

BOMBAS

TABLA DE SELECCIÓN RÁPIDA DE BOMBAS PARA AGUA

		BOMBAS CENTRÍFUGAS		
				
BOMBAS PARA AGUA		BC675	BC615	BC620
USO	NIVEL DE USO			
				
CARACTERÍSTICAS	Función	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia
	Potencia	¾ HP	1-½ HP	2 HP
	Voltaje/frecuencia	127 V/60 Hz	127 V/60 Hz	127 V/60 Hz
	Máximo flujo	105 L/min	146 L/min	152 L/min
	Máxima altura	26 m	37 m	42 m
	Máxima eficiencia	63 L/min @ 20 m	42 L/min @ 31 m	62 L/min @ 36 m
	Uso diario máximo	6 horas	6 horas	6 horas
	Ciclo de trabajo	50/20 min	50/20 min	50/20 min
	Peso	10.2 kg	16.6 kg	22.5 kg
APLICACIONES	Llenado de tinaco a baja altura	•	•	•
	Llenado de tinaco a gran altura	-	-	-
	Sistema hidroneumático residencial	-	-	-
	Llenado de albercas y cisternas	-	-	-
	Drenado de albercas, fosas, estanques y pozos	•	•	•

EMBOBINADO DE COBRE

- Menor consumo energético
- Menor calentamiento
- Mayor tiempo de vida

INTERIOR TRATADO

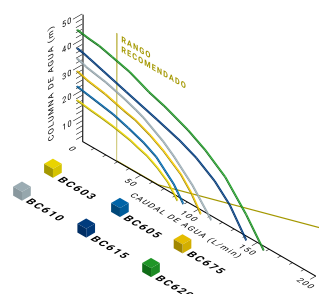
Por electroforesis contra la corrosión



IMPULSOR DE LATÓN




El interior de las bombas periféricas y centrífugas **Surtek** está pintada con **tecnología electroforética** lo cual brinda **gran resistencia a la corrosión**.

BOMBAS CENTRÍFUGAS PARA AGUA LIMPIA



• Diseñadas para obtener una alta eficiencia con menor consumo eléctrico.

- Cuerpo sólido de hierro con tratamiento anticorrosivo.
- Impulsor de latón de alta precisión.
- Diámetro de descarga de 1" NPT.
- Ideal para el bombeo de agua limpia en trabajos que requieren de grandes flujos de agua, recomendada para trabajos domésticos como el bombeo de agua de la cisterna a un tinaco.
- Cumple con la NOM-004-ENER.
- Garantiza un bajo consumo de energía.
- Cuentan con sistema de protección térmica y de bloqueo que apaga el motor cuando se sobrecarga.
- Motor con embobinado de cobre que alarga la vida de la bomba y la hace más eficiente reduciendo su consumo de energía.
- El interior de la bomba cuenta con un recubrimiento por electroforesis, lo cual retarda la oxidación alargando la vida de la bomba.

CÓDIGO	BC620	BC615	BC675
USO	 USO PROFESIONAL	 USO PROFESIONAL	 USO PROFESIONAL
POTENCIA	2 HP	1 1/2 HP	3/4 HP
FUNCION	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia
VOLTAJE / FRECUENCIA	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
FLUJO MÁXIMO	152 L/min	146 L/min	105 L/min
VELOCIDAD EN VACÍO	3450 rpm	3450 rpm	3450 rpm
ALTURA MÁXIMA	42 m	37 m	26 m
EMBOBINADO	Cobre	Cobre	Cobre
Ø SUCCIÓN	1-1/4" NPT	1-1/4" NPT	1" NPT
Ø DESCARGA	1" NPT	1" NPT	1" NPT
PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA	62 L/min a 36 m	42 L/min a 31 m	63 L/min a 20 m
CICLO DE TRABAJO	50 min / 20 min	50 min / 20 min	50 min / 20 min
USO MÁXIMO DIARIO	6 horas	6 horas	6 horas
DIMENSIONES DIÁMETRO, ALTO	37 x 20 x 29 cm	34 x 17 x 26 cm	29 x 15 x 23 cm
PESO	22.5 kg	16.6 kg	10.2 kg
📦	1	1	1
SUB DIST.	\$4,451	\$4,079	\$2,666
MAYOREO	\$4,896	\$4,487	\$2,933
MENUDEO	\$5,386	\$4,936	\$3,226

ASPIRADORAS, BOMBAS, GENERADORES, HIDROLAVADORAS Y MOTOBOMBAS