	HF-150P	HF-200P	מידות (מ"מ)
80	80	100	A
60	60	94	B
4-Ø4.5	4-Ø5.0	4-Ø5.5	C
97	147	197	ØD
99	109	125	E
116	127	137	F
169	187	205	ØG
302	313	302	L
204	227	249	W
195	208	237	H

עקומות לחץ/ספיקת אוויר



- גוף המפוח עשוי מחומרים ידידותיים לסביבה, מעוצב בקוויים נאים, קל משקל וכולל בידוד כפול.
- להב המפוח מתוכנן בהתאם לעקרונ הידרו-מכני, אשר מאפשר לו להגיע ללחץ אוויר ולזרימת אוויר מיטביים ולהשיג יעילות גבוהה תוך צריכת חשמל נמוכה ורמות רעש נמוכות.
- פנים המפוח מצויד בשתי שכבות לספיגת צלילים וחורים לגלי קול אשר מפחיתים את רמת הרעש.
- חיבור בעל קוטר כפול לאיטום מוחלט, למניעת דליפות וזעזועים. מנגנון אל-חוזר פנימי מובנה למניעת חזרה של אוויר וכניסת חרקים.
- המפרק תוכנן במיוחד כדי להקל על ההתקנה והתלייה, ופשוט להתקין ולתחזק אותו.
- מנוע פנימי ללהבים החיצוניים, אשר כולל מסבים כדוריים יפניים מבית NMB ל-50,000 שעות עבודה ויותר.
- רמת הגנה: IP44.
- ניתן להוסיף תכונות ידידותיות למשתמש, כגון השהיה, חיישן טמפרטורה, חיישן לחות ופונקציות אחרות בהתאמה אישית.
- טווח טמפרטורות פעולה: -20°C עד 60°C .
- המפוחים בסדרה זו מהווים פתרון מעולה לבעיות אוורור, בעיקר במקומות המשמשים לעבודה ולמגורים ובהם נדרשת רמת רעש נמוכה, כגון חדרי ישיבות, משרדים, בתי מלון, מקומות ציבוריים, מבני מגורים, בתי חולים, מכוני כושר ועוד.

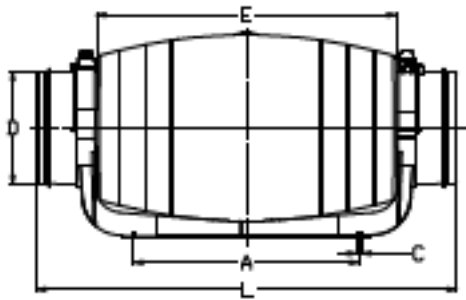
HDD-100/125P | HDD-150P | HDD-200P



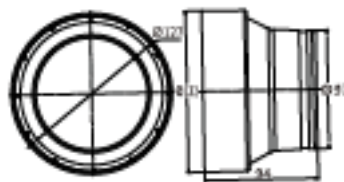
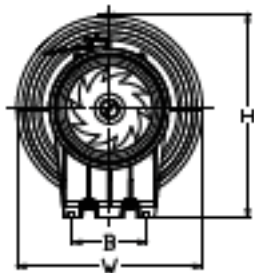
HDD-100/125P		HDD-150P		HDD-200P		נתונים טכניים
150499144		150699166		150899188		מק"ט
גבוהה נמוכה		גבוהה נמוכה		גבוהה נמוכה		מהירות
220~240		220~240		220~240		מתח-וולט (50 הרץ)
33	28	50	43	128	123	הספק (וואט)
2250	1850	2250	1850	2450	1950	מהירות (סל"ד)
284	248	530	410	840	690	זרימת אוויר (מק"ש)
25	22	31	26	35	29	עוצמת רעש (dBA)
159	106	300	240	352	274	לחץ מקסימלי
0.14	0.13	0.25	0.20	0.57	0.52	זרם נומינלי ב-230 וולט
2.8		4.0		5.9		משקל (ק"ג)

נמדד ממרחק 3 מ'



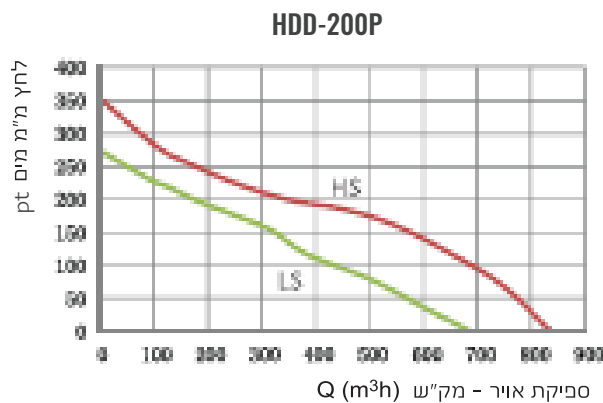
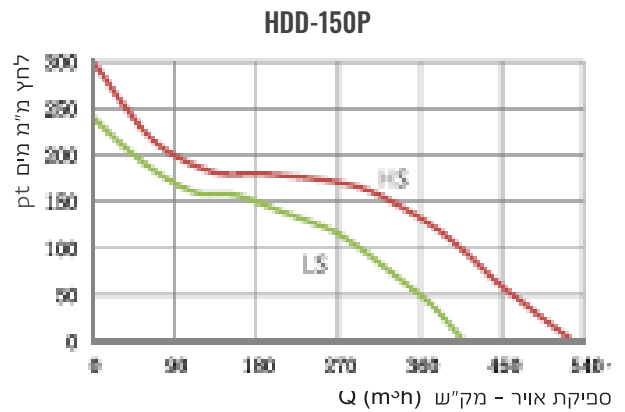
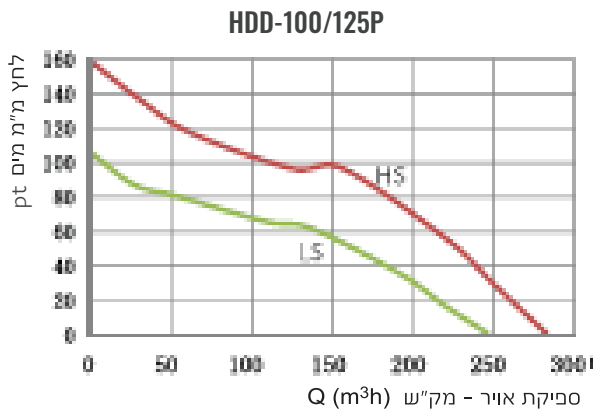


HDD-100/125P	HDD-150P	HDD-200P	מידות (מ"מ)
248	251	339	A
82	95	128	B
4-Ø5.5	4-Ø5.3	4-Ø5.6	C
97/123	149/158	198	ØD
330	352	436	E
580/462	488	567	L
205	221	262	W
225	244	301	H



מתאם

עקומות לחץ/ספיקת אויר



הפתרון להנעת אויר בתעלות איוורור ארוכות, מתאים למערכות מיזוג אויר, לאיוורור מאולץ, לשימושים ביתיים ותעשייתיים

- מבחר דגמים למגוון שימושים בתעלות איוורור בקטרים שונים
- מתאים לשימושים במערכת מיזוג אויר, איוורור מאולץ ושאיבת אויר, עשן, ריחות ואדים
- מעטפת המכשיר מפלדה שעברה טיפול בגילון חם וצביעת אפוקסי מנוע בעל רוטור חיצוני עם מיסבים כדוריים לעבודה מאומצת
- מיועד להתקנה אנכית או אופקית
- מנוע בעל הגנה טרמית
- ללא צורך בתחזוקה
- מוגן התזה IP44
- אפשרות למפסק לשינוי מהירות
- אופצייה להשהייה



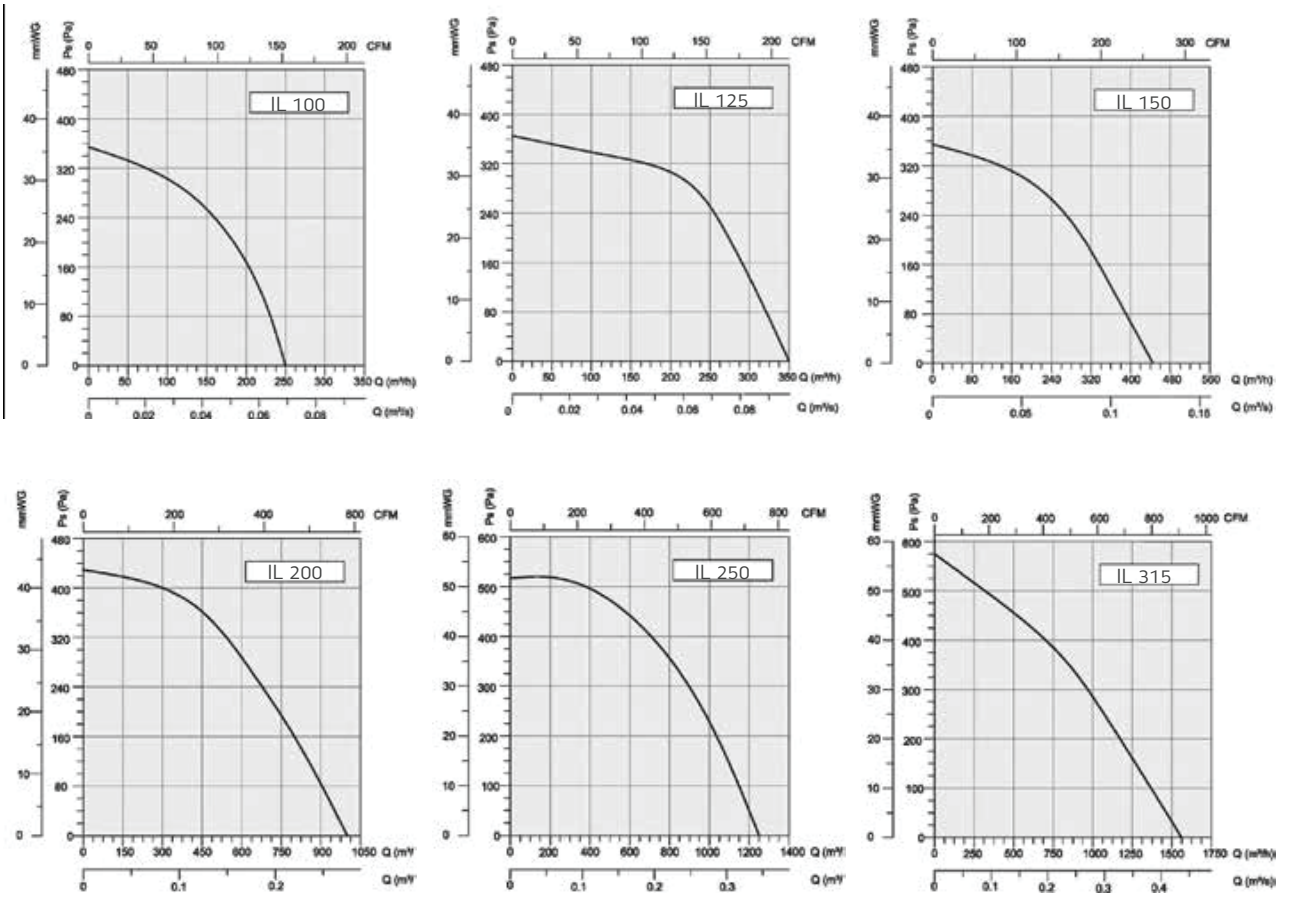
IL 100 4" | IL 125 5" | IL 150 6" | IL 200 8" | IL 250 10" | IL 315 12"



