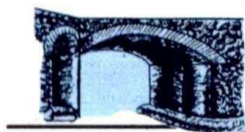


## Convertidores eléctricos con carcasa AFE



Convertidor de alta frecuencia para vibrador de hormigón con motor interno.  
Asa de transporte fácil, tipo maleta. Con 5 m. de cable de alimentación.  
Convertidores con inducido magnético, sin escobillas.  
Carcasa antichoque en fibra de alta resistencia, resistente a impactos y salpicaduras.  
Interruptor de protección térmica de serie, que impide calentamientos excesivos.



MAQUINARIA EN GENERAL

# Ojeda

REPARACION Y VENTA DE MAQUINARIA DE PAVIMENTACION

Modelo	Peso Kg	Nº de Salidas	Entrada*		Salida		Posibilidad máx. de conexión de agujas **			
			Voltaje/ Frecuencia	Potencia	Voltaje/ Frecuencia	Potencia	M38 AFP	M5 AFP	M6 AFP	M7 AFP
AFE 1000	20	1	400V 3 ~50 HZ	1.7 KW	42 V3~200 HZ	1.0KVA 14A	1	1	1	-
AFE 1000M	20	1	230V 1 ~50 HZ	1.2 KW	42 V3~200 HZ	1.0KVA 13A	1	1	-	-
AFE 2000	25	2	400V 3 ~50 HZ	2.8 KW	42 V3~200 HZ	1.6KVA 23A	2	2	1	1
AFE 2000M	27	2	230V 1 ~50 HZ	2 KW	42 V3~200 HZ	1.6KVA 23A	2	2	1	1

\* Los convertidores trifásicos se suministran siempre a 400V salvo petición a 230v.

\*\*Otras combinaciones son posibles siempre que la intensidad del convertidor no sea superior a la suma de las intensidades de las agujas conectadas.