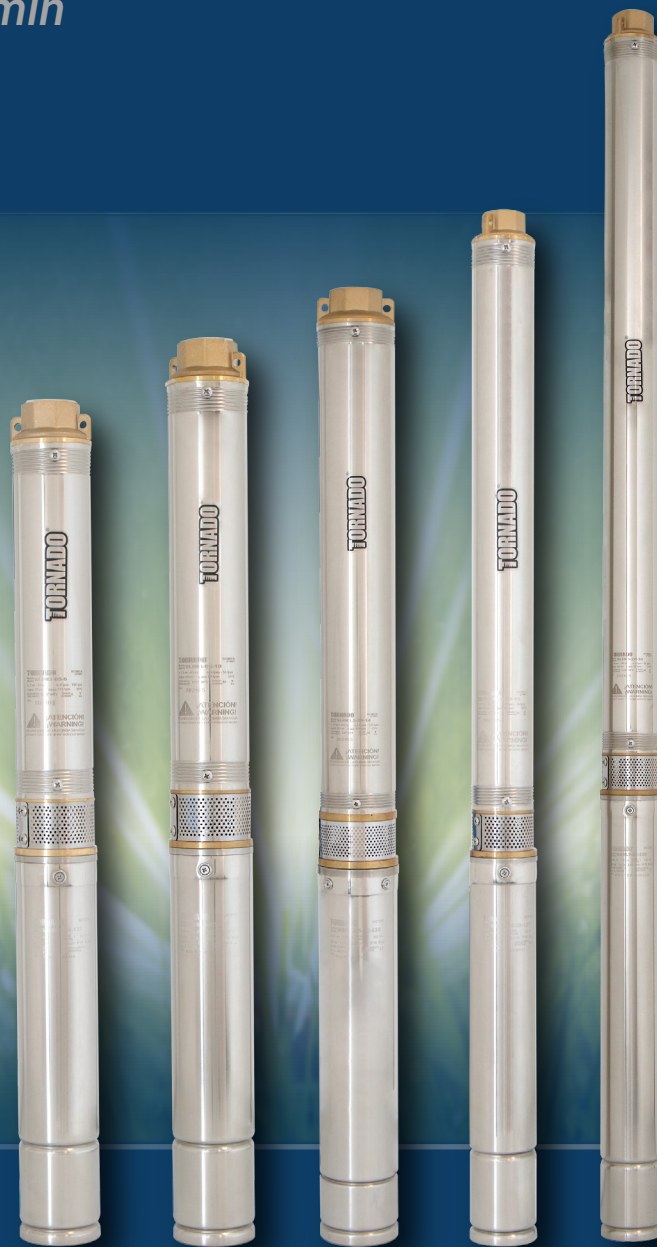


# TORNADO®

## SERIE SLIM

MOTOBOMBAS SUMERGIBLES

*De 20 hasta 135 l/min*



FICHA TÉCNICA

# TORNADO®



DISEÑO COMPACTO  
MENOR A 4"



TODO  
EN UNO



CARCASA EN ACERO  
INOXIDABLE



ENFRIADO  
POR ACEITE



Perfectas para aplicaciones de bombeo de hasta 135 l/min en ademes reducidos.

## VENTAJAS

- > Diámetro esbelto de 2" hasta 3.5".
- > Completamente ensamblado, listo para usarse.
- > Carcasa, motor y succión en acero inoxidable resistente a la corrosión.
- > Descarga en bronce con válvula check incorporada.
- > Diseño de impulsores y tazones en plástico reforzado.
- > Servicio continuo.
- > Incluye caja de control con interruptor ON/OFF.

EF 0.2 05 27 1127  
Serie 0.2 = Flujo nominal (lps) Potencia nominal en HP (05= 0.5\*10) Número de pasos Fases x Voltaje nominal