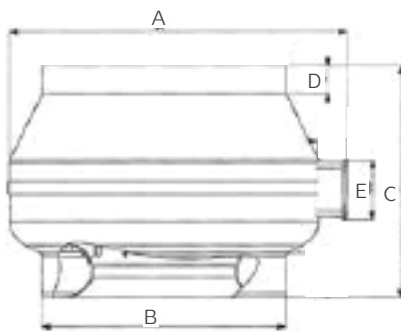
IL 100 4"	IL 125 5"	IL 150 6"	IL 200 8"	IL 250 10"	IL 315 12"	נתונים טכניים
150499005	150599005	150699005	150899005	151099005	151299005	מק"ט
230	230	230	230	230	230	מתח-וולט (50 הרץ)
60	80	85	110	140	205	הספק (וואט)
2580	2465	2345	2550	2595	2438	מהירות (סל"ד)
250	350	430	880	1250	1900	ספיקת אוויר (מק"ש)
45	45	47	48	50	51	עוצמת רעש (dBA)
34	28	30	40	40	70	לחץ מקסימלי
0.28	0.35	0.35	0.7	0.6	0.9	זרם נומינלי ב-230 וולט
IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	הגנת התזה
55	60	65	65	65	60	טמפ' סביבה מקסימלית
3.20	3.20	3.50	5.25	5.75	6.75	משקל (ק"ג)

נמדד ממרחק 3 מ'

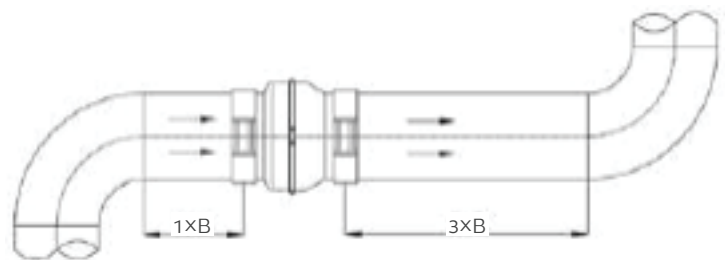
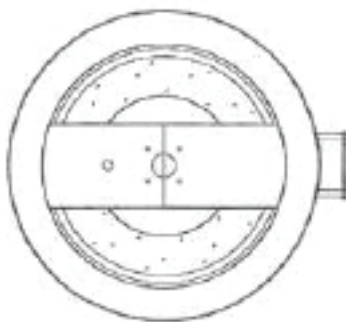
עקומות לחץ/ספיקת אויר



(במ"מ עומד מים)



IL 100 4"	IL 125 5"	IL 150 6"	IL 200 8"	IL 250 10"	IL 315 12"	מידות (מ"מ)
245	245	272	330	335	398	A
97	123	148	198	248	310	B
190	190	200	230	230	310	C
18	18	18	22	31	31	D
20	22	22	18	37	43	E



מכסה רשת

מק"ט	גודל
130402300	4"
130602300	6"
130802300	8"



תריס אל חוזר

מק"ט	גודל
130402400	4"
130602400	6"
130802400	8"



רשת מגן

מק"ט	גודל
111266010	12"
111666011	16"
112066011	20"
112466011	24"
112566310	25"
112866520	28"
113666100	36"



תריס אל חוזר אלומיניום

מק"ט	גודל
111206000	12"
111206000	16"
112006000	20"
112406000	24"



צינור גמיש PVC מחוזק בד

מק"ט	גודל
200476200	4"
200576200	5"
200676200	6"
200876200	8"
201076200	10"
201276200	12"



צינור אלומיניום ללא בידוד (10 מטר)

מק"ט	גודל
200476300	4"
200676300	6"
200876300	8"



מתאם מרובע X300 | X400

מק"ט	גודל
200868301	8"
201068300	10"
201268400	12"



מפצל פלסטיק Y

מק"ט	גודל
200486004	4"
200686000	6"
200886000	8"



גריל עגול מתכתי

מק"ט	גודל
200468444	4"
200686666	6"
200868888	8"



שסתום אל חוזר פלסטיק

מק"ט	גודל
240468108	4"
240668110	6"





מוצרי אוורור לתעשייה וחקלאות

Venta איורור זה

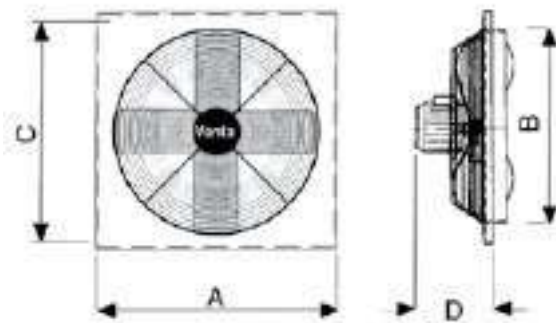
- יישומים בלולים: איורור סככות הודים, סככות פיטום, לולי זכרים ולולי רבייה
- מתאים כפאנלים וכתליה על קונסטרוקציה או על קיר
- מתלים מתכווננים

- מתוכננים לעבודה מאומצת
- ספיקות אויר גבוהות
- צריכת חשמל נמוכה
- עבודה שקטה במיוחד
- מנועים אטומים IP55, CL.F
- יישומים ברפתות: איורור סככות, חצרות המתנה, מכוני חליבה ואבוסים

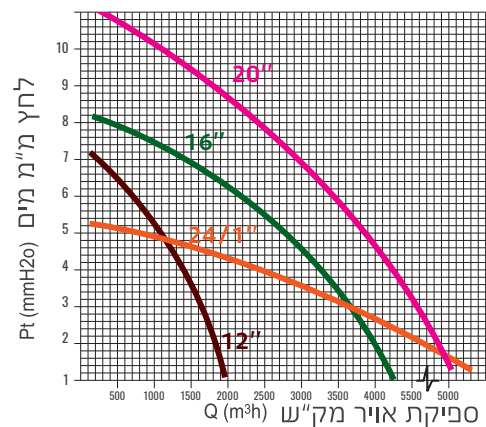
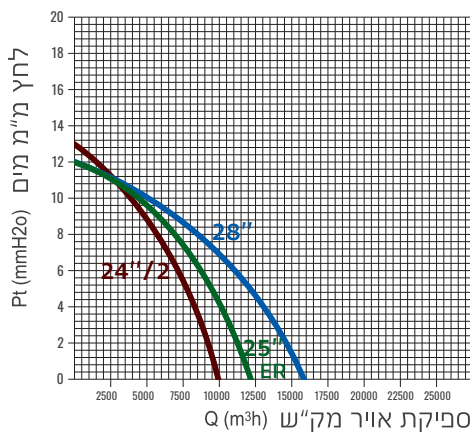


Panel Models 12" | 16" | 20" | 24" | 25"R ER | 28"R | 36"R

12"	16"	20"	24"	25"R ER	28"R	36"R	מידות (מ"מ)
400	500	600	730	760	850	1120	A
315	420	520	420	640	710	900	B
350	450	550	680	720	750	1060	C
177	242	262	277	160	220	180	D



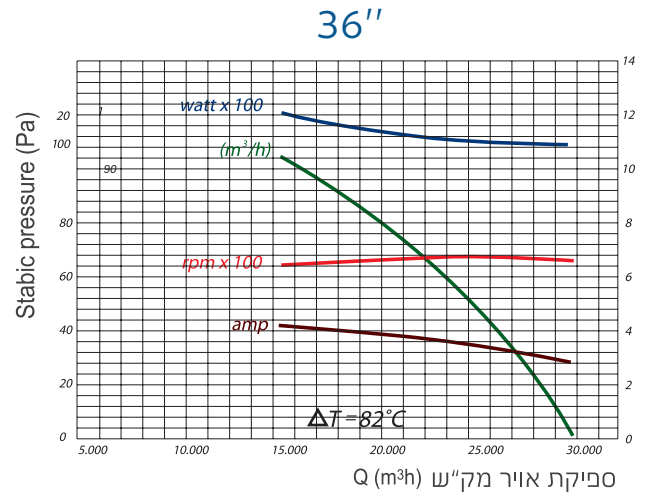
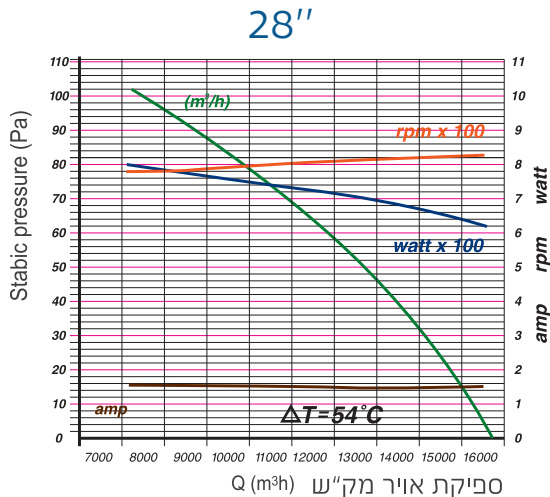
עקומות לחץ/ספיקת אויר



12'		16'		20"		נתונים טכניים
חד פאזי	תלת פאזי	חד פאזי	תלת פאזי	חד פאזי	תלת פאזי	
111299000	111699003	111699002	112099003	112099002		מק"ט
230	4002	230	4002	230		מתח-וולט (50 הרץ)
110	150	180	400	450		הספק (וואט)
1400	1400	1400	1400	1400		מהירות (סל"ד)
1800	4200	4200	8000	8000		ספיקת אוויר (מק"ש)
55	54	54	58	53		עוצמת רעש (dBA)
6.9	8	8	11	11		לחץ מקסימלי
0.5	0.4	0.75	0.9	2.0		זרם נומינלי ב-230 וולט
IPX4	IP55	IP55	IP55	IP55		הגנה IP
600c	600c	600c	600c	600c		טמפ' הפעלה מקסימלית
9.5	12	12	15	15		משקל (ק"ג)

