

MOTOBOMBAS KRAFTER GASOLINA



Marca: **KRAFTER**
Modelo: **2"X 2" KRG-51 Alta Presión**
Código: **MOTKRAKRG51APGAS**

DATOS TECNICOS :

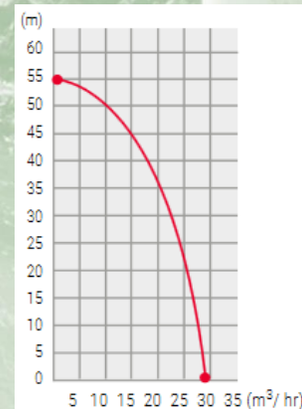
| | |
|----------------------|--------------------------------|
| MODELO | KRG-51 Alta Presión. |
| DIAMETRO DE ENTRADA | 2" / 50 mm. |
| DIAMETRO DE SALIDA | 2" / 50 mm. |
| ALTURA MAX. DESCARGA | 55 Metros |
| PROFUNDIDAD SUCCION | 7 Metros |
| CAUDAL MAXIMO | 500 Lts./ Min.- 30 Mts.3/ Hora |
| SISTEMA DE PARTIDA | Partida Manual. |
| POTENCIA MOTOR | 7.0 Hp. |
| COMBUSTIBLE | Gasolina |
| REFRIGERADO | Por Aire |
| CAPACIDAD ESTANQUE | 3.6 Litros |
| CAPACIDAD CARTER | 0.6 Litros |
| AUTONOMIA | 2.5 Horas Aprox. |
| DIMENSIONES | 515 x 415 x 420 mm. |
| PESO | 26 Kilos |
| SENSOR DE ACEITE | Si. |
| CODIGO | 4471000000051 |



CARACTERISTICAS :

Motobomba a gasolina semi profesional 2"x 2" centrífuga. Equipos de larga vida útil que emiten bajos niveles de ruido y muy pocos gases contaminantes. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantención y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite. Motobomba de amplio rango para operar con diversos caudales de agua. Ideal para extraer agua de pozos y aljibes que tengan una profundidad máxima de 8 metros. Excelente portabilidad. Cuenta con una base integrada por dos tubos que le da buena estabilidad.

CURVA DE RENDIMIENTO



VENTAJAS :

MOTOR DE ALTO RENDIMIENTO.

Alto rendimiento con bajo consumo de combustible gracias a su motor con válvulas sobre culata (OHV). Partida manual con sistema de piola retráctil.

CHASIS DE PROTECCIÓN.

Equipos fabricados con estructuras de hierro fundido, carcasas e impulsores de aluminio fundido. Sus sellos mecánicos hechos en carburo de silicio hacen de estas motobombas equipos más resistentes y duraderos.

FÁCIL TRANSPORTE.

Sus estructuras livianas y compactas, garantizan un funcionamiento eficaz y económico, facilitando su transporte y evitando cualquier pérdida de potencia.

KIT DE ACCESORIOS.

Accesorios estándar que incluye filtro, coplas y abrazaderas.