

# LEADER MT236/240 NEO Polttomoottorisavutuuletin



**Teho: 52 550 m<sup>3</sup>/h (236) 68 300 m<sup>3</sup>/h (240)**

**Euroopan johtavan savutuuletinvalmistaja.**

**Patentoitu NEO-teknologia mahdollistaa tuulettimen asentamisen 0,9 - 6 m etäisyydelle oviaukosta. Paras hyötysuhde testien mukaan saavutetaan n. 5 m etäisyydellä oviaukosta.**

**Pyörteettömän oviaukkoa mukailevan soikean virtauksen ansiosta ylivoimainen hyötysuhde. (+20%)**

**MT236 on varustettu HONDA GX160 tai GX200 polttomoottorilla, jonka ansiosta tuuletinta voidaan käyttää myös silloin, kun virtaa ei ole saatavilla.**

**Automaattisesti kuljetusasentoon lukittuva leveä työntökahva ja suuret kumipyörät**

**Automaattinen portaattomasti säädettävään kallistuskulmaan siirtyminen +10°, +20°**

**LEADER**  
Aujourd'hui les techniques du futur

## Leader MT236/240 NEO tekniset tiedot

**Leader MT236 NEO** on uusi kolmannen sukupolven turbo-tuuletin, jonka turbiini on koteloitu ja varustettu patentoiduilla ilmanohjaimilla. Virtauskeila on tavanomaisia perinteisiä PPV tai Turbo-tuulettimia pyörteettömämpi. NEO-tuulettimen ilmakiela on soikea ja jäljittelee oviaukon muotoa. Tästä johtuen tuuletuksen hyötysuhde on perinteistä tekniikkaa käyttäviä tuulettimia parempi. (n.+20%)

Tasapainotetun tuulettimen siivet on valmistettu kevyestä, mutta erittäin lujasta ja mittatarkasta synteettisestä komposiitista.

**Leader MT236 NEO** tuuletin voidaan sijoittaa 0,9—6 metrin etäisyydelle tuuletusaukosta. Kulku kohteeseen helpottuu ja portaat tai kuistit eivät estä tehokasta tuuletusta.

### Tekniset tiedot MT236/240 NEO

- **Kokonaistuotto: 52 550 m<sup>3</sup>/h (236)**
- **Kokonaistuotto: 68 300 m<sup>3</sup>/h (240)**
- **AMCA tuotto\*: 33 660/36280 m<sup>3</sup>/h**
- **Mitat: 550 x 560 x 490 mm (P X K x L)**
- **Paino: 39,6/ 40,5 kg**
- **Propellin halkaisija: 420 mm**
- **Käyttöaika täydellä teholla: 2h 10min**
- **Moottori: Honda GX 160/200 4-tahti öljyvahdilla**
- **Moottorin teho: 4,8/ 5,5 hv**
- **Melutaso: 93 dB, 3m**



### Lisävarusteet

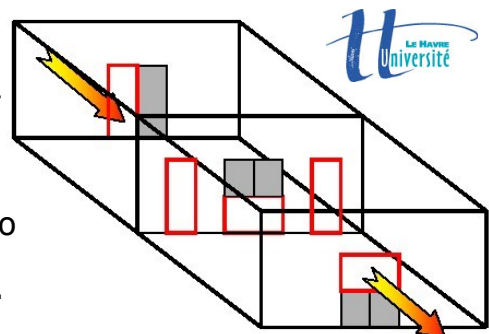
- |   |            |
|---|------------|
| • Katalysaattori CO-päästöjen vähentämiseen | I60.20.142 |
| • Sumusuutin                                | I60.20.104 |
| • Vaahtoadapteri                            | I60.20.105 |
| • Tuntimittari                              | I60.20.135 |
| • Pakokaasuadapteri                         | I60.20.014 |
| • Pakokaasuputki 2m (taipuisa)              | I60.20.012 |
| • Poistoletku adapteri (rosteri)            | K9023060   |

Leader- kehittää ja testaa tuotteita jatkuvasti.

Tuulettimien testaukseen käytetään LeHavren- yliopiston kanssa yhdessä kehittämää kiinteää testilaitosta.

Testauksen ansiosta Leader- savutuulettimien teho on huippuluokkaa ja näin tarjoaa käyttäjille parhaan mahdollisen hyötysuhteen savutuuletukseen.

Leader- Euroopan johtava savutuuletinvalmistaja.



**LEADER**

*Aujourd'hui les techniques du futur*