

AMAZONAS 150.000L/H

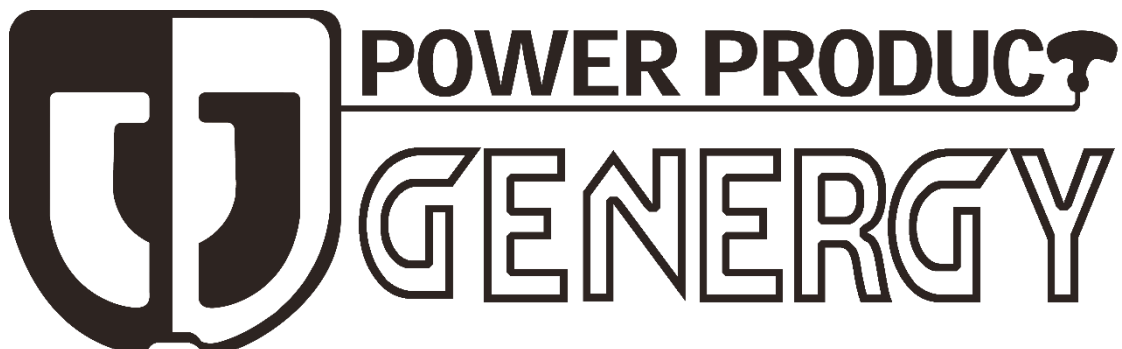
V-II

HIGH PERFORMANCE SERIES



EN809/AC/2010 2006/42/EC EU/2016/1628 2014/30/EU 2000/14/EC (AM 2005/88/EC)

FICHA TÉCNICA - TECHNICAL DATA SHEET





MODELO	AMAZONAS II
Aplicación / Application	Aguas Limpias o sucias sin solidos >5º / Clean and dirty water without solid >5º
Tamaño rosca-Diámetro aspiración / Tread size-Suction diameter	1XBSP 6" - 150mm
Caudal máximo / maximum Flow	150.000L/H
Altura máxima de aspiración / Max suction head lift	5MTS
Altura máxima total / Total lift discharge	20MTS
Tiempo aspiración a 5mts / Self priming time at 5mts	≤300S
Modelo motor / Engine model	SGB420PRO
Cilindrada / Displacement	420cc
Tipo de motor / Engine type	Gasolina, 4 tiempos OHV refrigerador por aire / Gasoline 4 stroke OHV air cooled
Nivel de presión acústica media 7mts LpA (Ralentí-nominal) Sound pressure level average 7mts LpA (Idle-rated)	71B – 81dB (A)
Nivel de potencia acústica garantizada LwA Guaranteed sound power level LwA	≤111dB
Incertidumbre de la medición / Measurement uncertainty	≤1.5dB
Tipo de arranque / Starting type	Manual / Recoil
Capacidad tanque combustible / Fuel tank capacity	6L
Consumo al 25-50-75% acelerador / Consumption 25-50-75% throttle	1.8L/H — 2.3L/H — 3L/H
Autonomía 25-50-75% acelerador / Long run time 25-50-75% throttle	3.3H — 2.6H — 2H
Capacidad y grado de aceite / Oil grade and capacity	1.1L — SAE10W40
Estándar / Standard	EN809
Temperatura de servicio / Service temperature	5º-40º
Kit de transporte / wheel kit	Asa de transporte / handle
Dimensiones sin — con ruedas / Dimensions without — with wheels	753X605X685 — 753X705X787mm
Peso / Weight	80kg
Referencia / Item	30030
	MANTENIMIENTO / MAINTENANCE
filtro de aire / Air filter	400016
Bujía / Spark plug	400001
Reten de agua / Water seal	401755
Puesta en marcha	000000
Revisión general 500horas /General maintenance 500hours	000000

DESTACADO / HIGHLIGHT

Motor 4 tiempos EURO V GENERGY SGB420PRO. Bajas emisiones, excelente rendimiento. Fiabilidad y durabilidad aseguradas. Motor y cuerpo hidráulico aislados del bastidor mediante silentblock. Mejor absorción de las vibraciones disminuyendo a rigidez y aumentando la vida útil del equipo.

Bastidor envolvente para una mayor protección frente a golpes. Kit de transporte profesional integrado.

