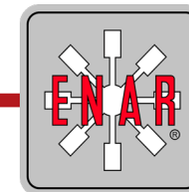


# VIBREURS EXTERNES



ENAR propose une large gamme de différents vibreurs externes, s'adaptant à différents domaines d'application : coffrage, pièces préfabriquées en béton, transport de matériaux ou autres utilisations industrielles.

Enar propose 3 gammes différentes :

- › Vibrateurs monophasés externes directement sur le réseau électrique.
- › Vibrateurs externes triphasés directement sur le réseau électrique.
- › Vibrateurs externes pour convertisseur haute fréquence.

## COLLIERS DE COUPLAGE RAPIDE

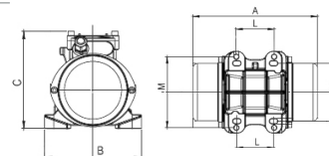
Disponibilité de 2 types de mâchoires, adaptés aux principaux fabricants de coffrage.



## GAMME VET

| MODELE   | ROTATION (tpm) | FORCE CENTRIFUGE (Kg) | COURANT NOMINAL (A) | DIMENSIONS AxBxC (mm) | DIMENSIONS FIXATION LxM (mm) | CABLE (m) | POIDS (Kg) |
|----------|----------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|------------------------------|-----------|------------|
| VET 150* | 3000           | 187                   | 0,35                | 212x150x150           | 70x106/130                   | 1         | 5,3        |
| VET 300* | 3000           | 310                   | 0,58                | 260x166x184           | 90x125/140                   | 1         | 8,6        |
| VET 600  | 3000           | 668                   | 0,98                | 288x190x205           | 100x160                      | 1         | 21         |

Connexion: 400V 3~50Hz



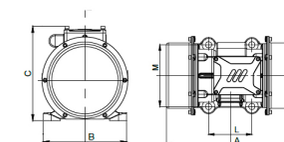
## GAMME VEM

| MODELE   | ROTATION (tpm) | FORCE CENTRIFUGE (Kg) | COURANT NOMINAL (A) | DIMENSIONS AxBxC (mm) | DIMENSIONS FIXATION LxM (mm) | CABLE (m) | POIDS (Kg) |
|----------|----------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|------------------------------|-----------|------------|
| VEM 60   | 3000           | 66                    | 0,68                | 177x125x120           | 63,5x85=106<br>63,5x82=102   | 2         | 4,75       |
| VEM 150* | 3000           | 187                   | 0,73                | 212x150x150           | 70x106/130                   | 2         | 5,3        |
| VEM 300* | 3000           | 310                   | 1,15                | 260x166x184           | 90x125/140                   | 2         | 8,6        |

Connexion: 230V 1~50Hz

## GAMME VEAF

| MODELE     | ROTATION (tpm) | FORCE CENTRIFUGE (Kg) | COURANT NOMINAL (A) | DIMENSIONS AxBxC (mm) | DIMENSIONS FIXATION LxM (mm) | CABLE (m) | POIDS (Kg) |
|------------|----------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|------------------------------|-----------|------------|
| VEAF 650*  | 6000           | 670                   | 7,3                 | 249x160x126           | 125x90                       | 15        | 6,5        |
| VEAFP 1500 | 6000           | 1511                  | 26                  | 314x216x218           | 100x180                      | 1         | 21,8       |



## ACCROCHES

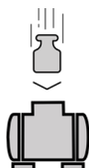
Les modèles marqués d'un \* sont compatibles avec les accroches d'accouplement Enar.



Accroche type A



Accroche type B



**+ Résistant**  
Conception antichoc.

Boîtier en aluminium à haute résistance, pour une longue durée de vie dans des conditions de travail difficiles.



**+ IP65**  
Protection contre la pluie et la poussière.

Coque hermétique contre les agents externes.



**+ Gamme complète**  
Variété de modèles.

Gamme complète de vibreurs monophasés, triphasés et haute fréquence.



**+ Accouplement rapide**  
Maintient le temps dans l'assemblage et l'opération.

Accroches optionnels compatibles avec le coffrage.



**+ Force centrifuge**  
De 60kg à 1500kg.

Les différents modèles et le réglage excentrique permettent un ajustement à un large éventail de besoins.