24'		25"R ER		28"R		36"R		נתונים טכניים
תלת פאזי	חד פאזי	תלת פאזי	חד פאזי	תלת פאזי	תלת פאזי	תלת פאזי	תלת פאזי	
112499003	112499002	112599381	112599221	112899003	113699003			מק"ט
4002	230	380	220	400	400			מתח-וולט (50 הרץ)
300	320	850	800	750	1000			הספק (וואט)
900	900	1400	1400	920	660			מהירות (סל"ד)
9000	9000	12,250	10,830	16,000	28,000			ספיקת אוויר (מק"ש)
48	48	68	68	60	58			עוצמת רעש (dBA)
5	5	11	11	12	12			לחץ מקסימלי
0.8	1.4	1.5	3.7	1.85	2.62			זרם נומינלי ב-230 וולט
IP55	IP55	IP54	IP54	IP55	IP55			הגנה IP
60c	60c	60c	60c	60c	600c			טמפ' הפעלה מקסימלית
17.5	17.5	78	72	25	48			משקל (ק"ג)

עקומות לחץ/ספיקת אוויר



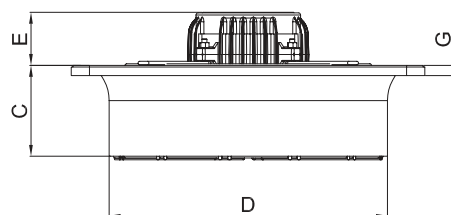
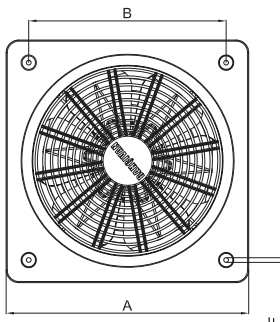
דגמי פנל עם מנוע IP55 להתקנה בקיר או בחלון במפעלים, מבני תעשייה וליישומים בחקלאות

אביזרים נלווים

- מיוצר בקטרים מ-12" עד 24"
- מנוע Heavy Duty לעבודה ממושכת ומאומצת
- רשתות מגן עפ"י התקן הישראלי והאירופאי
- מקדם הגנה IP55
- מנועים חד ותלת פאזיים
- ניתן להתקנה גם בתליה - בפנל
- רשתות מגן
- תריסים אל-חוזרים
- וסתי מהירות אלקטרוניים
- מתלים



10" | 12" | 16" | 20" | 24"



BSMS 250/ BSTS 250 10"	BSMS 300/ BSTS 300 12"	BSMS 400/ BSTS 400 16"	BSMS 500/ BSTS 500 20"	BSMS 600/ BSTS 600 24"	מידות (מ"מ)
333	412	500	630	700	A
275	336	420	561	631	B
80	80	100	110	145	C
261	307	403	513	618	D
80	80	80	90	110	E
8	8	8	8	8	F
10	10	10	10	10	G

BSMS 300/BSTS 300 "12	BSMS 400/BSTS 400 16"	BSMS 500/BSTS 500 20"	BSMS 600/BSTS 600 24"	נתונים טכניים
111299022	111699016	112099020	112499024	מק"ט חד פאזי
-	111699316	112099320	112499324	מק"ט תלת פאזי
230/380/50	230/380/50	230/380/50	230/380/50	מתח-וולט (50 הרץ)
210	260	245	245	הספק (וואט)
1400	1420	1335	1370	מהירות (סל"ד)
2000	4500	5500	8000	סביקת אוויר (מק"ש)
60	70	75	75	עוצמת רעש (dBA)
1.2	1.2	1.2	1	זרם נומינלי ב-230 וולט
7	8.2	11	15.6	משקל (ק"ג)
1	1	1	1	מפסק ווסת מהירות (BSC)

לשימושים חקלאיים בחממות, בלולים, בבתי גידול ולאיוורור חללים בעלי נפח גדול במיוחד

מאפיינים עיקריים

- עלות הפעלה נמוכה עקב צריכת חשמל נמוכה
- ספיקות אויר גבוהות
- רמות רעש נמוכות
- תפעול ואחזקה קלים ביותר
- כנף מפלדת אל-חלד (נירוסטה)
- מנוע תלת פאזי מוגן התזה IP55

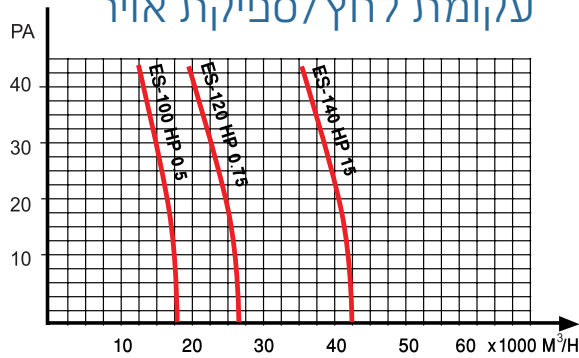
פירוט דגמים

- הנעת רצועה - תריס אוטומטי ורשת הגנה - דגמי R/S
- הנעת רצועה - רשתות הגנה משני צדדים - דגמי R/R



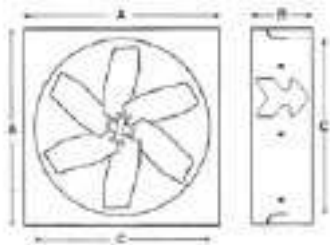
ES-100 | ES-120 | ES-140

עקומת לחץ/ספיקת אויר



ES-100		ES-120		ES-140		נתונים טכניים
R/R	R/S	R/R	R/S	R/R	R/S	
113099101	113099100	114099121	114099120	115099141	115099140	מק"ט
0.55	0.55	0.75	0.75	1.1	1.1	הספק (ק"ו)
730	730	470	470	470	470	מהירות (סל"ד)
18,600	18,600	28,000	28,000	41,300	41,300	ספיקת אוויר (מק"ש)
64	64	68	68	64	64	עוצמת רעש* (דב"א)
CL.F 55	CL.F 55	CL.F 55	CL.F 55	CL.F 55	CL.F 55	הגנת התזה
1.3	1.3	2.2	2.2	3	3	זרם נומינלי (A)
0.75	0.75	1.0	1.0	1.5	1.5	כ"ס
32	44	40	60	50	70	משקל (ק"ג)

* נמדד ממרחק 5 מ'



ES-100 R/R	ES-100 R/S	ES-120 R/R	ES-120 R/S	ES-140 R/R	ES-140 R/S	מידות (מ"מ)
960	960	1150	1150	1380	1380	A
330	405	330	405	330	405	B
30	30	40	40	50	50	C

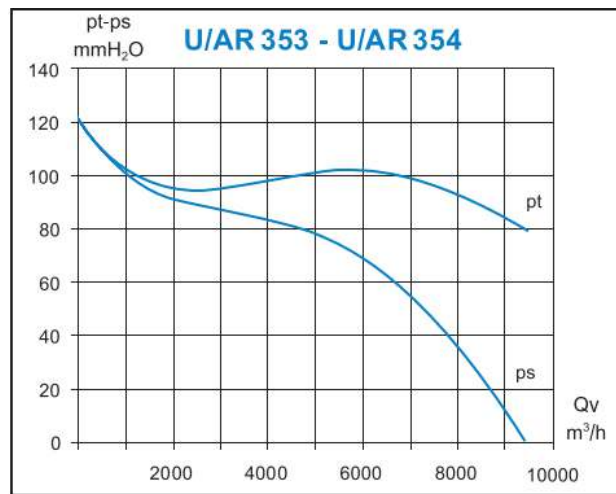
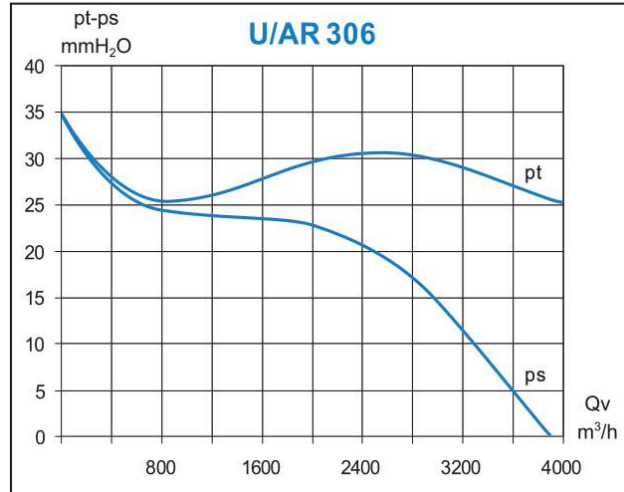
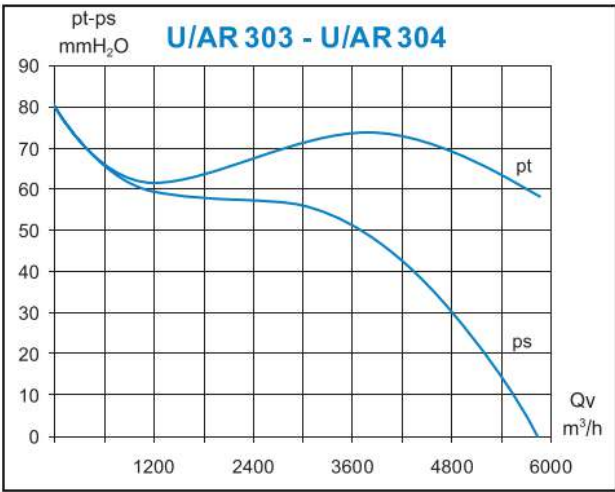
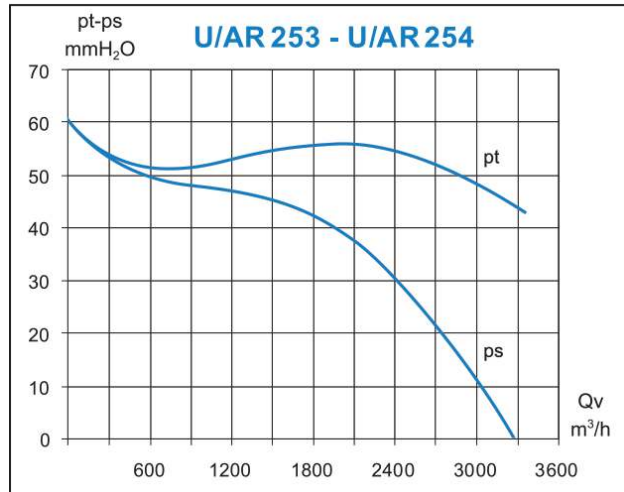
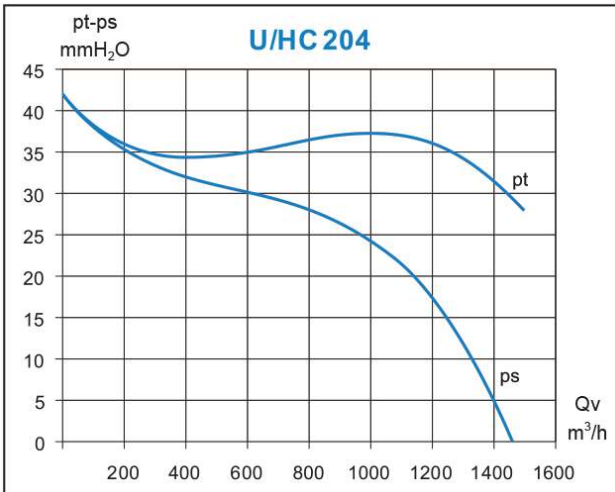
המפוחים מתוכננים להנעת אוויר נקי, אבק או אדי שומנים. המפוחים נבנו לעבודה מאמצת במערכות מיזוג אוויר, מנדפי מסעדות, מטבחים ומפעלי תעשייה.

