



**CINBOSA®**  
Water Pumps

B O M B E O R E S I D E N C I A L

# BOMBA HORIZONTAL DE ETAPAS MÚLTIPLES SERIE LH

Ideal para instalaciones domésticas y comercial ligero, en sistemas de presión constante o donde la aplicación demande agua a alta presión y alto flujo.



\*1 AÑO A PARTIR DE LA  
FECHA DE INSTALACIÓN Y  
NO MÁS DE 2 AÑOS DE LA  
FECHA DE FABRICACIÓN

**NUEVO**

Modelos disponibles  
en voltage dual

## APLICACIONES



APLICACIONES  
DOMÉSTICAS



PRESIÓN  
CONSTANTE



ASPERSIÓN  
Y RIEGO





\*1 AÑO A PARTIR DE LA FECHA DE INSTALACIÓN Y NO MÁS DE 2 AÑOS DE LA FECHA DE FABRICACIÓN

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Carcasa de **acero inoxidable** y impulsores de noryl de **alta resistencia**.



Motor cerrado enfriado por aire con **protección térmica integrada**, embobinado de cobre y eje de acero inoxidable para prolongar su vida útil.



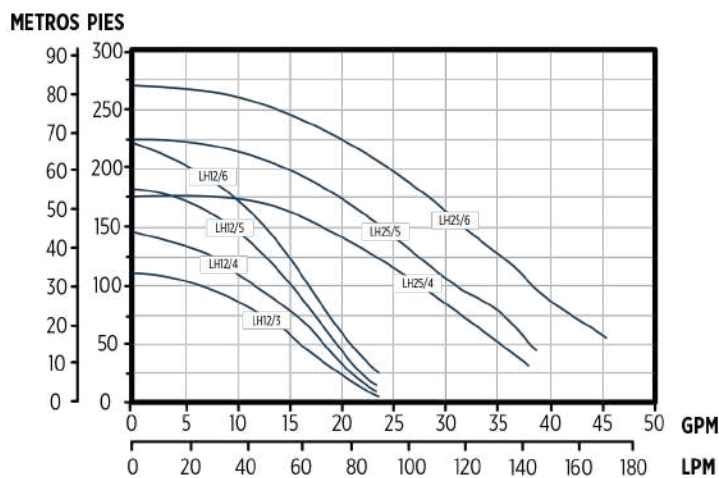
Modelos disponibles con motor de **voltaje dual**.



## INFORMACIÓN DE PEDIDO

SERIE	SUCC/DESC.	VOLTS	HP	ETAPAS	FASES	GPM	CORRIENTE (A)			NO. PARTE	MODELO	
							MONOFÁSICA		TRIFÁSICA			
							115V	230V	230/460V			
LH	1" x 1" NPT	115V	0.75	3	1	12	8.0A	-	-	307315101	LH12/3-115V	
		115V / 230V	1	4			10.5A	5.3A	-	307316101	LH12/4-D	
			1	5			12.9A	6.5A	-	307317101	LH12/5-D	
		230V / 460V	1.5	6			14.8A	7.4A	-	307318101	LH12/6-D	
			-	-			-	-	4.4/2.2A	307319101	LH12/6-T	
		1.25" X 1" NPT	115V / 230V	2			4	1	25	18.6A	9.3A	-
	230V / 460V		2	5	23.0A	11.5A	-			307321101	LH25/5-D	
			-	-	-	-	7.0/3.5A			307322101	LH25/5-T	
	230V		-	-	-	-	12.6A			-	307323101	LH25/6-230V
			230V / 460V	3	6	3	-			-	8.4/4.2A	307324101

## CURVA DE RENDIMIENTO



## ESPECIFICACIONES

DISPOSICIÓN DE SUCCIÓN	Autocebante
PROTECCIÓN DEL MOTOR	IP55
AISLAMIENTO DEL MOTOR	Clase F
TEMPERATURA MÁXIMA	40 °C

## MATERIALES

CUERPO DE BOMBA	Acero Inoxidable 304
IMPULSOR	Noryl
SELLO MECÁNICO	Grafito/Cerámica/NBR/SS
BOBINADO DEL MOTOR	Cobre
SUCCIÓN Y DESCARGA	Hierro Fundido