



13GR30HK30

389cc GAS STATIONARY



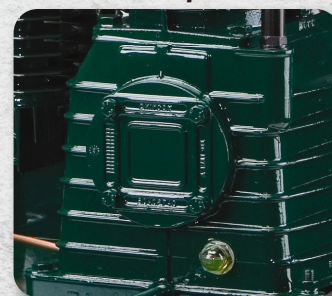
SPECIFICATIONS

ENGINE DISPLACEMENT	389 CC
ENGINE RPM	3160-2400
CFM DELIVERED @ 175 PSI	23 CFM
CFM DISPLACED	29.5 CFM
TANK CAPACITY	30 GALLONS
FACTORY SETTINGS	145-175 PSI
PUMP-UP / RECOVERY TIME	2:00 / :16
SHIPPING WEIGHT	395 LB
DIMENSIONS (LxWxH)	42"x22"x48"
PUMP OIL CAPACITY	47 OZ.
PUMP STAGES	2

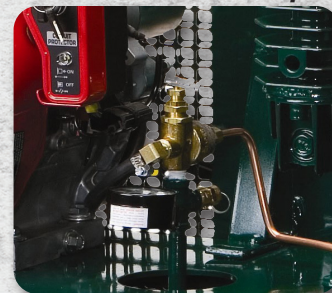
Honda Engine w/ Electric Start



Oversized Pump Crankcase



Automatic Pilot Valve Operation



FEATURES

STANDARD	OPTIONAL
• TOTALLY ENCLOSED STEEL BELT GUARD	• IN-LINE FILTER
• AUTOMATIC ENGINE IDLE CONTROL	• REGULATOR
• SCHMIDT BELT TENSIONING DEVICE	• LUBRICATOR
	• BATTERY TRAY

SHIPPING DIMENSIONS

Weight	Length	Width	Height
395 lb.	51 in.	25 in.	50 in.



13GR30HK30

Motor estacionario a gasolina de 389 cm³



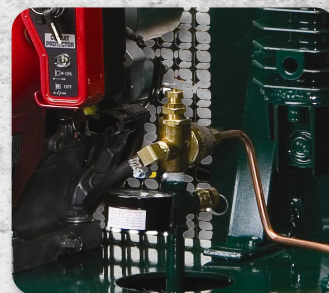
Motor Honda con arranque eléctrico



Cárter de bomba de gran dimensión



Operación automática de la válvula piloto



ESPECIFICACIONES

DESPLAZAMIENTO DEL MOTOR	389 CC
R.P.M. DEL MOTOR	3160-2400
SALIDA DE PIES ³ A 175 PSI	23 CFM
DESPLAZAMIENTO EN PIES ³ /MIN	29,5 CFM
CAPACIDAD DEL TANQUE	113 LITERS
VALORES DE FÁBRICA	145-175 PSI
TIEMPO DE BOMBEO A PRESIÓN OPERATIVA/TIEMPO DE RECUPERACIÓN	2:00 / :16
PESO DE ENVÍO	180 Kg
DIMENSIONES (LARGO x ANCHO x ALTURA)	107cm x 56cm x 122cm
CAPACIDAD DE ACEITE DE LA BOMBA	1.4 LITER
ETAPAS DE LA BOMBA	2

CARACTERISTICAS

STANDARD

- GUARDA CORREA DE ACERO TOTALMENTE ENCERRADO
- MARCHA AL RALENTI AUTOMÁTICA-EN EL MOTOR
- DISPOSITIVO DE ADJUSTE DE CORREA SCHMIDT

OPTIONAL

- FILTRO EN LÍNEA
- REGULADOR
- LUBRICADOR
- BANDEJA DE LA BATERÍA

DIMENSIONES DE ENVIO

Peso	Largo	Ancho	Altura
180 Kg	130 cm	64 cm	127 cm