## APLICACIONES



Residencial



Comercial



Industrial



Agricultura  
Ganadería

## MOTOR

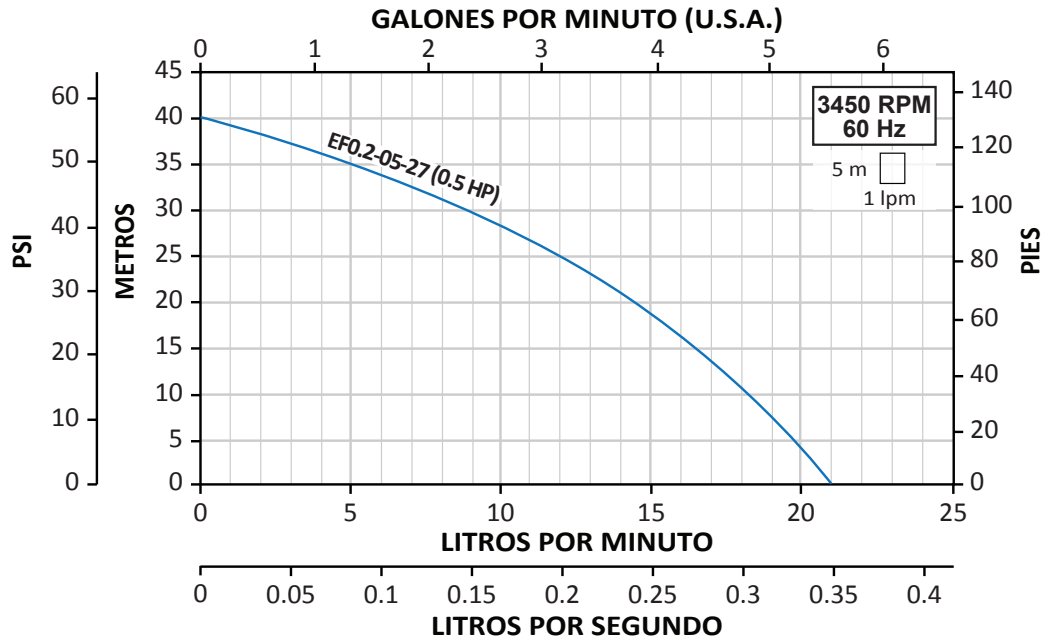
- Tipo de motor: Asíncrono, 2 polos, enfriado por aceite.
- Aislamiento: Clase F
- Frecuencia: 60 Hz
- Protección: IP68 (Motobomba)  
IP54 (Caja de control)

## OPERACIÓN

- Máx. Temperatura del líquido: 35 °C
- Máx. sumergencia: 50 m
- Máximo contenido de arena: 25 g/m<sup>3</sup>
- Rango de PH: 6 a 8



0.2  
l/s



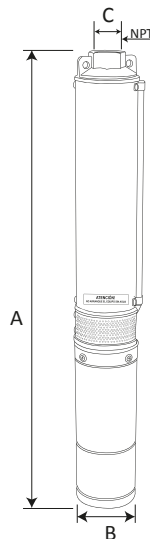
## TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	POTENCIA		ETAPAS	FASES X VOLTAJE (± 10 %)	CORRIENTE NOMINAL (A)	DESCARGA	CARGA EN METROS (psi)		
	Hp	kW					10 (14.2)	20 (28.4)	30 (42.7)
							GASTO (l/min)		
EF0.2-05-27/1127	0.50	0.37	27	1 X 127 V~	4.0	3/4" NPT	18.9	14.2	8.5

