



# Hervisa, s.a.

## perles



### VIBRACIÓN DE ALTA FRECUENCIA PARA 42V/200Hz

CATÁLOGO - Abril 2008

#### 1. AGUJAS

##### AV. Aguja de alta frecuencia 42V/200Hz



	AV 364	AV 424	AV 514	AV 584	AV 664	AV 764
Peso (Kg)	9	11	13	15	17	20
∅ mm	36	42	50	58	65	75
Intensidad (A)	8	6	13	15	16	20
Potencia absorbida (W)	465	490	755	875	930	1165
R.P.M.	Ph3 / 12.000					
Capacidad de vibrado m <sup>3</sup> /h	12	20	30	35	40	45

CÓDIGO	MODELO
10.056	AV 364 (∅ 35mm, 5m manguera, 10m cable conexión)
10.094	AV 424 (∅ 42mm, 5m manguera, 10m cable conexión)
10.058	AV 514 (∅ 50mm, 5m manguera, 10m cable conexión)
10.049	AV 584 (∅ 58mm, 5m manguera, 10m cable conexión)
10.060	AV 664 (∅ 65mm, 5m manguera, 10m cable conexión)
10.061	AV 764 (∅ 75mm, 5m manguera, 10m cable conexión)

#### 2. GENERADORES

##### GAF. Generador de alta frecuencia con motor de gasolina



	GAF 110	GAF 150	GAF 220
Medidas (cm)	60x39x47	66x41x48	72x50x50
Peso (Kg)	24	30	42
R.P.M.	2.860	2.840	2.950
Motor gasolina	Honda GX160 (5,5CV) Kama KG160 (5,5CV)	Honda GX160 (5,5CV) Kama KG200 (6,5CV)	Honda GX270 (9CV) Kama KG270 (9CV)
Potencia útil (kVA)	1	1,5	2,2
Intensidad generador (A)	14	21	30
Nº Conexiones Trifásicas 42V/200Hz	1	2	3
Conexión Aguja Max.	1 - AV764	2 - AV664	3 - AV664

CÓDIGO	MODELO
10.098	GAF 110 Motor Honda GX160 (5,5CV, 1 Salida 42V/200Hz)
10.249	GAF 110 Motor Kama KG160 (5,5CV, 1 Salida 42V/200Hz)
10.116	GAF 150 Motor Honda GX160 (5,5CV, 2 Salida 42V/200Hz)
10.250	GAF 150 Motor Kama KG200 (6,5CV, 2 Salida 42V/200Hz)
10.044	GAF 220 Motor Honda GX270 (9CV, 3 Salidas 42V/200Hz)
10.251	GAF 220 Motor Kama KG270 (9CV, 3 Salidas 42V/200Hz)

**BOBIMAT,S.L.**  
[info@bobimat.com](mailto:info@bobimat.com)  
 Tel.- 93/ 798 05 36



# Hervisa, s.a.

## perles



## VIBRACIÓN DE ALTA FRECUENCIA PARA 42V 200Hz

CATÁLOGO - Abril 2008

### 3. CONVERTIDORES

#### CAF. Convertidor de alta frecuencia 230V **MONOFÁSICO**



	CAF 100	CAF 120	CAF 140
Medidas (cm)	49x25x32	49x25x32	51x27x34
Peso (Kg)	24	24	28
R.P.M.	2.840	2.950	2.950
Tensión motor (V/Hz)	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
Potencia motor (KW) / Generador (KVA)	1,5 / 1	1,5 / 1,2	1,9 / 1,5
Intensidad motor (A) / Generador (A)	6,5 / 14	6,5 / 18	8,5 / 21
Nº Conexiones Trifásicas 42V/200Hz	1	2	2
Conexión Agujas Max.	1 - AV664	2 - AV584	2 - AV664

CÓDIGO	MODELO
10.066	CAF 100 (1 Salida 42V/200Hz, 1,0kVA)
10.086	CAF 120 (2 Salida 42V/200Hz, 1,2kVA)
10.069	CAF 140 (2 Salida 42V/200Hz, 1,5kVA)

#### CAF. Convertidor de alta frecuencia 230-400V **TRIFÁSICO**



	CAF 110	CAF 130	CAF 150	CAF 220	CAF 600
Medidas (cm)	49x25x32	49x25x32	51x27x34	55x30x37	93x56x55
Peso (Kg)	22	22	26	34	85
R.P.M.	2.840	2.840	2.840	2.950	2.950
Tensión motor (V/Hz) Y/Δ motor	Y400/Δ230	Y400/Δ230	Y400/Δ230	Y400/Δ230	Y400
Potencia motor (KW) / Generador (KVA)	1,5 / 1	1,5 / 1,2	1,9 / 1,5	2,8 / 2,2	5,2 / 2x2,2
Intensidad motor (A) Y/Δ	2,6Y-4,5Δ	2,6Y-4,5Δ	3,5Y-6,0Δ	6,0Y-10,4Δ	11Y
Intensidad generador (A)	14	18	21	30	2x30
Nº Conexiones Trifásicas 42V/200Hz	1	2	2	3	4
Conexión Agujas Max.	1 - AV664	2 - AV584	2 - AV664	3 - AV664	4 - AV764

CÓDIGO	MODELO
10.065	CAF 110 (1 Salida 42V/200Hz, 1,0kVA)
10.087	CAF 130 (2 Salida 42V/200Hz, 1,2kVA)
10.040	CAF 150 (2 Salida 42V/200Hz, 1,5kVA)
10.043	CAF 220 (3 Salidas 42V/200Hz, 2,2kVA)
10.095	CAF 600 (4 Salidas 42V/200Hz, 6,0kVA)

**BOBIMAT,S.L.**  
[info@bobimat.com](mailto:info@bobimat.com)  
 Tel.- 93/ 798 05 36

FABRICADOS BAJO NORMA EUROPEA (CE)