



## Pervibrateurs Electriques - "MIP"



- **Efficace :** Ratio force centrifuge/surface vibrante maximum.
- **Fiable :** Moteur électrique classe H.  
Protections thermiques incorporées dans le bobinage.
- **Compacte :** Grande maniabilité.
- **Sécurité :** 42 Volts - 200 Hz.

■ MIP

| MODELE                                              | DIAMETRE | LONG. ELEMENT | VIB/mn | TENSION | FREQUENCE | INTENSITE | POIDS  |
|-----------------------------------------------------|----------|---------------|--------|---------|-----------|-----------|--------|
| <b>MI 25</b><br><small>spéciale éprouvettes</small> | 25 mm    | 310 mm        | 12000  | 42 V    | 200 Hz    | 4,5 Amp   | 5,5 Kg |
| <b>MIP 35</b>                                       | 35 mm    | 310 mm        | 12000  | 42 V    | 200 Hz    | 4,5 Amp   | 8 Kg   |
| <b>MIP 50</b>                                       | 50 mm    | 365 mm        | 12000  | 42 V    | 200 Hz    | 10 Amp    | 13 Kg  |
| <b>MIP 55</b>                                       | 55 mm    | 375 mm        | 12000  | 42 V    | 200 Hz    | 13,5 Amp  | 14 Kg  |
| <b>MIP 65</b>                                       | 65 mm    | 380 mm        | 12000  | 42 V    | 200 Hz    | 17,5 Amp  | 18 Kg  |
| <b>MIP 75</b>                                       | 76 mm    | 458 mm        | 12000  | 42 V    | 200 Hz    | 25 Amp    | 30 Kg  |
| <b>MIP 85</b>                                       | 86 mm    | 490 mm        | 12000  | 42 V    | 200 Hz    | 40 Amp    | 40 Kg  |

*Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées en fonction de l'évolution technique.*

### MONTAGE DE SERIE :

- Pointe acier.
- Gaine de 5 m. (excepté Ø 25: 1 m).
- Interrupteur sous boîtier étanche.
- Câble d'alimentation de 10 m.
- Prise CEE.

### OPTIONS :

- Pointe caoutchouc.
- Gaine longueur spéciale.
- Autres voltages.



**BATPRO**

Bd Ratsimandrava - BP 757 Antananarivo 101 - Tel: 22 227 82 - Fax: 22 292 59  
batpro@wanadoo.mg / www.batpro-madagascar.com