## DIMENSIONES Y PESO

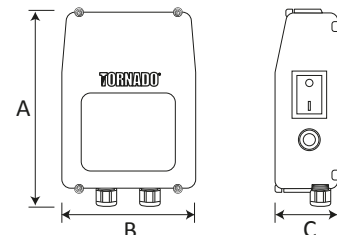
### MOTOBOMBA

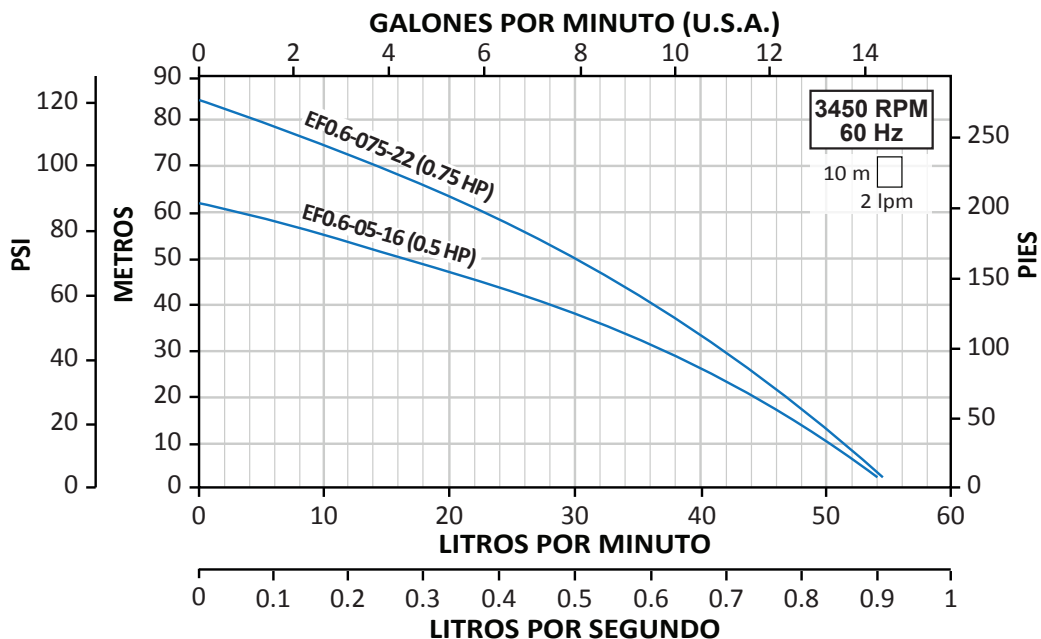
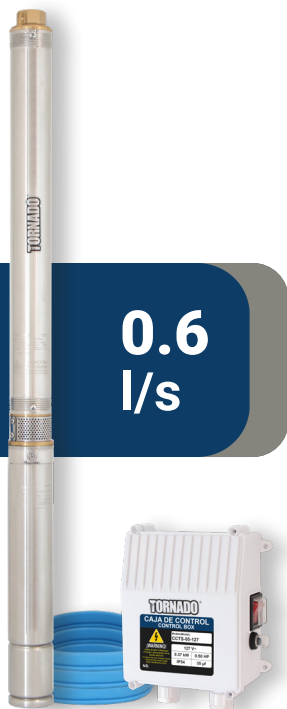
CÓDIGO	DIMENSIONES			PESO (kg)	LARGO DEL CABLE EFFECTIVO
	(mm)	pulgadas (mm)	(pulgadas)		
	A	B	C		
EF0.2-05-27/1127	1220	2" (50.8)	3/4"	5.7	3 x 1.0 m



### CAJA DE CONTROL (INCLUIDA)

CÓDIGO	DIMENSIONES			PESO (kg)
	(mm)			
	A	B	C	
CCTS-05-127	200	150	70	0.6





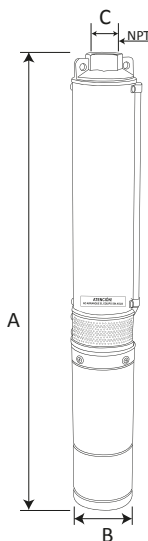
### TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	POTENCIA		ETAPAS	FASES X VOLTAJE (± 10 %)	CORRIENTE NOMINAL (A)	DESCARGA	CARGA EN METROS (psi)			
	Hp	kW					20 (28.4)	40 (56.9)	60 (85.3)	80 (113.8)
EF0.6-05-16/1127	0.50	0.37	16	1 X 127 V~	7.0	1" NPT	GASTO (l/min)			
EF0.6-075-22/1127	0.75	0.55	22		8.3		44.1	28.1	3.2	4.1

