

CONVERTISSEUR À HAUTE FREQUENCE ELECTRONIQUE

Forte capacité de production avec un poids minimal. Equipés de la dernière technologie ces convertisseurs assure une fiabilité maximum et un grand confort d'utilisation, ainsi qu'une longue durée de vie.

Les convertisseurs sont conçus pour un fonctionnement continu et sont équipés d'une protection contre les surcharges et une phase de surveillance. Ainsi les aiguilles vibrantes connectées sont mieux protégées.

Caractéristiques:

- Faible niveau sonore
- Pas de pièces d'usure
- Haute sécurité
- Arrêt en cas de surcharge et de redémarrage immédiat
- Contrôle automatique de l'alimentation avec protection de surcharge



Disponible en 230 Volt



Très pratique car très léger

KVA	2.5	2.5	3.6	5.3
Ampérage 42 V 200 Hz (Amp.)	35	35	50	75
Tension primaire (Volt)	230	400	400	400
Puissance absorbée (Amp.)	11.5	5	7	9
Poids (kg)	20	21	32.5	38
Possibilité de connexion	2 prises	2 prises	3 prises	4 prises