

GAMA DE VIBRACIÓN

AFE TUBULAR

Convertidor eléctrico con jaula protectora

La amplia gama de convertidores eléctricos tubulares AFE destaca por su durabilidad y robustez, permitiendo conectar varias agujas de alta frecuencia al mismo tiempo.



+ Seguridad

Trabajan con baja tensión de seguridad de 42V, eliminando el riesgo de descargas eléctricas.



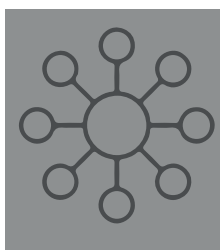
+ Fiabilidad

Los convertidores tubulares AFE están fabricados con materiales de alta calidad y resistencia, garantizando una gran durabilidad.



+ Resistencia

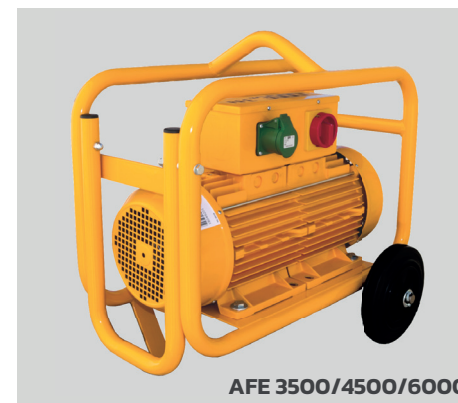
Jaula robusta de protección y transporte, con amortiguadores incorporados para mayor robustez.



+ Gama amplia

Disponen de conexiones monofásicas y trifásicas, cubriendo todas las necesidades de los usuarios, con potencia para trabajar hasta con 4 agujas de $\varnothing 75\text{mm}$.

- 5 metros de cable
- Entradas voltaje / frecuencia opcionales:
 - Trifásicos : 230V 3~50Hz y 230V 3~60Hz
 - Monofásicos : 230V 3~50Hz, 230V 3~60Hz y 110V 1~60Hz
- Estructura de protección en tubo de acero de $\varnothing 30\text{mm}$



Datos Técnicos

MODELO	Peso (kg)	Nº salidas	Entrada		Salida		Posibilidad máx. de conexiones*			
			Potencia	Tension/Frec.	Potencia	Tension/Frec.	M38	M5	M6	M7/M8
COMP. 1000M	20	1	1,3 KW 6A	230V 1 ~ 50Hz	1,0 KVA 13A	42V 3 ~ 200Hz	1	1	-	-
AFE 1000MT	23	1	1,3 KW 6A	230V 1 ~ 50Hz	1,0 KVA 13A	42V 3 ~ 200Hz	1	1	-	-
AFE 2000MT	32	2	2,0 KW 9A	230V 1 ~ 50Hz	1,6 KVA 23A	42V 3 ~ 200Hz	2	2	1	1
AFE 2000T	30	2	2,8 KW 4A	400V 3 ~ 50Hz	1,8 KVA 25A	42V 3 ~ 200Hz	2	2	1	1
AFE 2500T	34	3	4 KW 6A	400V 3 ~ 50Hz	2,5 KVA 35A	42V 3 ~ 200Hz	5	3	2	2
AFE 3500	59	4	5 KW 7A	400V 3 ~ 50Hz	3,5 KVA 50A	42V 3 ~ 200Hz	8	4	3	2
AFE 4500	68	4	7 KW 10A	400V 3 ~ 50Hz	4,5 KVA 61A	42V 3 ~ 200Hz	9	5	4	4
AFE 6000	75	4	8 KW 12A	400V 3 ~ 50Hz	6 KVA 82A	42V 3 ~ 200Hz	10	6	5	4

*Número de agujas M-AFP que se pueden conectar al mismo tiempo a cada modelo AFE.