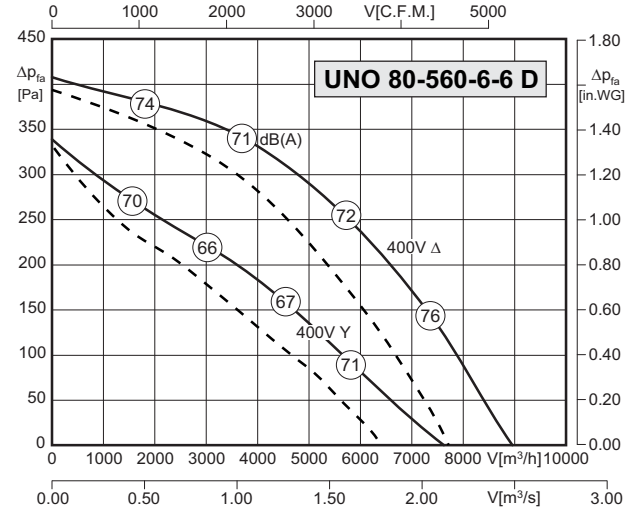
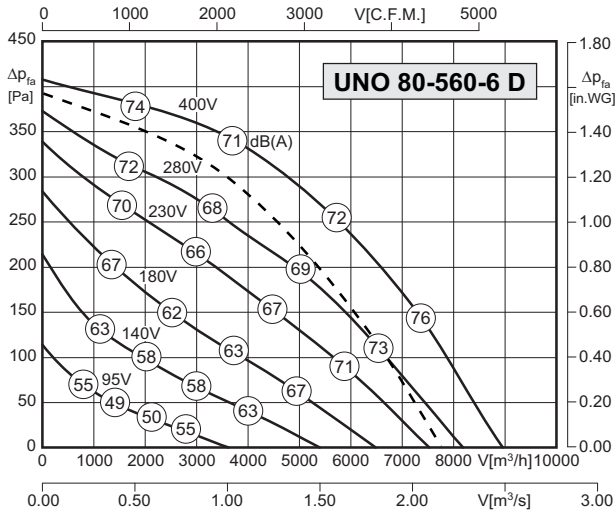




- Установка в любом положении
- Высоко эффективное рабочее колесо с лопатками, загнутыми назад
- Легкая настройка и регулировка системы вентиляции
- Ступенчатое регулирование
- Лёгкий монтаж
- Низкий уровень шума
- Возможность выброса воздуха в любом направлении



Typ / Type : UNO-80-560-6 D		Art.-Nr. / Art.-No. : F08-56012	
U	400V (50Hz)	Δp_{fa} min	- Pa
P ₁	0,86 kW	ΔI	- %
I _N	2.05 A	I _A / I _N	2.9
n	870 min ⁻¹		IP54
C _{400v}	- μF		01.006
t _R	50 °C		82 kg

Typ / Type : UNO-80-560-6-6 D		Art.-Nr. / Art.-No. : F08-56013	
U	400V (50Hz)	Δp_{fa} min	- Pa
P ₁	0,86/0,52 kW	ΔI	- %
I _N	2.05/0.95 A	I _A / I _N	2.9
n	870/690 min ⁻¹		IP54
C _{400v}	- μF		01.045
t _R	50 °C		82 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	-3	-4	-13	-15	-18	-23	-30
LWA5 [dB(A)] Ansaugseite / inlet side	-12	-8	-3	-5	-6	-11	-22
LWA6 [dB(A)] Ausblasseite / outlet side	-17	-15	-5	-4	-7	-15	-25

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	-3	-4	-13	-15	-18	-23	-30
LWA5 [dB(A)] Ansaugseite / inlet side	-12	-8	-3	-5	-6	-11	-22
LWA6 [dB(A)] Ausblasseite / outlet side	-17	-15	-5	-4	-7	-15	-25

