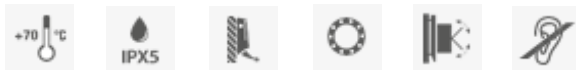


דגם	A	B	C	D	E	ØF	G
CO 100	260	360	114	25	85	96	133
CO 150	260	360	114	25	58,5	149	133



IPX5 CE

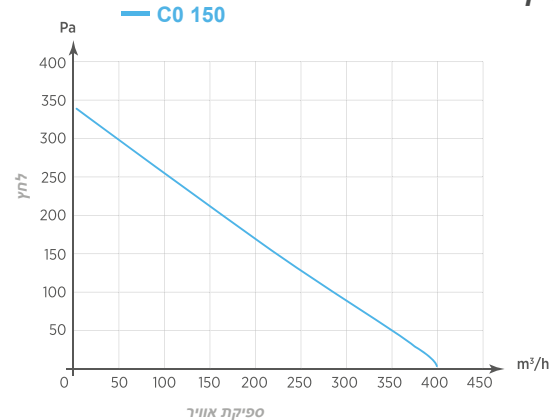
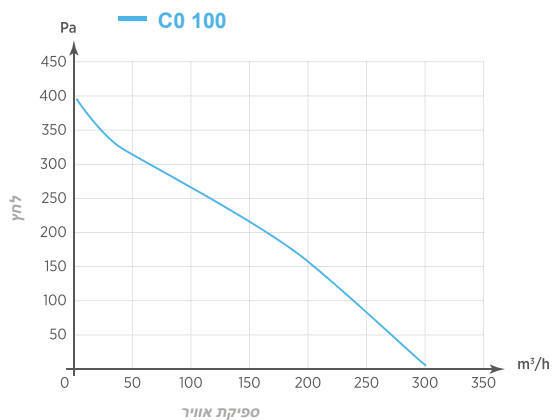
מפוחים צנטריפוגליים להרכבה חיצונית להוצאת אוויר המגיעה מתעלות.

- המפוח מוריד את רמת הרעש בחדר;
- התקנה חיצונית החוסכת מקום בתוך המבנה;
- תריס פנימי למניעת חדירת ריחות רעים וחרקים מבחוץ;
- לתעלות בקוטר 100 ו-150 מ"מ;
- מנוע אימפלר מיסב כדורי;
- טמפרטורת עבודה מקסימלית: 70°C;
- צריכת אנרגיה נמוכה ועוצמת קול נמוכה;
- סיווג אטימות IPX5 (EN 60529);
- בהתאם לתקן EN 60335-2-80;
- **מיקום:** הרכבה על קיר (חיצוני).

מפרט טכני

דגם	קוד	פתח Ø (mm)	מתח (Volt)	תדרים (Hz)	ספיקת אוויר (m³/h)	לחץ מקסימלי (mm H ₂ O)	לחץ מקסימלי (Pa)	הספק (W)	עוצמת רעש dB(A) _{3m}	משקל (Kg)
CO 100	0056100	100	220-240	50-60	300	39	383	55	46	3,6
CO 150	0056200	150	220-240	50-60	400	35	383	60	46	3,6

טבלת ספיקה



מידע נוסף

- העיצוב האלגנטי והממדים המופחתים מקטינים השפעה חזותית, מה שהופך אותו למתאים לכל סביבה;
- התקנה פשוטה;
- גוף בצבע פלדה מכוסה בחומר פלסטי;
- אימפלר מתנקה עצמאית עם להבים מכוונים לאחור;
- מהירות מתכווננת באמצעות בקרי RGE או RG 5 אופציונליים.

אביזרים (עמוד 70)



בקר מתוכנת



בקר אלקטרוני



חיישנים



לוח הבקרה



גריל