



Benzinski vatrogasni ventilator MT296 â?? 128.950 m<sup>3</sup>/h

## Description

MT296: najsnažniji termalni ventilator za vatrogasce u svojoj klasi. On proizvodi protok od 128.950 m<sup>3</sup>/h zahvaljujući i svom dvocilindričnom motoru od 16 KS. Idealan je za ventilaciju sa pozitivnim pritiskom u kućama, malim zgradama i visokim zgradama.

### EASY POW'AIR tehnologija

Brz i koncentrisan oblik EASY POW'AIR mlaza hvata okolni zrak, što povećava protok ventilatora. Snaga i stabilnost mlaza daje konstantnu i optimalnu efikasnost od 2 do 6 m izmeđ u ventilatora i otvora. Ovo stvara vrijedan prostor za interventne timove koji rade u/oko ulaza. Osim toga, ventilatori sa ovom tehnologijom opremljeni su automatskim nagibom.

### Najmoćniji u svojoj klasi

Opremljen dvocilindričnim motorom od 16 KS i protokom vazduha od 128.950 m<sup>3</sup>/h, benzinski ventilator MT296 je najmoćniji u svojoj klasi!

### Širok spektar dostupnih opcija

MT296 benzinski ventilator ima širok raspon dostupnih opcija: spiralna usisna cijev za zrak, mlaznica za vodenu maglu, produžetak za ispuh, zaštitni poklopac i -10° podupirač koji omogućava negativan nagib za ventilaciju podruma. Ovaj ventilator može biti opremljen i adapterom za pjenu visoke ekspanzije.

## Meta Fields

**Ts Prod Custom Tab Content :**

- Maseni protok vazduha: 128.950 m<sup>3</sup>/h
- Težina: 76,7 kg
- Dimenzije D x V x Å : 710 x 780 x 678 mm
- Prečnik propelera: 570 mm
- Radno vrijeme pri punoj potrošnji: 1:50 h
- Motor: B&S Vanguard motor sa dva cilindra (4-taktni)
- Snaga motora: 16 KS prema SAE J1349 standardu iz 2007. godine
- Nivo buke: 98,3 dB na 3 m
- Tip ventilatora: PPV protok
- Primjena: stambene kuće, mali stambeni blokovi, visoke zgrade, srednje industrijske jedinice