### DIMENSIONES Y PESOS

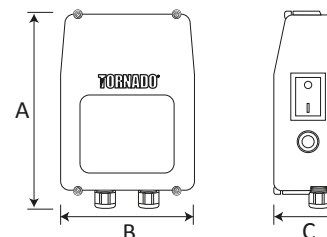
#### MOTOBOMBA

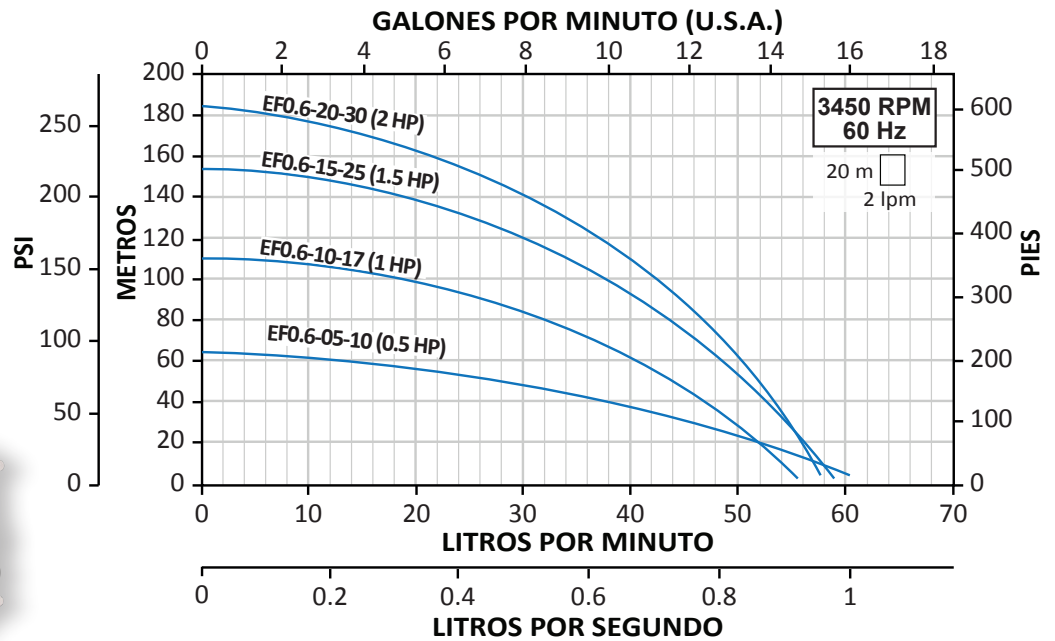
CÓDIGO	DIMENSIONES			PESO (kg)	LARGO DEL CABLE EFECTIVO
	(mm)	pulgadas (mm)	(pulgadas)		
	A	B	C		
EF0.6-05-16/1127	970	2.5" (63.5)	1"	7.4	4 x 1.3 m
EF0.6-075-22/1127	1200			9.1	4 x 1.2 m



#### CAJA DE CONTROL (INCLUIDA)

CÓDIGO	DIMENSIONES			PESO (kg)
	(mm)			
	A	B	C	
CCTO-0.5-127	200	150	70	0.6
CCTS-07-127				





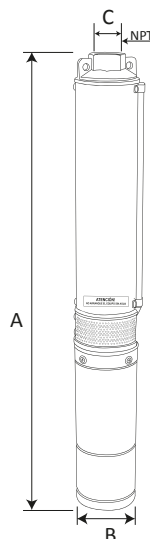
## TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	POTENCIA		ETAPAS	FASES X VOLTAJE (± 10 %)	CORRIENTE NOMINAL (A)	DESCARGA	CARGA EN METROS (psi)				
	Hp	kW					30 (42.7)	60 (85.3)	90 (128.0)	120 (170.6)	150 (213.3)
EF0.6-05-10/1127	0.50	0.37	10	1 X 127 V~	7.0	1.25" NPT	46	13			
EF0.6-10-17/1127	1.00	0.75	17		15.5		49	41	26		
EF0.6-15-25/1127	1.50	1.10	25	14.5	54.5		49	41	30	9	
EF0.6-15-25/1230				8.3							
EF0.6-20-30/1230	2.00	1.50	30	1 X 230 V~	10.3		50.5	44.5	37	26	

