

# SubmerPump

## Características Generales de Aire Lavado: Reemplazos Celdek y Aspen, SubmerPump

La SubmerPump además de ser una bomba sumergible cumple con todos los reglamentos de seguridad y calidad. Su instalación debe ser realizada por profesionales en la materia.

Usar la bomba en posición Vertical.

Verificar que las especificaciones eléctricas coincidan con las especificaciones de la bomba.

Instalar la bomba cerca de la coraza de la turbina, lejos de la polea y el motor, lejos del flotador, lejos de los filtros y en un lugar adecuado.

Colocar a presión la manguera de alimentación de la bomba.

La SubmerPump es una bomba silenciosa y sumergible hasta 20 litros.

## Aplicaciones de Aire Lavado: Reemplazos Celdek y Aspen, SubmerPump

El SubmerPump se utiliza como reemplazo a la Bomba que viene dentro del CoolerFresh y es sumergible hasta 20 Litros.

## Garantía de Aire Lavado: Reemplazos Celdek y Aspen, SubmerPump

El SubmerPump, cuenta con 1 año de garantía sujeto a clausulas VentDepot.

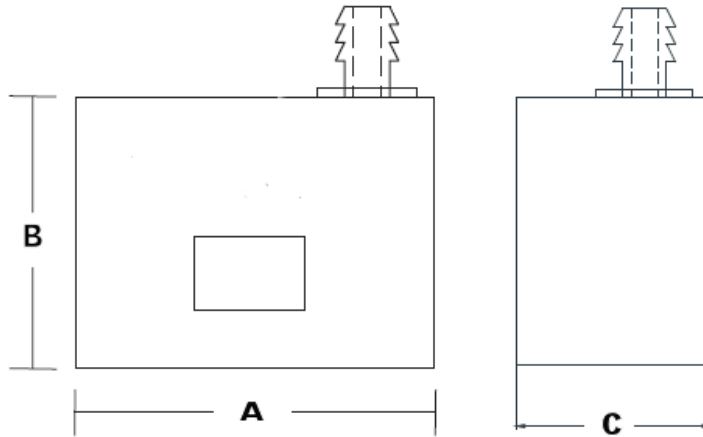


## Características Técnicas de Aire Lavado: Reemplazos Celdek y Aspen, SubmerPump

Clave	Voltaje de la Bomba	Frecuencia de la bomba	Watts	Sumergible en Litros	Litros / Minuto	Peso	Dimensiones con Empaque de Cartón en cm		
	V	Hz	W	Ltrs	LPM	Kg	Ancho	Alto	Largo
<b>MXSBP-001</b>	127	60	36	20	22.5	2	15	14	9

# SubmerPump

Características Técnicas de Aire Lavado: Reemplazos Celdek y Aspen, SubmerPump			
Clave	A	B	C
	Ø Pulg	Ø Pulg	Ø Pulg
<b>MXSBP-001</b>	4.205	3.625	2.6



## Curva LPM

SP-4	Altura (cm)	Volts	Watts	Amps	LPM (Lts/min)
1	30	127	35	0.48	22.5
	60		34	0.48	21
	90		32	0.46	18
	120		32	0.46	17
	150		31	0.46	16

