

Ventilatorska enota

Aksialni ventilator



Zanesljivo prezračevanje

Aksialni ventilator je učinkovita rešitev za odvajanje vlage in neprijetnih vonjav iz kopalnic, sanitarij in drugih manjših prostorov. S preprostim delovanjem zagotavlja svež zrak in prijetno bivalno okolje.

Samodejno delovanje za večje udobje

Vgrajen senzor vlage samodejno zazna povišano vlago v prostoru in aktivira delovanje ventilatorja. Funkcija časovnega zamika omogoča zakasnitev izklopa, kar zagotavlja optimalno prezračevanje tudi po uporabi prostora.

Tiho in učinkovito delovanje

Ventilator deluje zanesljivo in tiho, kar omogoča nemoteno uporabo prostora. Primeren je za vsakodnevno uporabo v bivalnih in poslovnih objektih.

Kompaktna in funkcionalna zasnova

Aksialni ventilator združuje preprosto namestitev, zanesljivo delovanje in dolgo življenjsko dobo. Kakovostni materiali in premišljena konstrukcija zagotavljajo stabilno delovanje skozi čas.

Napredne funkcije za večjo učinkovitost

Ventilator je opremljen s časovnim zamikom delovanja in senzorjem vlage (60–90 %), kar omogoča samodejno prilagajanje glede na razmere v prostoru. Protipovratna loputa preprečuje vdor zunanjega zraka in izboljšuje učinkovitost prezračevanja.

Zanesljiva izdelava

Ohišje iz kakovostne ABS plastike in motor s krogličnimi ležaji zagotavljata dolgo življenjsko dobo ter stabilno delovanje.



NAPETOST (V)	220
FREKVENCA (Hz)	50
MOČ (W)	12
PRETOK ZRAKA (m ³ /H)	100
HITROST (rpm)	2200-2500
OBRATOVALNA TEMPERATURA (°C)	40

Aksialni ventilator je primeren za:

~ KOPALNICE

~ SANITARIJE

~ UTILITY PROSTORE

~ MANJŠE NOTRANJE PROSTORE

info@dluft.si