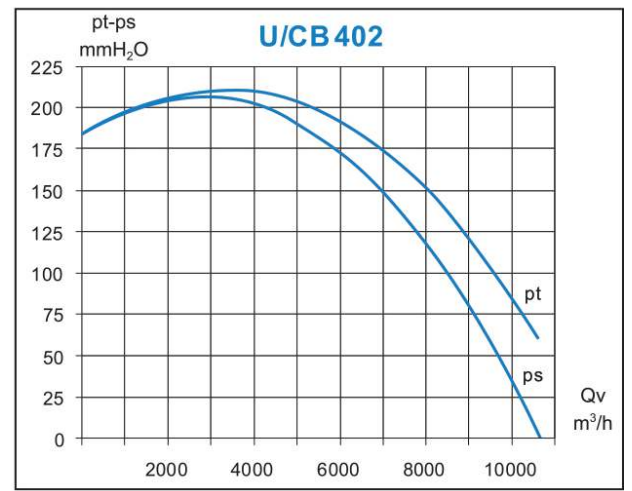
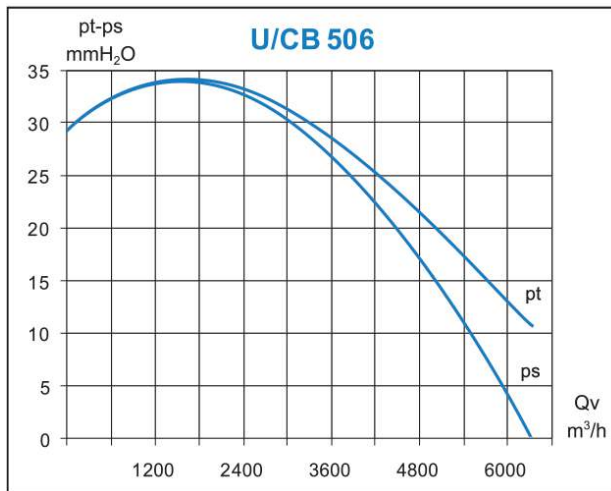
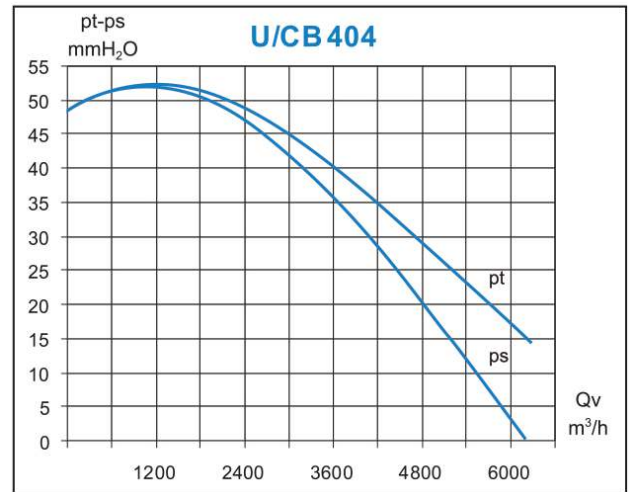
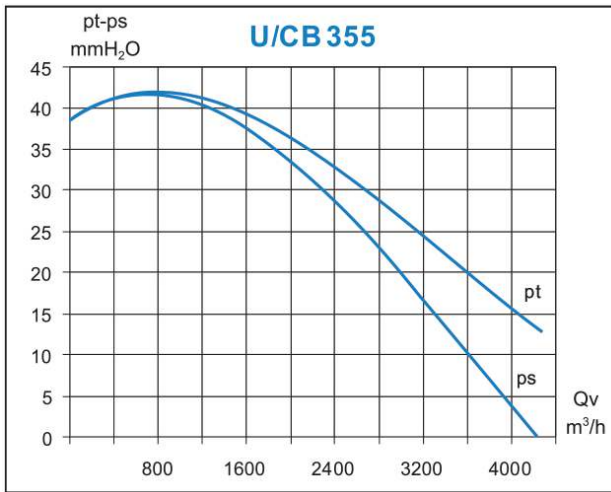
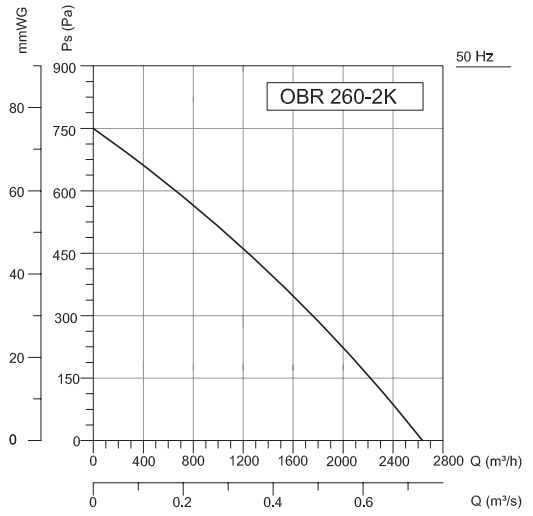
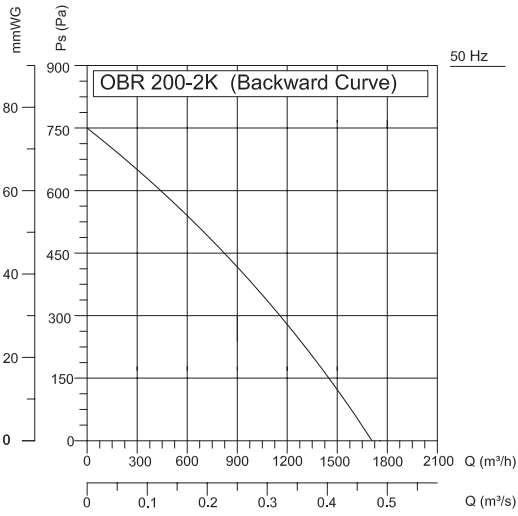
- גוף המפוח ממתכת צבועה בתנור.
- הלהבים עברו איזון סטטי ודינמי ברמת דיוק גבוהה.
- מנועים תלת וחד-פאזיים מוגני התזה IP55, מתוכננים לעבודה מאמצת לאורך זמן.
- זווית הפליטה ניתנת לשינוי כיוון במרווחים של 45 מעלות.
- המנוע מיוצב על בסיס מתכתי המשמש לעיגון.

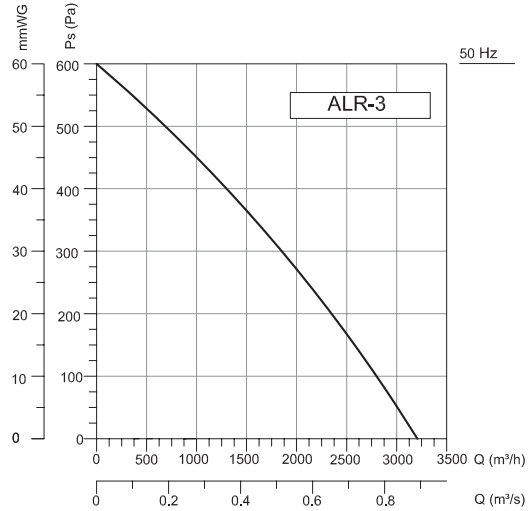
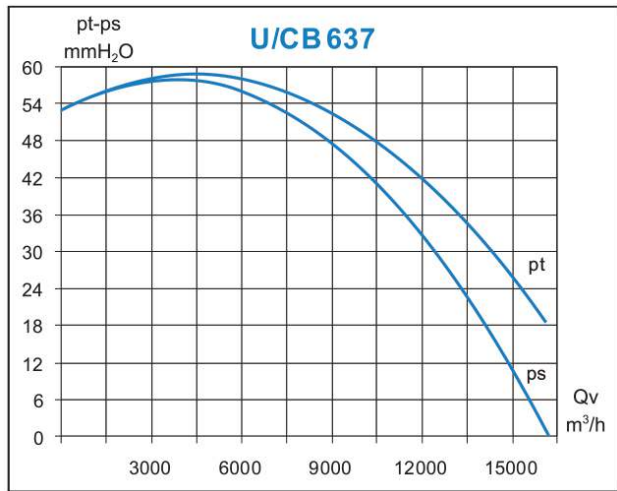
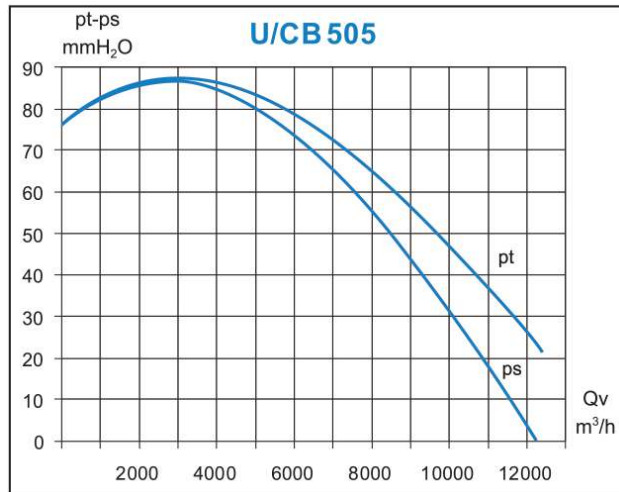
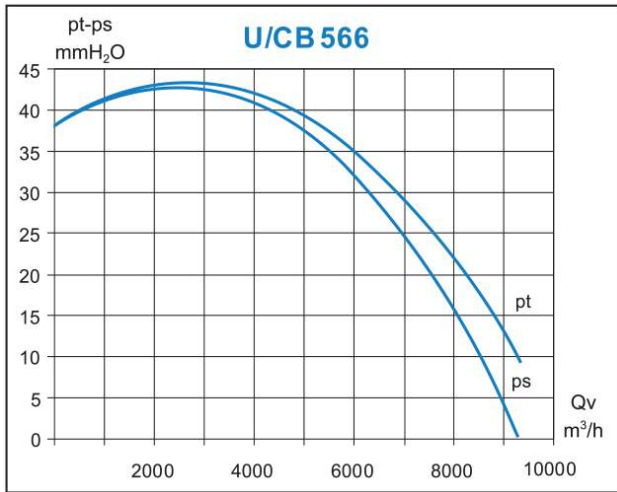
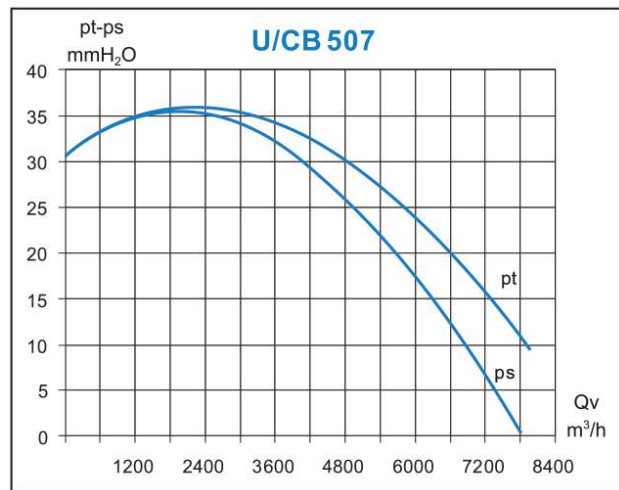
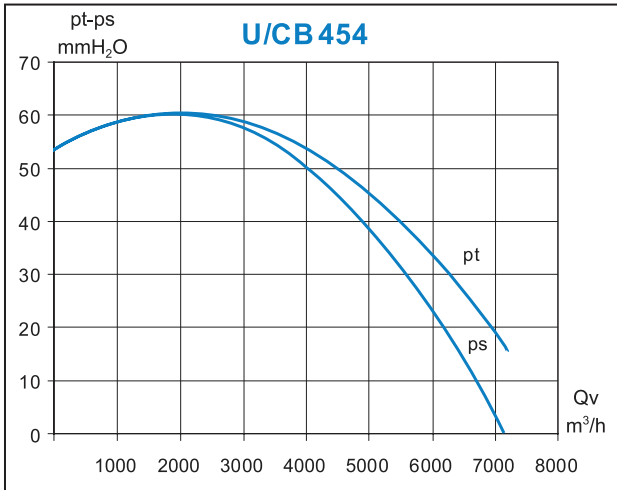


