

Přetlakový ventilátor PH-VP450/S

Přetlakový ventilátor PH-VP450/S

Hodnocení: Nehodnoceno

Cena

[Dotaz na produkt](#)

Popis

Přetlakový ventilátor PH-VP450/S

Kompaktní, přesný a lehce ovladatelný přetlakový ventilátor PH-VP450/S je určen k rychlému odvětrání zakouřených prostor při požáru přetlakovým způsobem - pozitivní ventilací. Jeho použití usnadňuje provedení zásahu v hustě zakouřených budovách a snižuje koncentraci škodlivých a výbušných plynů.

Přetlakový ventilátor pracuje na principu vytváření pozitivního tlaku v budovách mechanickým způsobem s použitím rotoru-turbíny, která vyrábí silný a směrový vzduchový proud sloužící pro ventilaci prostoru.

Je určen k boji proti dýmu, plynům, vysokým teplotám a k vysoušení..

POZOR: Zařízení nesmí být použito v uzavřených prostorách! Nebezpečí otravy oxidem uhelnatým.

Motor: benzínový, 4-taktní

Rotor: přetlakový, 5 listů, Multi-Wing

Kryt motoru: plechový prstenec + mřížka

Rám ventilátoru: ocelový svařenec

Poznámka:

Součástí ventilátoru je zařízení na výrobu vodní mlhy, jejíž množství lze regulovat ručním kohoutem.

Technická data:

Rozměry: (v x š x h) 570x545x435 mm

Hmotnost: 37 kg

Konstrukce: ocelová, trubkový rám

Motor: benzínový 4-taktní 200, výkon 5,5 HP při 3 600 ot/min.

Palivo: benzín BA 95

Max. rychlost vzduchu: 90 km/hod

Jmenovitý výkon: 14 100 m³/hod

Celkový výkon: 38 000 m³/hod

Rotor-turbína: průměr 45 cm, seřízení úhlu sklonu 0 - 18°

Doba chodu: 90 min. při max. otáčkách

Hladina hluku: 101 dB ve vzdálenosti 1m