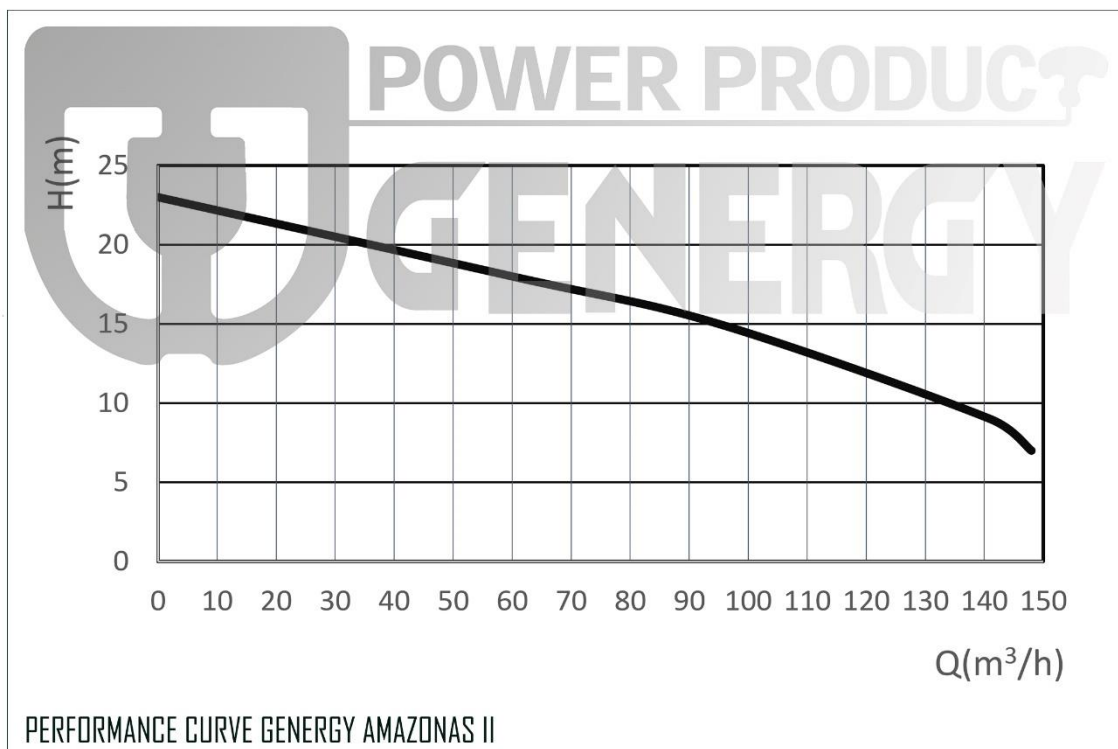
Cuerpo hidráulico, turbina y voluta de fundición. Reten de agua cerámico.

Cuenta horas digital, para un mejor control de las labores de mantenimiento.

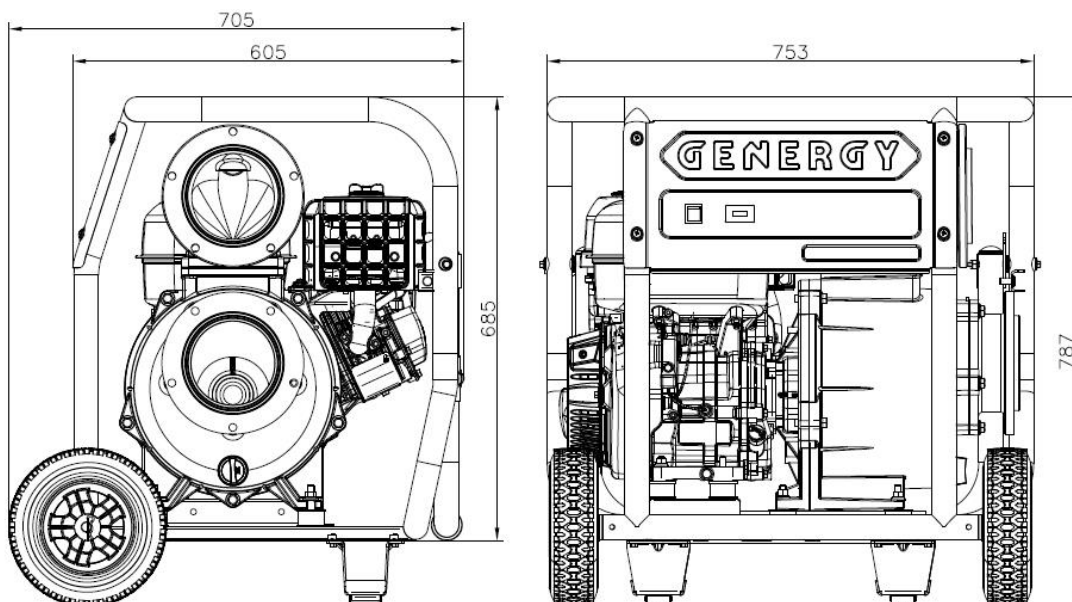
Nota: Se aconseja el uso de válvula de pie cuando se aspira a mas de un metro por debajo del nivel de la bomba.

Documentación del equipo: ESPAÑOL-INGLES Manual usuario: ESPAÑOL-INGLES-PORTUGUES.

CURVA DE RENDIMIENTO / PERFORMANCE CURVE



DIMENSIONES / DIMENSIONS



ACCESORIOS (NO INCLUIDOS) / ACCESSORIES (NOT INCLUDED)

NO DISPONIBLE



STOCK GARDEN GROUP
Calahorra 26500 (La Rioja)
Tel: 941152733 - Fax: 9411152750
Website: www.genenergy.es
Contact: info@genenergy