רמת רעש (dB)	משקל	לחץ מ"מ מים	סביקת אוויר (מק"ש)	מהירות (סל"ד)	הספק (וואט)	קוטר	מק"ט	נתונים טכניים כפות קדימה
64	10	31	1400	1400	250	8"	240899204	U/HC 204
71	23	54	2500	1400	550	10"	241099254	U/AR 254
72	38	84	4000	1400	1100	12"	241299303	U/AR 303
65	32	30	3000	900	370	12"	240999306	U/AR 306
74	41	67	5000	1400	1500	12"	241199304	U/AR 304
76	58	100	6000	1400	2200	14"	241299353	U/AR 353
78	63	93	8000	1400	3000	14"	241299354	U/AR 354
60	9	10	1800	2800	260	8"	241899000	OBR 200 חד פאזי
80	11	10	2500	2730	1500	10"	241899260	OBR-260 חד פאזי

רמת רעש (dB)	משקל	לחץ מ"מ מים	סביקת אוויר (מק"ש)	מהירות (סל"ד)	הספק (וואט)	קוטר	מק"ט	נתונים טכניים כפות אחורה
63	42	15	4000	1400	370	14"	241299355	U/CB 355
65	60	22	5500	1400	550	16"	241299404	U/CB 404
59	84	17	5500	920	370	20"	241299506	U/CB 506
81	88	83	10000	2800	4000	16"	241299402	U/CB 402
67	72	16	7000	1400	750	18"	241299454	U/CB 454
61	87	17	7000	900	550	20"	241299507	U/CB 507
63	110	21	8000	900	750	22"	241299566	U/CB 566
71	87	37	11000	1400	2200	20"	241299505	U/CB 505
68	150	25	15000	900	2200	26"	241299637	U/CB 637
60	9	10	1800	2800	260	8"	241899001	OBR 200 חד פאזי
41	65	5	3200	1380	250	14"	240099035	ALR-X-3M







מק"ט	דגם
131200000	מ"ז לדגמי פנל חד כיווני כולל ווסת-1 BSC
112400000	מ"ז לדגמי פנל חד כיווני כולל ווסת-2 BSC



מק"ט	דגם
112407102	מ"ז 24" EL עם וסת דו כיווני
111607102	מ"ז 16" EL עם וסת דו כיווני
112407100	מ"ז 24" ELS עם וסת חד כיווני
111607100	מ"ז 16" ELS עם וסת חד כיווני

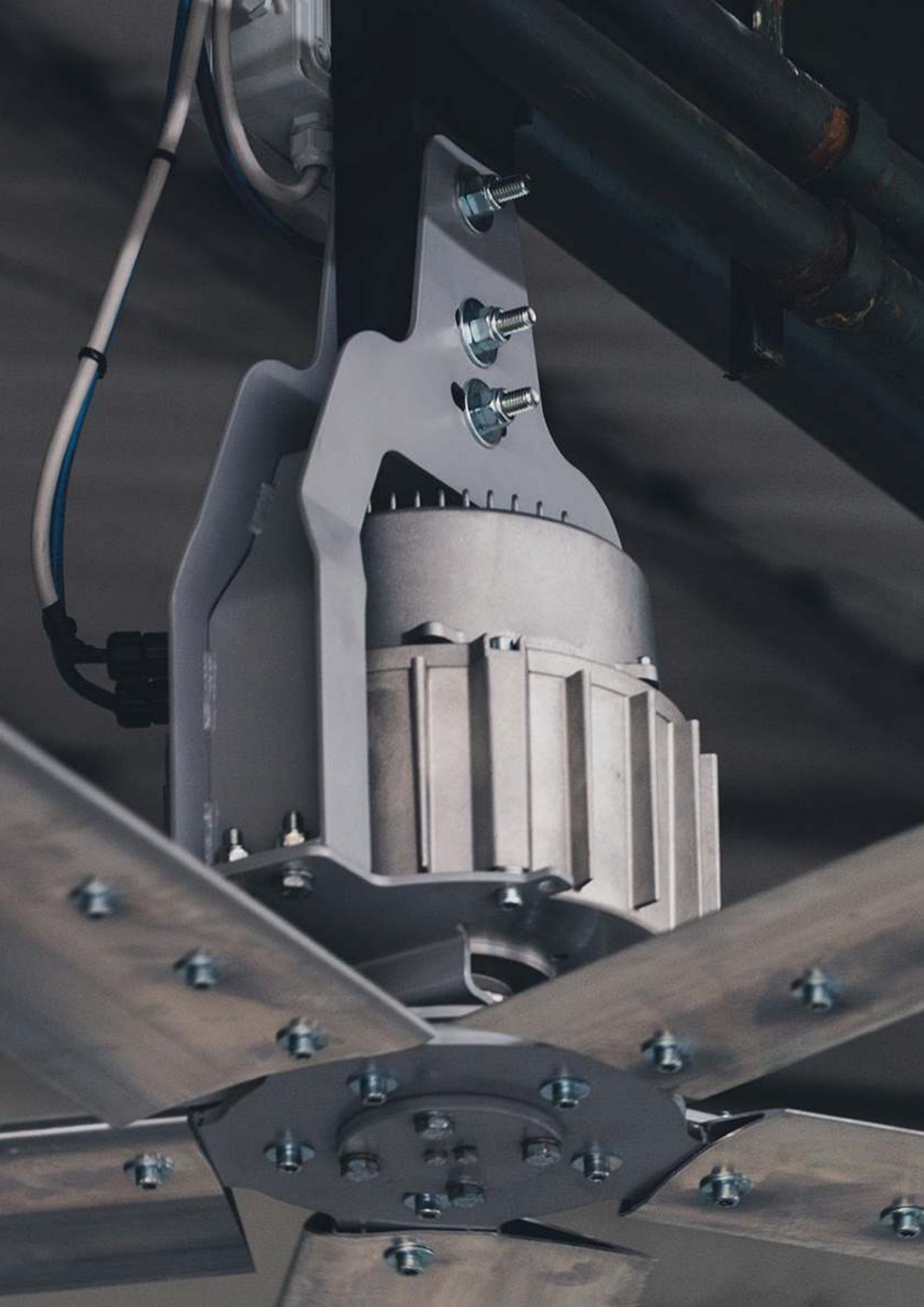
מק"ט	דגם
111607002	מ"ז MA לונטה 16" דו כיווני
111607000	מ"ז MAS לונטה 16" חד כיווני
112407002	מ"ז MA לונטה דו כיווני 20"/24"
112407000	מ"ז MAS לונטה 20" / 24" חד כיווני

מק"ט	דגם
137507100	מ"ז אלקטרוני ELS ל-7.5R, R150, 200R
137507102	מ"ז אלקטרוני EL ל-7.5R, R150, 200R
131207100	מ"ז ELS לונטה 14" / 12"
131207102	מ"ז EL לונטה 14" / 12"
150007000	מ"ז ELS חד כיווני לטורבו ולמפוח קוי
131207220	מ"ז ללא קבל ל-12" ER ללא קבל



מק"ט	דגם
137507000	מ"ז חד כיווני MAS ל-7.5R, R150, 200R
137507002	מ"ז דו כיווני MA ל-7.5R, R150, R200
131207000	מ"ז MAS לונטה 14" / 12" חד כיווני
131207002	מ"ז MA לונטה 14" / 12"
130007000	מ"ז MAS (ללא קבל) לטורבו למפוחים





מאוררי ענק לתעשייה, מרלוגים וחקלאות

Venta איורור זה

משפחת מאווררים המיועדת לאוורור וטיפול בשטחים גדולים עם בקרת מהירות מובנית למגוון יישומים בתנאי ההתקנה הנדרשים (גובה ושטח). המאווררים מופעלים באמצעות מנועי הנעה ישירה (BRUSHLESS), שקטים לחלוטין, יעילים במיוחד עם ספיקות אוויר גבוהות ובצריכת חשמל נמוכה ביותר.

מחסנים | מבנים חקלאיים | אולמות ייצור בתעשייה | שטחים מסחריים ואולמות אירועים



WZ 2500 | WZ 3000 | WZ 4000 | WZ 5000 | WZ 6000 | WZ 7000



משלב הרכישה עד שלב ההפעלה:

שירות לאחר התקנה

מתן אחריות ע"פ כתב האחריות כפי שסוכם עם הלקוח

התקנה

התקנה מקצועית לפי נהלי הבטיחות המחמירים ביותר

הכנה

הכנה של הזמנה בהתאמה מלאה לנתונים ולצרכים של הלקוח

בלב מערכת האוורור נמצאים מנוע, ממיר מהירות ומערכת בקרה אלקטרונית מהמתקדמים בעולם מתוצרת חברת IME מאיטליה.