## DIMENSIONES Y PESOS

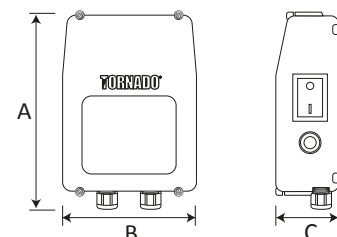
### MOTOBOMBA

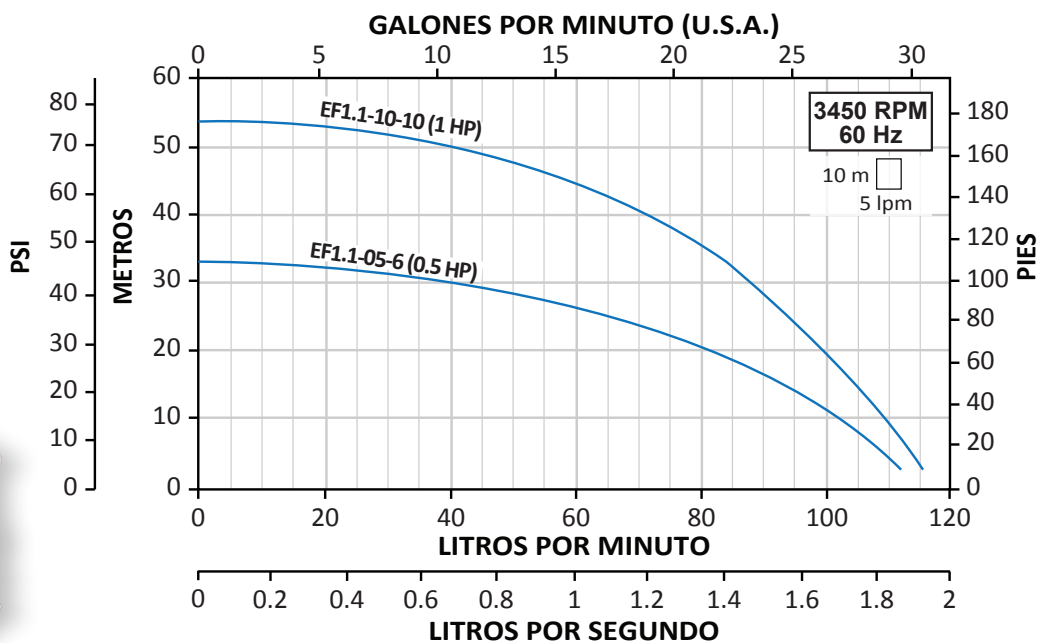
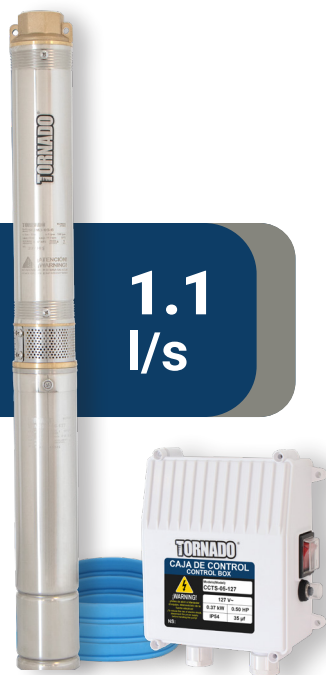
CÓDIGO	DIMENSIONES			PESO (kg)	LARGO DEL CABLE EFECTIVO
	(mm)	pulgadas (mm)	(pulgadas)		
	A	B	C		
EF0.6-05-10/1127	770	3" (76.2)	1.25"	7.9	4 x 1.8 m
EF0.6-10-17/1127	1030			10.4	4 x 1.3 m
EF0.6-15-25/1127	1250			12.4	4 x 1.2 m
EF0.6-15-25/1230				12.4	4 x 1.2 m
EF0.6-20-30/1230	1450			14.2	4 x 1.0 m



### CAJA DE CONTROL (INCLUIDA)

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)			PESO (kg)
	A	B	C	
CCTO-0.5-127	200	150	70	0.6
CCTO-1-127				
CCTS-15-127				
CCTO-1.5-230				
CCTO-2-230				





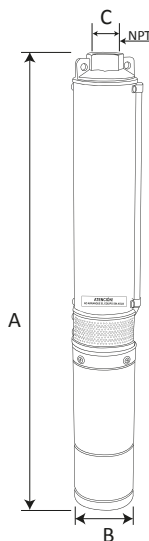
## TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	POTENCIA		ETAPAS	FASES X VOLTAJE (± 10 %)	CORRIENTE NOMINAL (A)	DESCARGA	CARGA EN METROS (psi)				
	Hp	kW					10 (14.22)	20 (28.4)	30 (42.7)	40 (56.9)	50 (71.1)
							GASTO (l/min)				
EF1.1-05-6/1127	0.50	0.37	6	1 X 127 V~	7.0	1.25" NPT	102	82.5	40		
EF1.1-10-10/1127	1.00	0.75	10		14.5		108	98	87.5	71	40

