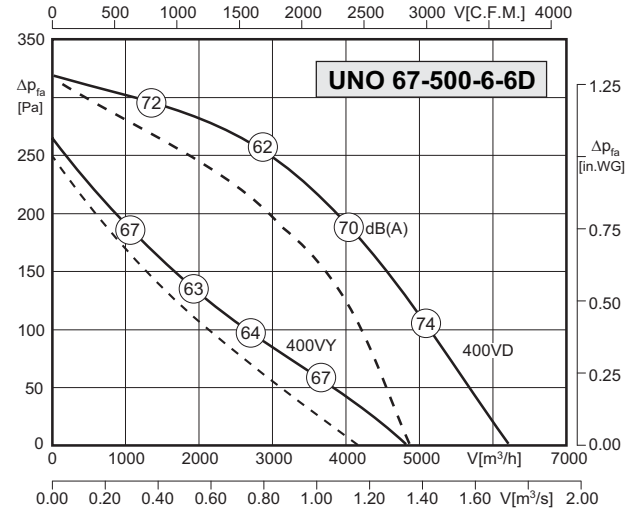
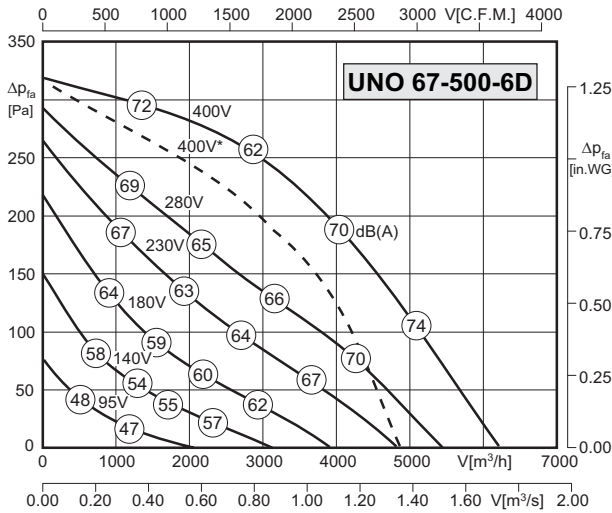




- Установка в любом положении
- Высоко эффективное рабочее колесо с лопатками, загнутыми назад
- Легкая настройка и регулировка системы вентиляции
- Ступенчатое регулирование
- Лёгкий монтаж
- Низкий уровень шума
- Возможность выброса воздуха в любом направлении



Typ / Type : UNO-67-500-6 D		Art.-Nr. / Art.-No. : F08-50013	
U	400V (50Hz)	Δpfa min	-- Pa
P1	0,52 kW	ΔI	-- %
IN	0.95 A	IA / IN	2.9
n	860 min-1	▲	IP54
C400v	-- μF	✱	01.006
tR	55 °C	■	57 kg

Typ / Type : UNO-67-500-6-6 D		Art.-Nr. / Art.-No. : F08-50014	
U	400V (50Hz)	Δpfa min	-- Pa
P1	0,52/1,3 kW	ΔI	-- %
IN	0.95/0.55 A	IA / IN	2.9
n	860/640 min-1	▲	IP54
C400v	-- μF	✱	01.045
tR	55 °C	■	57 kg

LWArel A-bewertet bei V=0,5*Vmax LWArel A-weighted at V=0,5*Vmax	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

LWArel A-bewertet bei V=0,5*Vmax LWArel A-weighted at V=0,5*Vmax	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