- מנוע הנעה ישירה סינכרונית עם מערכת אלקטרונית מובנית.
- רמת הגנה נגד מים ואבק IP65
- הזנה תלת פאזית 400VAC
- צריכת חשמל מקסימלית 1KW
- מהירות סיבוב - מ-4 סיבוב/דקה עד 250 סיבוב/דקה
- עומס נומינלי עד Nm200
- בידוד טרמי מקבוצה F
- משנה תדר משולב במכסה המנוע
- תקשורת MODBUS RTU 485 מבודד
- כניסה אנלוגית לוויסות מהירות באמצעות בקר 0V-10V ו/או שבשבת בעלת חיווי דומה
- הגנת מתח יתר, קצרים, התחממות יתר וקפיצות מתח (ספייקים)
- תוכנה ייעודית לבקרה בעת השימוש במחשב שולחני או נייד
- מסנני EMC / משולבים בלוח האם
- לד חיצוני להתרעה בעת תקלה
- חיבור מתח וחיבור פיקוד באמצעות מחברים מהירים בתקן צבאי בדרגת הגנה IP67 להתקנה ופירוק מהירים ונוחים.



למה BRUSHLESS ולמה דווקא מנועי IME?

- בגלל טכנולוגיית ההנעה הישירה המעניקה לך הלקוח מנוע בעל אורך חיים ארוך במיוחד תוך ניצול עליונות טכנולוגית.
- בגלל האפשרות לבקרה מלאה על פעולת המאווררים בשיטה פשוטה אך מתוחכמת וקלה הן ע"י בקר והן ע"י מערכת המחשבים.
- בגלל צריכת החשמל הנמוכה.
- בגלל השקט המוחלט בעת פעולת המאוורר.
- יעילות - יחס עלות תועלת גבוה במיוחד.
- מנוע IME הינו היחיד בעל מערכת המרת מהירות בראש המנוע דבר המונע את הצורך בלוח בקרה יקר ומגושם בצד המערכת.
- בקר מהירות הפעלה ממוחשב המופעל באמצעות שבשבת ורגש טמפרטורה ו/או באמצעות שליטה ידנית.
- כנפיים בטכנולוגיית AIR FOILE בעלות זווית תקיפה יעילה ביותר המיוצרות בתהליך של הזרקת אלומיניום תעופתי מלוטש.

WZ 2500	WZ 3000	WZ 4000	WZ 5000	WZ 6000	WZ 7000	נתונים טכניים
2.5	3	4	5	6	7	קוטר כנפיים (מטר)
5	5	5	5	5	5	מספר כנפיים
12.5	15	20	25	30	35	קוטר כיסוי (מטר)
350	450	900	1400	1600	1850	שטח השפעה (מ' רבוע)
1.100	0.580	0.640	0.810	0.760	0.665	הספק (kW)
230	150	105	80	70	50	סל"ד אופטימלי
10	10	10	10	10	10	סל"ד מינימלי
	80	88	104	123	141	סל"ד פוטנציאלי
0.050	0.052	0.056	0.078	0.069	0.072	צריכת חשמל אופטימלי
230	150	100	80	70	50	צריכת חשמל קו"ש
1.220	0.600	0.650	0.850	0.800	0.700	צריכת חשמל קו"ש (מקסימלי)
55,000	150,000	190,000	280,000	500,000	550,000	ספיקת אוויר (סל"ד אופ')
2.68	1.43	1.67	1.97	3.38	3.66	זרם נומינלי (A)
79	80	88	104	123	141	משקל (ק"ג)
1.100	0.580	0.640	0.810	0.760	0.665	משקל מאוורר (מותקן)

בשונה מהמקובל אנו בחברת ונטה מציגים את חישוב צריכת החשמל על בסיס הצריכה בקו הספקת החשמל ולא כפי שהיא נמדדת במאוורר עצמו המראה צריכה נמוכה יותר.

גובה ההתקנה

מרחק המאוורר מהקרקע יקבע ע"פ סוגי הציווד והכלים (שופל, מלגזות) הנעים והפועלים מתחת למאוורר, אך בכל מקרה לא פחות מהקבוע בחוק. 4.5 מ' בחקלאות ולא פחות מ- 3 מ' בשימושים אחרים

בעת ההתקנה יש להשאיר מרווח של כמטר בין תקרת המבנה לבין כנפי המאוורר כדי לאפשר זרימת אוויר חופשית

מאוררי תקרה

Venta איורור זה

מאווררי תקרה בעיצוב ומודרני כולל שלט רחוק מעוצב, מראה חלק ללא ברגים גלויים ועם תאורת LED האופציונלית מעניקה תוספת מיוחדת למאוורר המודרני.

- סוג מנוע: DC (חסכוני במיוחד)
- תאורת לד עם צבעים מתחלפים
- מתאים לחדרים, סלון, מרפסת וכו'
- מוגן התזה IP54
- שקט במיוחד



הרמוניה | הרמוניה 2 | בריזה

דגם הרמוניה

הרמוניה 45"	הרמוניה 60"	נתונים טכניים
354599001	350399200	מק"ט לבן מט
354599000	350399300	מק"ט טיק
354599002	350399100	מק"ט שחור
45	60	מידות (אינץ')
6	6	מהירויות
35-45	35-45	הספק מנוע (w)
9000	11,500	ספיקת אוויר (מק"ש)
22	22	הספק תאורה (w)
230	230	חשמל
5	5	רמת רעש (dB)
4	4	צבעים מתחלפים

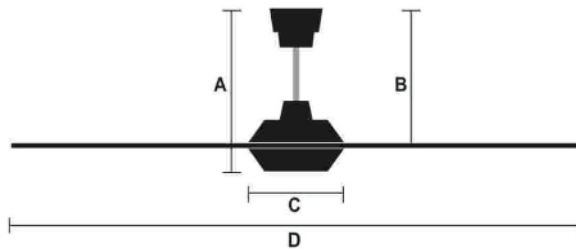


דגם הרמוניה 2

הרמוניה 52 2"	הרמוניה 64 2"	נתונים טכניים
354899001	356099000	מק"ט לבן מט
354899002	356099001	מק"ט טיק
-	356099002	מק"ט שחור
52	64	מידות (אינץ')
5	5	מהירויות
45	45	הספק מנוע (w)
9000	11,500	ספיקת אוויר (מק"ש)
18	18	הספק תאורה (w)
230	230	חשמל
5	5	רמת רעש (dB)
3	3	צבעים מתחלפים

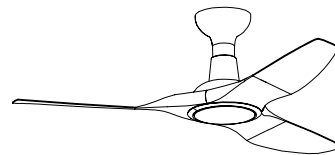
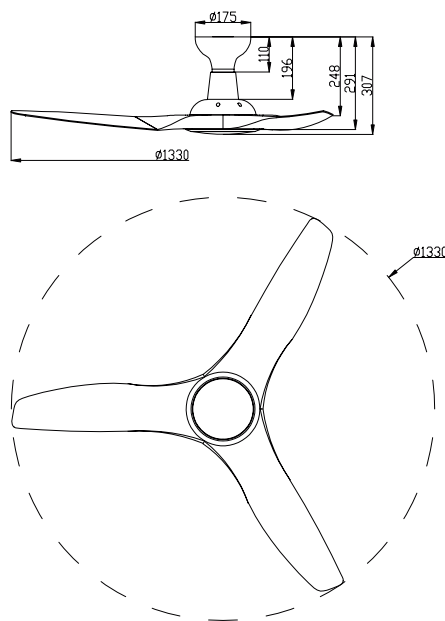


דגם הרמוניה - מידות

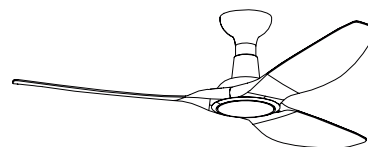
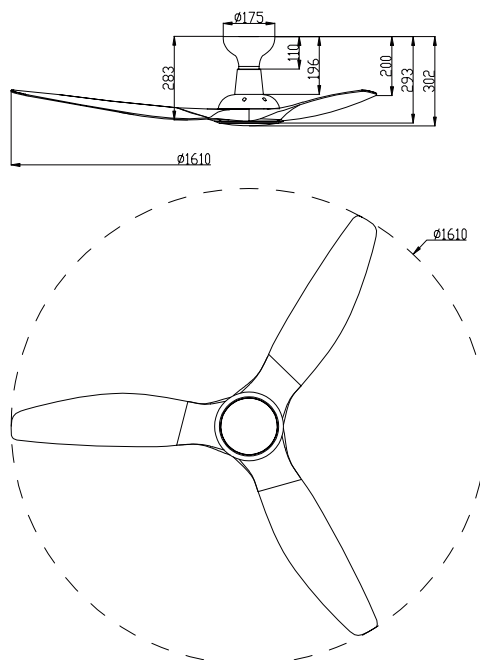


מידות (מ"מ)	הרמוניה "60"	הרמוניה "45"
A	390	360
B	360	320
C	257	190
D	1524	1140

דגם הרמוניה 2 - מידות לגודל 52"



דגם הרמוניה 2 - מידות לגודל 64"

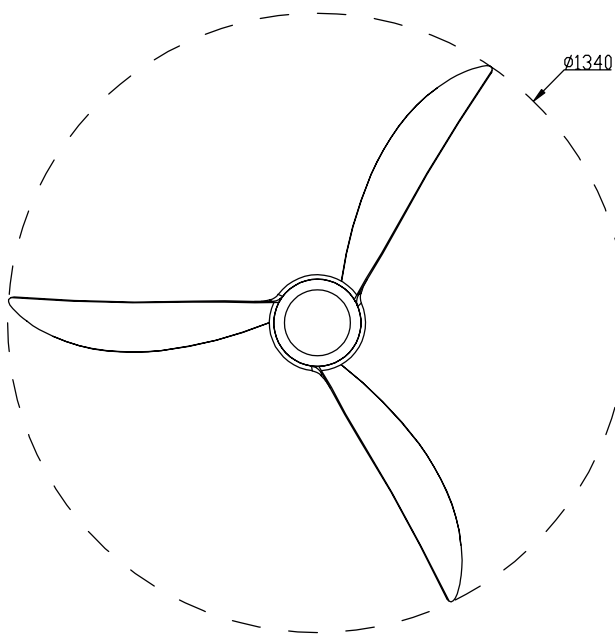
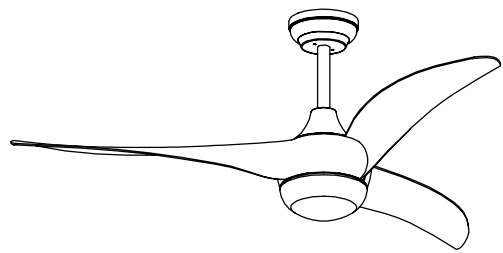
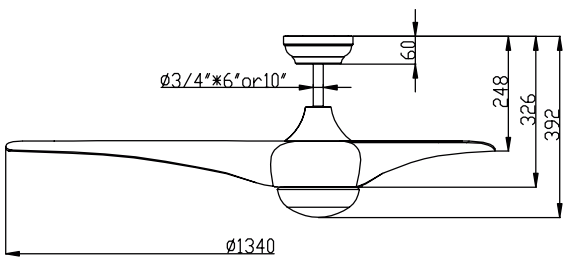