## DIMENSIONES Y PESOS

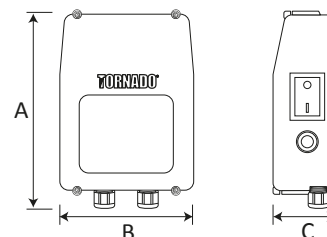
### MOTOBOMBA

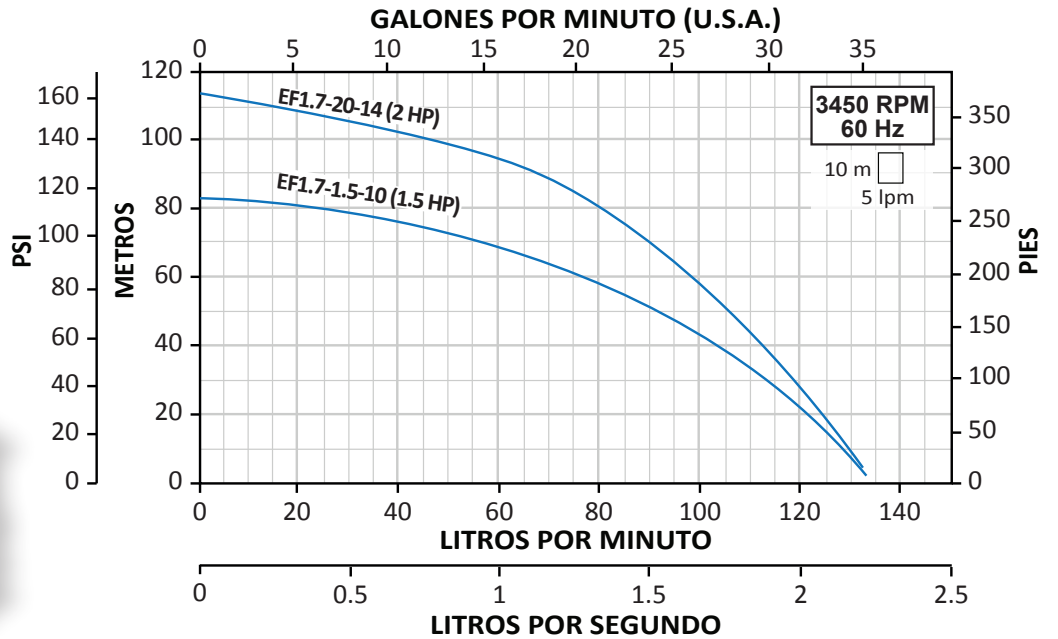
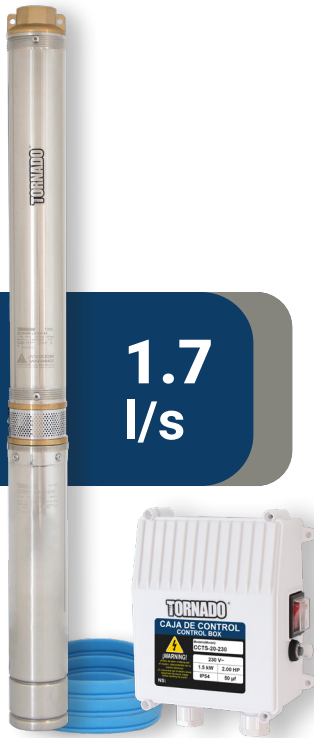
CÓDIGO	DIMENSIONES			PESO (kg)	LARGO DEL CABLE EFECTIVO
	(mm)	pulgadas (mm)	(pulgadas)		
	A	B	C		
EF1.1-05-6/1127	730	3" (76.2)	1.25"	7.7	4 x 1.5 m
EF1.1-10-10/1127	930			10.0	



### CAJA DE CONTROL (INCLUIDA)

CÓDIGO	DIMENSIONES			PESO (kg)
	(mm)			
	A	B	C	
CCTO-0.5-127	200	150	70	0.6
CCTO-1-127				





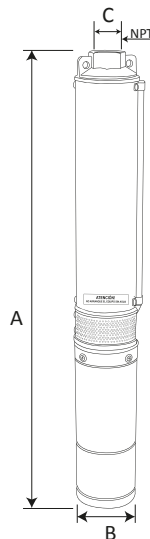
### TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	POTENCIA		ETAPAS	FASES X VOLTAJE (± 10 %)	CORRIENTE NOMINAL (A)	DESCARGA	CARGA EN METROS (psi)				
	Hp	kW					20 (28.4)	40 (56.9)	60 (85.3)	80 (113.8)	100 (142.2)
							GASTO (l/min)				
EF1.7-15-10/1127	1.50	1.10	10	1 X 127 V~	15.0	1.5" NPT	120	104	76	20	
EF1.7-15-10/1230				1 X 230 V~	8.7						
EF1.7-20-14/1230	2.00	1.50	14	1 X 230 V~	11.0		124	112.5	98	81	47

### DIMENSIONES Y PESOS

#### MOTOBOMBA

CÓDIGO	DIMENSIONES			PESO (kg)	LARGO DEL CABLE EFECTIVO
	(mm)	pulgadas (mm)	(pulgadas)		
	A	B	C		
EF1.7-15-10/1127	870	3.5" (88.9)	1.5"	12.7	4 x 1.5 m
EF1.7-15-10/1230					
EF1.7-20-14/1230	1010			14.2	4 x 1.3 m



#### CAJA DE CONTROL (INCLUIDA)

CÓDIGO	DIMENSIONES			PESO (kg)
	(mm)			
	A	B	C	
CCTS-15-127	200	150	70	0.6
CCTO-1.5-230				
CCTO-2-230				

