



Benzinski vatrogasni ventilator MT225 â?? 41.950 m³/h, Neo

Description

Ventilator za odvođenje dima iz stambenih objekata i uskih zatvorenih prostora prilikom intervencija gašenja požara. Svojim propelerom velike snage obezbeđuje veliku količinu zraka i za kratko vrijeme omogućava bolju vidljivost interventne vatrogasne jedinice u zatvorenom prostoru punom dima.

Budući da nije opremljen točkovima ili automatskim sistemom nagnjanja, model MT225 je najpovoljniji LEADER ventilator na benzin.

NEO tehnologija

Opremljen NEO tehnologijom, benzinski ventilator MT225 proizvodi visoko kondenziran i intenzivan ovalni tok zraka zahvaljujući i optimalnoj kombinaciji:

- Propeler velike snage, posebno prilagođen snazi â?? â?? motora
- Crvena dvoslojna monoblok navlaka od ojačanog polietilena visoke gustine
- Kompozitne mreže visoke tehnologije

Najbolji omjer cijene i kvaliteta

Jeftin i veoma efikasan, MT225 je osnovni model ventilatora koji će zadovoljiti potrebe vatrogasnih jedinica u manjim sredinama.

Meta Fields

Ts Prod Custom Tab Content :

- Maseni protok vazduha: 41.950 m³/h
- Težina: 26,8 kg
- Dimenzije D x V x Å : 550 x 568 x 436 mm
- Prečnik propelera: 420 mm
- Vrijeme rada pri punoj potrošnji: 1:40 h
- Motor: HONDA GX 120 (4-taktni). Automatsko gašenje motora u slučaju nedostatka ulja. Sklop pregledan i odobren od strane Honda Motor Co., Ltd.
- Snaga motora: 4,8 KS prema SAE J1349 standardu iz 2007.
- Nivo buke: 94,8 dB na 3 m
- Vrsta ventilacije: PPV protok
- Primjena: stambene kuće i manje stambene zgrade