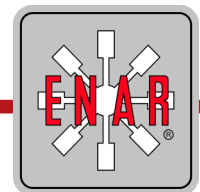


# CONVERTISSEUR AFE



La série AFE Tubulaire d'ENAR propose des appareils dessinés afin d'obtenir un haut rendement dans les chantiers pour les travaux intensifs.

La gamme ENAR permet de travailler simultanément avec plusieurs aiguilles de haute fréquence.

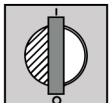
La série AFE Tubulaire dispose de modèles monophasés (230V 1~50Hz) et triphasés (400V 3~50Hz) qui s'adaptent aux différents besoins de l'usager.



## + Résistant

Design pensé pour résister aux coups.

Cadre de protection robuste et pratique pour le transport. Amortisseurs rendent le convertisseur plus robuste.



## + Interrupteur de protection thermique.

Interrupteur de qualité supérieure qui déconnecte l'appareil en cas de surtension.



## + Sur et fiable

Sans risque de décharge électrique.

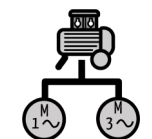
Travaille sous basse tension de sécurité. Moteur protégé contre les surcharges.



## + Multiples sorties

Possible de configurer le convertisseur.

La gamme AFE Tubulaire ENAR permet d'aller jusqu'à 4 sorties.



## + Large gamme

Connexions monophasés et triphasés.

La large gamme des convertisseurs AFE Tubulaire couvre toutes les nécessités de l'usager. Selon les besoins de l'utilisateur possible de les fournir en monophasé ou en triphasé.

## Design et fabrication européenne efficace et de qualité.

Fabriquer avec des matériaux de grande qualité qui garantissent une haute résistance et étanchéité (IP44)

## DONNEES TECHNIQUES

MODÈLE	POIDS (Kg)	N° SORTIES	ENTREE		SORTIE	
			PUISSEANCE	TENSION/FREQUENCE	PUISSEANCE	TENSION/FREQUENCE
AFE 1000MT	23	1	1,3 KW 6A	230V 1~50Hz	1,0 KVA 15A	42 V3 ~ 200 Hz
COMPACT 1000M	20	1	1,3 KW 6A	230V 1~50Hz	1,0 KVA 15A	42 V3 ~ 200 Hz
AFE 2000T	30	2	2,8 KW 4A	400V 3~50Hz	1,8 KVA 25A	42 V3 ~ 200 Hz
AFE 2000MT	32	2	2,0 KW 9A	230V 1~50Hz	1,6 KVA 23A	42 V3 ~ 200 Hz
AFE 2500T	34	3	4 KW 6A	400V 3~50Hz	2,5 KVA 35A	42 V3 ~ 200 Hz
AFE 3500	29	3	6KW 8A	400V 3~50Hz	3,5 KVA 50A	42 V3 ~ 200 Hz
AFE 4500	68	4	7 KW 10A	400V 3~50Hz	4,5 KVA 61A	42 V3 ~ 200 Hz
AFE 6000	75	4	8KW 12A	400V 3~50Hz	6 KVA 82A	42 V3 ~ 200 Hz

▷ Entrée tension / fréquence option triphasé : 230V 3~50Hz / 230V 3~60Hz

▷ Entrée tension / fréquence option monophasé : 230V 1~60Hz / 110V 1~50Hz / 110V 1~60Hz

▷ Boite de connexion résistante aux éclaboussures (IP44).

▷ Aimants de haute qualité qui ne se démagnétisent pas.

▷ 5 mètres de câble d'alimentation.

▷ Cadre de protection en tube en acier de Ø30mm.

▷ Option chariot de transport.



serie COMPACT



AFE 1000MT/2000T/2000MT/2500T



AFE 3500/4500/6000