דגם בריזה

בריזה	נתונים טכניים
355299052	מק"ט לבן מט
355299050	מק"ט טיק
52	מידות (אינץ')
3	מהירויות
35-45	הספק מנוע (w)
9000	ספיקת אוויר (מק"ש)
22	הספק תאורה (w)
230	חשמל
5	רמת רעש (dB)
3	צבעים מתחלפים



נולל שלט אלחוטי



דגם ספיידר

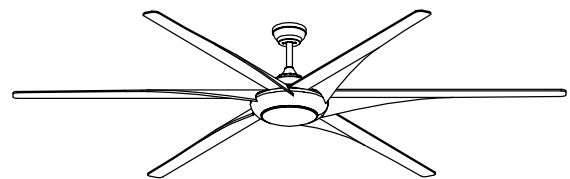
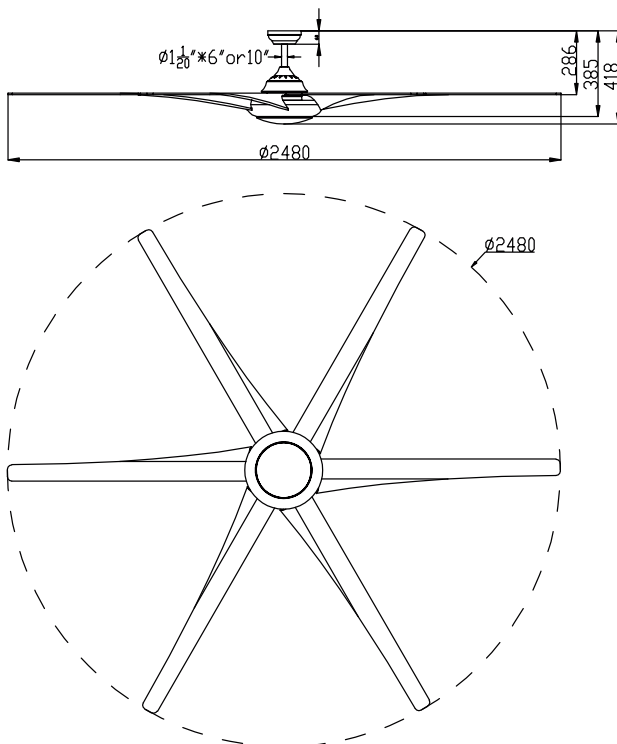
מתאים לפרגולות, מוסכים, מרלוגים.

- סוג מנוע: DC (חסכוני במיוחד)
- תאורת לד עם צבעים מתחלפים
- אופציית כיוון הפוך (לחורף)
- מוגן התזה IP54
- שקט במיוחד

ספיידר	נתונים טכניים
351099100	מק"ט לבן מט
351099102	מק"ט טיק
351099101	מק"ט שחור
100	מידות (אינץ')
3	מהירויות
35-45	הספק מנוע (w)
16,000	ספיקת אוויר (מק"ש)
22	הספק תאורה (w)
230	חשמל
5	רמת רעש (dB)
3	צבעים מתחלפים



נוול שלט
אלחוטי





מאוררים



Venta איורור זה

דגם הוריקן - ונטה לבית

- מאוורר דגם רגל / קיר בקוטר 18"
- 3 כנפיים ממתכת
- שקט במיוחד
- בעל מעמד טלסקופי/מעמד על הקיר



HURICAN



נתונים טכניים

111899000	מק"ט דגם עמוד
111899018	מק"ט דגם קיר
3	מס' מהירויות
9,000	ספיקת אוויר (מק"ש)
18"	מידה

מתוכנן במיוחד עבור שימוש בגנים, מרפסות, פטיו, חצרות, אולמות תעשייה, בתי אריזה ועוד

משקל דגם רגל: 23 ק"ג
משקל דגם קיר: 14 ק"ג

- מאוורר דגם רגל / קיר בקוטר 26" ו-30"
- כנף ממתכת
- מנוע בעל 3 מהירויות
- נושא תו CE
- בעל מנגנון צידוד

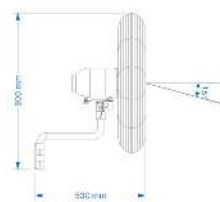
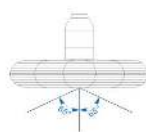
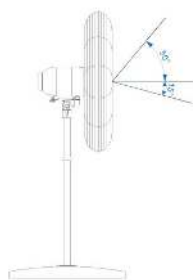
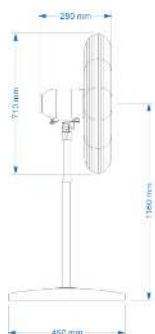


C 630 | C 750



C 630			C 750			נתונים טכניים
על רגל	לתליה		על רגל	לתליה		
112599280	112599180		113099280	113099180		מק"ט
נמוכה	בינונית	גבוהה	נמוכה	בינונית	גבוהה	מהירות
117	130	195	175	195	220	הספק (וואט)
1250	1350	1410	1100	1250	1400	מהירות (סל"ד)
9100	9900	11000	12800	16200	18000	סביקת אוויר (מק"ש)
48	52	57	58	30	73	עוצמת רעש (dBA)
0.54	0.6	0.9	0.57	0.71	0.95	זרם נומינלי (A)

26"	30"	מידות (מ"מ)
630	750	A
1305	1305	B (min)
1500	1500	B (max)
342	342	C
617	617	D
785	785	E
445	445	F
228	228	G
113.7	113.7	H
115	115	I
12.7	12.7	J



דגם סופה - מאוורר תעשייתי אטום למים

- מנוע בעל איטום מלא IP67
- מוגן-פיצוץ
- אטום למים
- אטום לאבק
- עוצמת רוח חזקה
- שלט רחוק
- מנוע EC
- חסכוני בחשמל
- קיימים להבי Guest מתאימים
- אפשרויות התקנה - על קיר, SKD או התאמה אישית



SUFA

נתונים טכניים

על רגל	לתליה	
120299220	120299100	מק"ט
0.9		מהירות רוח (מ'/שנייה)
35-160		הספק (וואט)
300-1000		מהירות (סל"ד)
40		רעש מינימלי (dBA)
330		נפח אוויר מירבי (מ"ק/דקה)
90-160 / 160-260		טווח מתח (v)
20		משקל נטו (ק"ג)
22.7		משקל ברוטו (ק"ג)



כולל שלט
אלחוטי

מידות (מ"מ)

700	A
1350	B (min)
1750	B (max)
350	C



מצננים



Venta איורור זה

מצנני אוויר להתקנה במרכזי אירועים, בתי קפה, בתי אריזה, אוהלי אירועים ועוד.

- חיסכון בעלויות אנרגיה לעומת התקנת מזגנים במתחמים גדולים
- תחושת קירור מיידית
- עלויות התקנה נמוכות - דרישה מינימאלית לתשתיות
- מושלם באזורים יבשים בכך שמעלה במידה את הרגשת הלחות
- נייד על גלגלים
- גורם לתחלופת אוויר במתחם המצונן ולהכנסת אוויר נקי באופן קבוע
- המצננים כוללים שלט ומסך LCD
- מנגנון הגנה מפני מחסור במים
- פילטר להגנה מאבק
- בעל צג דיגיטלי ושלט
- 220-240V~50/60HZ

מצנן אוויר באידוי גורם לצינון מתחמים בצורה מהירה ויעילה, השימוש בטכנולוגיה זאת גורמת לחיסכון עצום בעלויות אנרגיה. הקירור מתבצע באמצעות כניסת מים דרך מזרוני אוויר, המניפות המותקנות פולטות את האוויר הקר החוצה אל המתחם בעוד האוויר החם נפלט אל מחוץ המתחם דרך פתח כלשהו. מצב זה גורם גם לתחלופת אוויר תמידית, בניגוד לאופן פעולת המזגנים אשר ממחזרים את האוויר הנמצא בתוך המתחם.



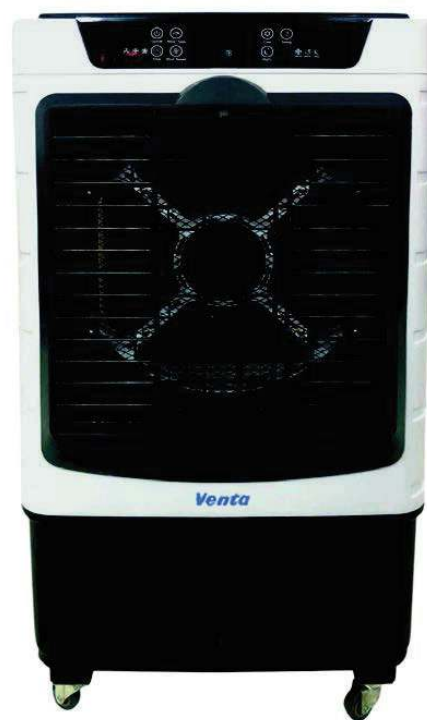
פרו | בלקוני | ציקלון | טייפון | סהרה

סהרה	טייפון	ציקלון	בלקוני	פרו	נתונים טכניים
260099025	260099018	260099110	260099700	260499400	מק"ט
750	750	400	300	220	הספק (w)
23000	18000	12000	7500	4500	ספיקת אוויר (מק"ש)
18	18	15	13	10	עלות הפעלה (אג' לשעה)
8	6	6	3	1	צריכת מים לשעה (ליטר)
60-120	60-95	35-80	35-60	35-50	שטח קירור (מ"ר)
150	120	108	60	30	גודל מיכל בליטרים
IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	דרגת אטימות
45-60	35-45	35-40	25-35	15-20	עוצמת רעש (dB)
1120*700*1710	1600*870*570	745*475*1360	595*410*1200	385*350*1200	מידות (מ"מ)
65	40	27.5	19.7	11.9	משקל (ק"ג)

