

BOMBA ELÉCTRICA PERIFÉRICA PARA AGUA 3/4 HP, TRUPER EXPERT



CÓDIGO: **10069**

CLAVE: **BOAP-3/4**



*La cosmética del producto puede variar.
*El contenido de la ficha técnica está sujeto a cambios sin previo aviso.

CARACTERÍSTICAS

- Motor eléctrico asincrónico monofásico, tipo europeo, es silencioso se calienta menos y es más ligero.
- Con bobinas de cobre para mayor durabilidad.
- Impulsor de latón de alta presión, que ofrece mayor resistencia a la abrasión.
- Protector térmico para disipar mejor el calor.
- Capacitor de trabajo continuo.
- Genera mayor presión y sube el agua a una mayor altura.

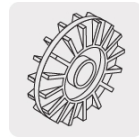
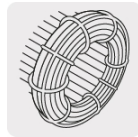
USOS

- Recomendada para uso agrícola con agua limpia exclusivamente.
- Se utiliza cuando se requiere subir el agua a lugares altos (Arriba de 15 m aproximadamente).
- Para usarse en sistemas de riego por mini aspersión o pulverización aérea.
- Útil para riegos de huertas, para bombear líquidos no agresivos y para incrementar la insuficiente presión de la red de acueductos.



Capacitor,
mayor
potencia al
arranque

Balero
metálico



Motor con
Bobinas de
cobre

Impulsor de latón

CUIDADOS

- Instalar en lugares cubiertos, secos y bien ventilados, en ambientes cuya temperatura no sobrepase los 40°C.
- Colocarla en posición horizontal, en lugares planos y sujetarlas con tornillos.
- Llenar por completo la bomba con agua limpia antes de encenderla por primera vez.
- Nunca opere la bomba cuando esté vacía. Si ocurre esto accidentalmente, apague la bomba, espere a que se enfríe y luego cébela usando agua limpia.
- Si la bomba va a permanecer inactiva por un período prolongado es aconsejable vaciarla completamente, enjuagarla con agua limpia y almacenarla en un lugar seco.

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	3/4 HP
Tensión	120 V
Frecuencia	60 Hz
Velocidad	3 450 r/min
Corriente	7,6 A
Tipo de conductor	18 AWG
Diámetro de Entrada / Salida	1 NPT
Máxima profundidad de succión	8 m
Flujo máximo	45 L/min
Altura máxima	65 m
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso
Máximo Diario	6 Horas
Base	14 cm
Altura	18 cm
Fondo	29 cm
Peso	8.4 kg
Empaque	Caja