



CARACTERISTICAS GENERALES

- Bomba industrial con pistones cerámicos y cabezal de latón
- Motor gasolina cuatro tiempos
- Grupo electrógeno de 7 KVAs
- Contador de horas de trabajo
- Regulador de presión by-pass
- Manómetro de acero inoxidable con glicerina
- Sistema de proyección de detergente a baja presión
- Caldera vertical con serpentín en seco
- Parada del equipo por falta de combustible o bajo nivel de aceite
- Bastidor de acero estructural pintado con epoxi
- Manguera azul de 10 metros R2-3/8
- Enchufe rápido M22
- Pistola con lanza desmontable por la mitad con enchufe rápido
- Boquilla de abanico y jabón
- Certificado CE y manual de instrucciones

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Arranque eléctrico con batería

ACCESORIOS OPCIONALES

- Boquilla rotativa
- Boquilla doble
- Boquilla areadora
- Boquilla limpieza tuberías
- Lanza espuma
- Enrollador de manguera



Modelo	GAC 120/21	GAC 150/15	GAC 170/13
Bomba	INTERPUMP	HAWK / INTERPUMP	HAWK / INTERPUMP
Presión (Bar)	120	150	170
Caudal (l/hora)	1.260	900	780
Motor bomba (CV)	5,5	5,5	5,5
R.P.M.	1.450	1.450	1.450
Motor generador	HONDA	HONDA	HONDA
Potencia (CV)	13	13	13
Deposito gasolina (lts)	6,5	6,5	6,5
Consumo motor (l/hora)	4	4	4
Potencia generador (KVA)	7	7	7
Deposito gasoil (lts)	25	25	25
Consumo caldera (l/hora)	4,5	4,5	4,5
Temperatura (°C)	0 - 120	0 - 120	0 - 120
Rumorosidad (dBA)	<80	<80	<80
Dimensiones (cm)	120 x 80 x 100	120 x 80 x 100	120 x 80 x 100
Peso (Kg)	160	160	160