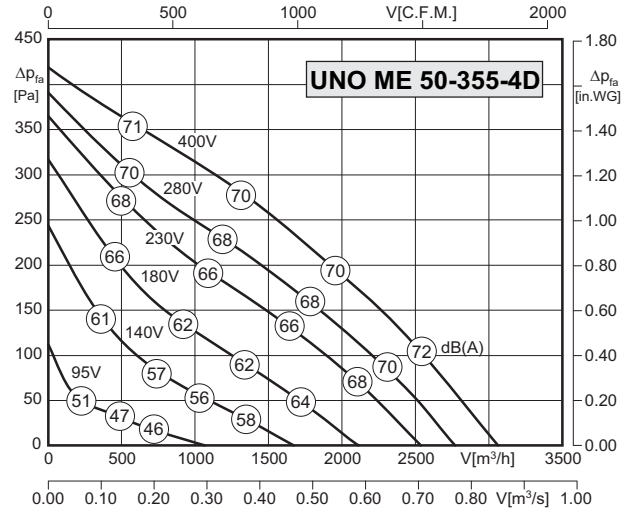
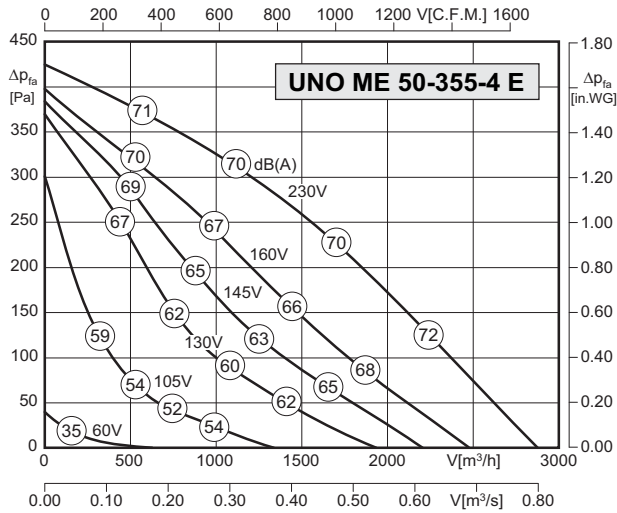




- Двигатель расположен вне воздушного потока
- Возможность перемещения воздуха с высокой температурой
- Простота чистки и обслуживания
- Высоко эффективное рабочее колесо с лопатками, загнутыми назад
- Ступенчатое регулирование
- Возможность выброса воздуха в любом направлении
- Встроенный аварийный выключатель



Type : UNO-ME-50-355-4 E		Art.-No. : F09-35501 / F09-35511*	
U	230V (50Hz)	ΔP_{fa} min	- Pa
P ₁	0,31 kW	ΔI	- %
I _N	1.40 A	I _A / I _N	2.5
n	1360 min ⁻¹		IP54
C _{400v}	6 μ F		01.025
t _R	110 °C		36 kg

Type : UNO-50-ME-355-4 D		Art.-No. : F09-35502 / F09-35512*	
U	400V (50Hz)	ΔP_{fa} min	- Pa
P ₁	0,31 kW	ΔI	- %
I _N	0.72 A	I _A / I _N	3.6
n	1360 min ⁻¹		IP54
C _{400v}	- μ F		01.006
t _R	110 °C		36 kg

LWA _{rel} A-bewertet bei V=0,5*V _{max} LWA _{rel} A-weighted at V=0,5*V _{max}	fM [Hz]						
	125	250	500	1K	2K	4K	8K
LWA2 [dB(A)] Gehäuse / casing	-8	-4	-7	-9	-12	-15	-18
LWA5 [dB(A)] Ansaugseite / inlet side	-14	-8	-6	-7	-6	-11	-21
LWA6 [dB(A)] Ausblasseite / outlet side	-16	-8	-7	-5	-6	-14	-22

LWA _{rel} A-bewertet bei V=0,5*V _{max} LWA _{rel} A-weighted at V=0,5*V _{max}	fM [Hz]						
	125	250	500	1K	2K	4K	8K
LWA2 [dB(A)] Gehäuse / casing	-8	-4	-7	-9	-12	-15	-18
LWA5 [dB(A)] Ansaugseite / inlet side	-14	-8	-6	-7	-6	-11	-21
LWA6 [dB(A)] Ausblasseite / outlet side	-16	-8	-7	-5	-6	-14	-22