דגם ציקלון



דגם בלקוני



דגם פרו



דגם סהרה



דגם טייפון





מסכי אוויר



Venta איורור זה

- פאנל קדמי במבנה רשת משושים, הכולל בקרה דיגיטלית וכיסוי מתכת דק ועמיד בפני קורוזיה.
- הפעלה באמצעות שלט רחוק או מתג מגע לכוונון מהירות האוויר (גבוהה/נמוכה).
- מנוע בהתאמה אופטימלית ופעולה אמינה, עד 5,000 שעות פעולה ללא נזקים.
- גובה התקנה: 2.5-3.5 מ'



משקל (נקי ק"ג)	רעש (dB)	מהירות אוויר (מ'/שנייה)	נפח אוויר (מ"ק/שעה)	הספק כניסה מרבי בוואט	מתח (V)	תדירות (הרץ)	מק"ט	נתונים טכניים
10	57	9-11	1100 1400	110 160	220	50/60	210999090	מסך אוויר 90 ס"מ + שלט
10	59	15-20	1300 1600	140 190	220	50/60	210099090	מסך אוויר 90 ס"מ מחוזק + שלט
10.5	58	9-11	1300 1600	130 180	220	50/60	210099100	מסך אוויר 100 ס"מ + שלט
12	58	9-11	1600 1900	150 200	220	50/60	211199120	מסך אוויר 120 ס"מ + שלט
12	60	15-20	1800 2100	220 170	220	50/60	210099120	מסך אוויר 120 ס"מ מחוזק + שלט
13.5	59	9-11	2000 2500	180 230	220	50/60	210099150	מסך אוויר 150 ס"מ + שלט
13.5	62	15-20	2500 2800	200 250	220	50/60	210099155	מסך אוויר 150 ס"מ מחוזק + שלט
15	60	9-11	2600 3200	250 300	220	50/60	211899000	מסך אוויר 180 ס"מ + שלט
17	61	9-11	2900 3600	300 350	220	50/60	210099200	מסך אוויר 200 ס"מ + שלט



מחממים



Venta איורור זה

מערכות חימום בשיטת אינפרא אדום בעיצוב חדשני. המערכת מספקת מענה למגוון יישומים רחב ביותר, החל משימוש בטוח באזורים פתוחים כגון: חצרות, פטיו, אזורי בילוי ומסחר ועד שימושים ביתיים, אולמות תעשייה ותרבות, מסעדות, בתי קפה ועוד.

- מוגן רטיבות ברמה IP 65
- מתאים להתקנה באזורים פתוחים
- חסכוני בצריכת חשמל
- גוף אלומיניום מסיבי
- מגיע גם עם שלט רחוק



פלטינום | טאוור פלטינום



כולל שלט אלחוטי



נתונים טכניים	פלטינום	טאוור פלטינום
מק"ט	220099555	260499400
מק"ט כולל שלט שחור	220099450	-
מק"ט כולל שלט כסוף	220099400	-
הספק (w)	2000	2000
צבע	שחור/אפור	שחור
מידות (ס"מ)	11.15/55.6/13	100/10/2
סוג חימום	קווארץ	אינפרא אדום
משקל (ק"ג)	4	6

מעמד למחממים

מק"ט 220085005

- מעמד למחממי אינפרא אדום דגם "פלטינום"
- עד 180 ס"מ גובה
- מעמד טלסקופי
- צבע שחור



שואבי אוויר נייד



Venta איורור זה

שואב אוויר נייד לציפורניים, מספרות והלחמות ידאג שסביבת העבודה שלכם תישאר נקיה, ללא רעלים, עם אוויר טרי ובריא לנשימה. המוצר מתאים גם לעמדות ריתוך, מרפאות שיניים, טכנאי שיניים וכל מי שעובד בסביבת עבודה עם חומרים רעילים שמצריכים שאיבה.

מערכת שאיבה לניקוי חלקיקי אבק וגזים רעילים. המערכת מסננת את החומרים המזיקים כגון: פחמנים, ציאניד וגזים רעילים שונים. המערכת יונקת חלקיקי אבק ומשפרת באופן משמעותי את סביבת העבודה. למערכת השאיבה ישנה 4 פילטרים שונים שמסננים: אבק, גזים רעילים, חלקיקי אוויר מזוהמים, מסנן ניקוי.

מתאים לישומים הבאים:

- סלוני יופי ושיער (הלחמות וריחות אקריליים)
- סלוני ציפורניים (אבק וריחות אקריליים), שואבי אוויר לקוסמטיקאיות, שואבי אבק למניקור
- מלחימים
- תעשיית השבבים, טכנאי שיניים וכו'
- צורפות, שאיבת עשן
- תעשיית אלקטרוניקה, שאיבת עשן של ריתוכים עדינים של מעגלים מודפסים
- שואבי עשן לעמדות הלחמה למיניהם



נתונים טכניים

350099200	מק"ט ולל פילטרים צינור לבן כונס גומי
500086004	מק"ט פילטר אוויר רגיל (5 יח)
350084005	מק"ט פילטר אבק לשואב
350086006	מק"ט פילטר פחם לשואב
330	ספיקת אוויר (מק"ש)
210	הספק (וואט)
21	מהירות (m/s)
55	עוצמת רעש (dB)
500	לחץ אוויר (פסקל)
14.5	משקל (ק"ג)
75	קוטר צינור שאיבה (מ"מ)
450/250/410	מידות (מ"מ)

- 99% טיהור נגד זיהומים
- שקט במיוחד
- מבנה מתכתי חזק ויעיל
- כח יניקה חזק בלחץ גבוה
- כולל שלט





מייבשי ידניים



Venta איורור זה

תוכנן במיוחד עבור חדרי אמבטיה ושירותים במבנים ציבוריים, בתי ספר, בנייני משרדים, בתי מלון, מסעדות, בתי קפה ואירוח

דגם Tornado

דגם Zephyr

- תכנון מודרני ואלגנטי מצופה כרום-ניקל
- הפעלה אוטומטית ע"י גלאי אינפרא אדום
- פתח יציאת אויר רחב לכיסוי שטח ייבוש גדול יותר
- גלאי בטיחות מיוחד למניעת הרס המכשיר במקרה תקלה
- רמת רעש נמוכה ביותר
- חסכון באנרגיה
- תכנון קומפקטי, מודרני ואלגנטי
- המשתלב בטבעיות בכל תכנון פנים
- הפעלה אוטומטית ע"י גלאי אינפרא-אדום
- נוחות ייבוש גדולה יותר, עקב מרחק פתח היציאה מהקיר
- פתח יציאת אויר חם מורחב לכיסוי שטח ייבוש יעיל יותר
- תכנון רב תכליתי המאפשר שימוש במכשיר גם לייבוש שיער



Tornado | Zephyr

Tornado	Zephyr	נתונים טכניים
230099101	230099200	מק"ט
220/240	220/240	מתח-וולט (50 הרץ)
2600	2300	הספק (וואט)
5800	5500	מהירות (סל"ד)
300	203	ספיקת אוויר (מק"ש)
60	48	עוצמת רעש (dBA)
IP23	IP23	הגנת התזה
טמפ' חימונית + 40°C	טמפ' חימונית + 40°C	טמפ' האויר היוצא
40	29	מהירות זרימת אויר
15~20	15~20	זמן ייבוש (שניות)
11.0	9.1	צריכת זרם (A)
חד פאזי	חד פאזי	מנוע
2.7	1.8	משקל (ק"ג)

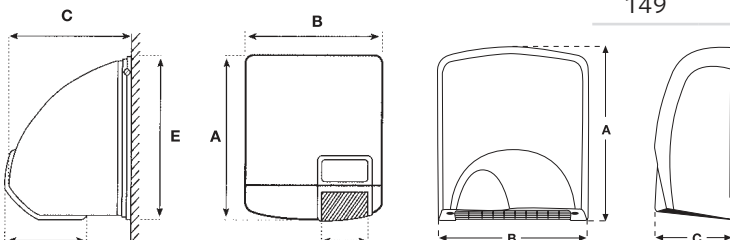


Zephyr



Tornado

Tornado	Zephyr	מידות (מ"מ)
205	250	A
205	250	B
149	70	C



מטהרי אוויר



Venta אינורר זה

סדרת מטהרי אוויר לסינון אבק, חיידקים וריחות רעים. מטהר אוויר יעיל ואמין לשיפור איכות האוויר שנושמת המשפחה, מצוין לשימוש במקומות בהם זיהום האוויר גבוה או רווי אבק.

- טכנולוגיית מפוח מוגנת בפטנט
- חיישן אבק
- מצב שינה
- ניטור איכות האוויר על ידי חיישני פחמן דו חמצני (CO2), חלקיקי PM2.5, טמפרטורה ולחות האוויר.
- תזכורת להחלפת מסנן
- הפעלת וכיבוי מטהר האוויר בשעות קבועות
- 93.3% יעילות בפירוק פורמלדהיד
- 99.87% יעילות בסינון חלקיקי PM2.5
- כולל ידיות נשיאה נסחבות



VPair 550 | VPair 200



VPair 550	VPair 200	נתונים טכניים
600099550	600099200	מק"ט
עד 60	עד 30	מתאים לגודל חדר של (מ"ר)
550	380	קצב סילוק מזהמים וחלקיקים מרחפים באוויר ואבק (מק"ש)
99.8%	99.8%	PM2.5 - סילוק חלקיקים שגודלם מתחת 2.5 מיקרומטר
99.66%	99.66%	יעילות סילוק חיידקים
20-1120	20-1120	מהירות סיבוב מפוח פנימי (סל"ד)
55	40	הספק (W)
6	4	הספק במצב שינה (W)
35	35	רעש במצב שינה (dB)
58	55	רעש מקסימלי בעבודה מלאה (dB)
10.5	8	משקל (ק"ג)
ג' 830 * ר' 430 * ע' 127	ג' 720 * ר' 430 * ע' 127	מידות (מ"מ)





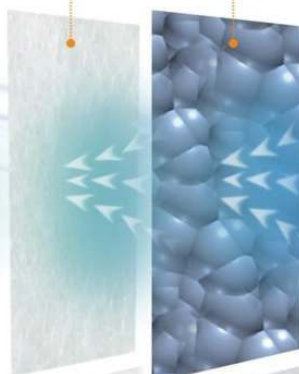
יונים שליליים
לרענון האוויר

מסנן יוני כסף
אנטי-בקטריאלי



מסנן פחם
קר

פירוק יעיל של
פורמלדהיד



פחם פעיל עם
יכולת ספיחה
גבוהה



מסנן HEPA
יעיל מאוד



מסנן רשת ראשון



איורור זה
Venta

מותג האורור המוביל בישראל

ונטה שיווק (1996) בע"מ

העבודה 4, אזור התעשייה החדש, רמלה

08-9207005 פקס | 08-9207004 | 1-800-668899