

ENERGY



Convertisseur de fréquence pour aiguille vibrante de type SUPRA. Existe en version électrique monophasé et triphasé, pour brancher de 1 à 4 aiguilles en même temps. Existe également en modèle thermique, moteur essence ou diesel. Prise universelle pour aiguille (attention à l'ampérage). Longue durée de vie grâce à son bobinage (sans alimentation) et protection tubulaire de série.

APPLICATION

Convertisseur pour aiguilles de haute fréquence, vibration interne de chantier moyen et grand. Permet de travailler avec l'aiguille de manière intensive pendant plusieurs heures, avec plusieurs aiguilles à la fois (selon le modèle).

FONCTIONNEMENT

Branchement direct au groupe électrogène ou électricité du chantier, 220 volts ou 380 volts (selon le modèle). Déplacement grâce au chariot (sur certain modèle, existe aussi en option)

DONNEES TECHNIQUES

CONVERTISSEURS MONOPHASES

| MODELE | FREQUENCE | TENSION | INTENSITE | PUISSANCE | PRISES | MONTAGE | POIDS |
|--------------------|-----------|---------|-----------|-----------|--------|---------|-------|
| ENERGY 11 M | 200 Hz | 42 V | 11 A | 0.7 KVA | 1 | Berceau | 16 Kg |
| ENERGY 16 M | 200 Hz | 42 V | 16 A | 1.2 KVA | 1 | Berceau | 19 Kg |
| ENERGY 25 M | 200 Hz | 42 V | 25 A | 1.8 KVA | 2 | Berceau | 27 Kg |
| ENERGY 33 M | 200 Hz | 42 V | 33 A | 2.5 KVA | 3 | Berceau | 35 Kg |

CONVERTISSEURS TRIPHASES

| MODELE | FREQUENCE | TENSION | INTENSITE | PUISSANCE | PRISES | MONTAGE | POIDS |
|--------------------|-----------|---------|-----------|-----------|--------|---------|-------|
| ENERGY 25 T | 200 Hz | 42 V | 25 A | 1.8 KVA | 2 | Berceau | 22 Kg |
| ENERGY 40 T | 200 Hz | 42 V | 40 A | 3 KVA | 3 | Chariot | 40 Kg |
| ENERGY 55 T | 200 Hz | 42 V | 55 A | 4 KVA | 4 | Chariot | 48 Kg |
| ENERGY 82 T | 200 Hz | 42 V | 82 A | 6 KVA | 4 | Chariot | 60 Kg |

CONVERTISSEURS THERMIQUES

| MODELE | FREQUENCE | TENSION | INTENSITE | PUISSANCE | PRISES | MOTEUR | POIDS |
|-------------|-----------|---------|-----------|-----------|--------|------------|-------|
| G27E | 200 Hz | 42 V | 25 A | 1.8 KVA | 2 | ROBIN EX17 | 33 Kg |
| G34D | 200 Hz | 42 V | 34 A | 2.5 KVA | 2 | HATZ 1B20 | 47 Kg |

Montage de série : Prise CEE