



GRUPO CIPSA
CIMENTAMOS SU ÉXITO

WWW.CIPSA.COM.MX



EQUIPO LIGERO



EQUIPOS ESPECIALES



SOLDADORAS



S O L D A D O R A S

FICHA TÉCNICA / SPEC SHEET

Son las más silenciosas del mercado y producen 65 dba

Ofrecemos modelos desde 180 hasta 500

amps/AC generador de 3Kw a 14Kw

Operación simultánea de corriente directa y corriente alterna

Nuestro modelo BLW 400 tiene capacidad para suministrar a 2 operadores al mismo tiempo

Excelente control de RPM del motor, lo cual permite un ahorro de combustible

Cuenta con contactos polarizados para suministrar 120 V CA

Todos nuestros modelos ofrecen opción de remolque



En el trabajo de las soldadoras se pueden realizar en estructuras de naves industriales, edificios, centros comerciales, etc. Son ideales para trabajos rápidos y confiables debido a que pueden operar dos soldadores simultáneamente. También son ideales para la soldadura de tuberías en la industria petroquímica y naviera.

MODELO	GAW180HE	DLW300ESA	DLW330ESA	DLW400ESA	DLW500
Motor a gasolina Gasoline engine	•				
Motor a diesel Diesel engine		•	•	•	•
Amperaje [amperios] Amperage	25	50 / 25	50 / 25	50 / 25	50 / 25
Peso en operación [Kg] Operation weight	102	386	441	495	510
Caballos de fuerza [HP] Horse power	9.5	19	23.9	31	34.1
Kw de salida principal Power output	3.0	10.5	10.5	14.5	17.1
Rango de corriente [Amps] Current range	50 - 180	35 - 300	70 x 340 2 x 35 - 200	70 - 400	50 - 500
Factor trabajo al 100% [Amps] Power factor	180	280	280	350 / 2 x 175	350
Salida máxima [Amps] Output	180	300	340	400 solo, 200 doble 400 single, 200 double	500
Frecuencia [Hz] Frequency	60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Consumo de combustible [Lt/Hr] Fuel consumption	3.52	4.16	4.16	6.05	5.0
Modelo del motor Engine model	Honda GX-340	Kubota D 722	Kubota D 902	Kubota V 1205	Kubota D 1703
Diseño del motor Cooling system					Enfriado por agua Water cooled
RPM motor Engine RPM	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600
Sist de encendido y voltaje [volts] Start system and voltage	Eléctrico 120 Electrical 120	Eléctrico 120/240 Electrical 120/240	Eléctrico 120/240 Electrical 120/240	Eléctrico 120 Electrical 120	Eléctrico 120/240 Electrical 120/240
Número de cilindros Number of cylinders	1	3	3	4	3
Altura x Largo x Ancho [pulg] Dimensions	24 x 22 x 28	33 x 51 x 27	50.8 x 26.8 x 33.1	35 x 61 x 29	52 x 32 x 34

Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso

