

סטנדרט חדש של איכות!

חסכון ענק
באנרגיה!



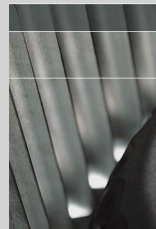
מפוחי תעלה קומפקטיים לחיסכון ניכר בצריכת החשמל

סדרה El-Etaline

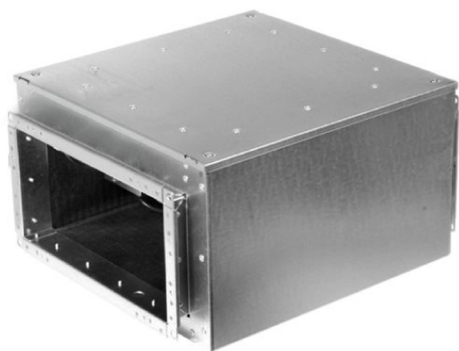
מבנה ותכונות

- כנפיים משולבות (Mixed Flow) עם כנפוני זרימה
- מנוע איכותי לקבלת נצילות גבוהה של כ-50%
- בית המפוח בקוטר הצינור - חיסכון ניכר במקום ההתקנה
- קטרים מ - 200 עד 630 מ"מ
- ספיקות אוויר גבוהות במיוחד מ - 900 עד 5000 מ"ק"ש
- ניתן לויסות מהירות פשוט, על ידי שינוי מתח

ruck
VENTILATOREN



תוצרת גרמניה
שנתיים אחריות

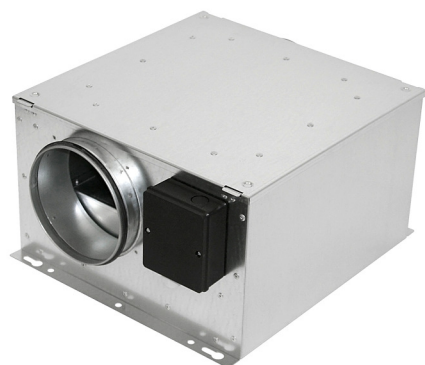


מפוחי תעלה לתעלות מלבניות

סדרה KVR - עם בידוד אקוסטי

מבנה ותכונות

- להתקנה בתעלות מלבניות
- מאיצים עם כנפיים נטויות לאחור
- דלת לפתיחה מהירה - לשרות קל ונוח
- ספיקת אוויר: 1,700-10,000 מ"ק"ש
- בידוד אקוסטי מושלם



מפוחי תעלה לתעלות עגולות

סדרה ISOT - עם בידוד אקוסטי

מבנה ותכונות

- להתקנה בתעלות עגולות
- מאיצים עם כנפיים נטויות קדימה או אחורה
- דלת לפתיחה - לתחזוק קל ונוח
- ספיקות אוויר: 290-6000 מ"ק"ש
- בידוד אקוסטי מושלם



מפוחי תעלה לתעלות מרובעות

סדרה KVT

מבנה ותכונות

- להתקנה בתעלות מרובעות
- מאיצים עם כנפיים נטויות קדימה
- ספיקות אוויר: 600-9500 מ"ק"ש
- לתעלות בגדלים סטנדרטיים 100-20 ס"מ

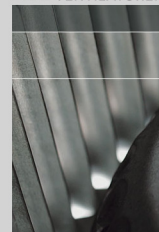
מפוחי תעלה

סטנדרט חדש של איכות!



Ruck מפוחי התעלה של חברת מאופיינים ביעילותם ובביצועים גבוהים, וכן ברמת רעש נמוכה. החברה מייצרת את מפוחי התעלה בטכנולוגיות החדשות ביותר, ודואגת לפיתוח ושיפור מתמיד של קו המוצרים שלה, במטרה להביא ללקוחותיה את המוצרים הטובים ביותר, במחירים האטרקטיביים ביותר. החברה מייצרת מפוחי תעלה מזה שנים רבות. מפוחי התעלה המצויינים של החברה משווקים בהצלחה רבה ברחבי העולם, וכעת גם בישראל.

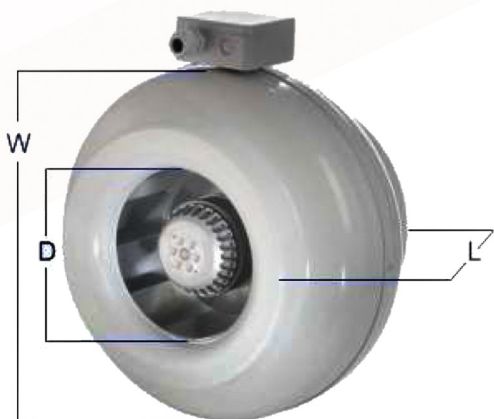
ruck
VENTILATOREN



תוצרת גרמניה
שנתיים אחריות

מפוחי תעלה - IN LINE DUCT FANS

סדרת RS



מבנה ותכונות

- מנוע רוטור חיצוני לחסכון בחשמל
- מאיץ רדיאלי עם כנפיים נטויות לאחור
- איזון דינמי וסטטי מושלם
- מעטפת מפח מגלון או פלסטיק עמיד (סדרת RK)
- מיסבים כדוריים ללא שימון
- נוחיות מירבית בהתקנה - קבל אינטגרלי
- ניתן לרכוש מתקן תלייה מקורי

סדרת RK

ניתן לקבל עם כפתור מובנה לבחירת 4 מהירויות, או טרמוסטט.

דגם (מתכת)	מידות (מ"מ)			הספק (W)	עצמת רעש dB(A)	ספיקה (מק"ש) כנגד התנגדות (מ"מ מים)					
	D	W	L			0	10	20	30	40	50
RS100	100 (4")	245	209	55	52	190	135	85			
RS100L	100 (4")	245	208	60	47	250	190	125	35		
RS125L	125 (5")	245	193	65	44	330	235	135	15		
RS150	150 (6")	344	229	65	49	410	310	195	30		
RS150L	150 (6")	344	229	95	59	610	485	345	200		
RS200	200 (8")	344	227	100	52	770	615	440	250		
RS200L	200 (8")	344	234	190	57	1120	930	750	540	365	185
RS250L	250 (10")	344	233	190	56	1190	1020	840	670	440	215
RS315	315 (12")	402	253	195	54	1330	1140	965	770	575	300
RS315L	315 (12")	402	253	290	58	1770	1560	1300	1000	750	530