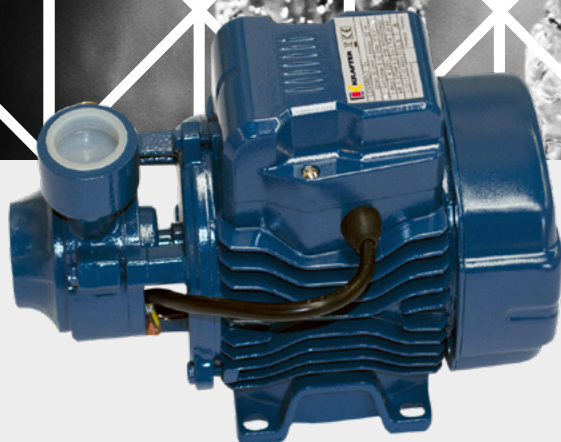




LÍNEA  
FUERZA



Calidad y eficiencia  
con el respaldo de  
KRAFTER



### ELECTROBOMBA PERIFÉRICA LCKm60-1

Bomba periférica KRAFTER de 0,5 HP.

Diseñado para el suministro de agua en pequeños riegos agrícolas y jardines, además de aplicaciones para el hogar.

El diámetro de alimentación de agua es de 1 pulgada con una succión de 7 m.



Tensión de 230 V a 2,5 Amp. de corriente y 50 Hz en instalaciones monofásicas, por lo que funciona adecuadamente en todo el país.



### CARACTERÍSTICAS

- Bomba de impulsor periférico de alta presión y bajo caudal.
- Adecuada para bombear agua limpia y no agresiva.
- Utilizada en sistemas domésticos de presurización.
- Utilizada en riego de huertos y jardines.
- Trabajo continuo con temperatura ambiente hasta 40°C y conexión de 1"x 1".



## > ELECTROBOMBA PERIFÉRICA KRAFTER LCKm60

La Bomba periférica KRAFTER dispone de protector térmico incorporado para prevenir un excesivo calentamiento del motor y su posible daño.



## > CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MODELO	LCKm60-1
Potencia	0,5 HP / 0,37 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	40 m
Caudal máximo	40 L/min
Entrada/salida	1"x 1"
Succión máxima	8 m
Dimensiones	283 x 152 x 174 mm
Peso	6 kg
Código interno	4463000001060

## > CURVA DE RENDIMIENTO

