



## KVD VENTILATOR CU GRILAJ SI FILTRU 177X177MM

Ventilatorul este o solutie eficienta pentru racirea si ventilarea tablourilor electrice, prevenind supraincalzirea echipamentelor si prelungind durata de viata a componentelor. Acesta este echipat cu **grilaj de protectie** si **filtru detasabil**, asigurand o circulatie optima a aerului si protejand impotriva prafului si impuritatilor.

### Caracteristici Principale

- ? **Eficienta ridicata** – Asigura un flux constant de aer, mentinand temperatura optima in interiorul tabloului electric.
- ? **Protectie sporita** – Dotat cu **grilaj rezistent** si **filtru usor de inlocuit**, prevenind acumularea prafului.
- ? **Instalare usoara** – Compatibil cu majoritatea tablourilor electrice industriale.
- ? **Durabilitate mare** – Fabricat din materiale rezistente, oferind o functionare indelungata.

### Specificatii Tehnice

- **Alimentare:** 230V AC
- **Putere consumata:** 19W
- **Debit de aer:** 105 m<sup>3</sup>/h
- **Nivel de zgomot:** <45 dB
- **Temperatura de operare:** -10°C ~ +60°C
- **Dimensiuni:** 177 x 177 mm
- **Montaj:** Pe tablouri electrice standard

### Aplicatii

???? Racirea componentelor electrice din tablouri industriale

???? Protectia echipamentelor electronice impotriva supraincalzirii

???? Ventilatie pentru panouri electrice in medii industriale

Ventilator cu grilaj si filtru pentru tablou electric .

Dimensiuni : 177x177mm

Debit aer absorbit 105-120mc/h

Nivel zgomot 46-49db

Temperatura de lucru -10+55 grade celsius

Putere 19W

Tensiune -230V

Pret: 124,37 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/ventilator-cu-grilaj-si-filtru-177x177mm-4410>