

# BOMBAS PARRA LA MANCHA S.L.

## Bomba Helicoidal



### BPALF 15

## BPALF



### BPALF 25-80

Bomba fabricada para el traslado de uva despalillada o , con el objetivo de eliminar en lo posible el aplastamiento por completo del grano a trasladar. Por ello la bomba BPALF va equipada con una biela sin fin solidaria a un rotor helicoidal en acero inoxidable y un estator de caucho que permite un desplazamiento volumétrico constante de la uva, no ocasionándole así ningún daño (aplastamiento, etc..).

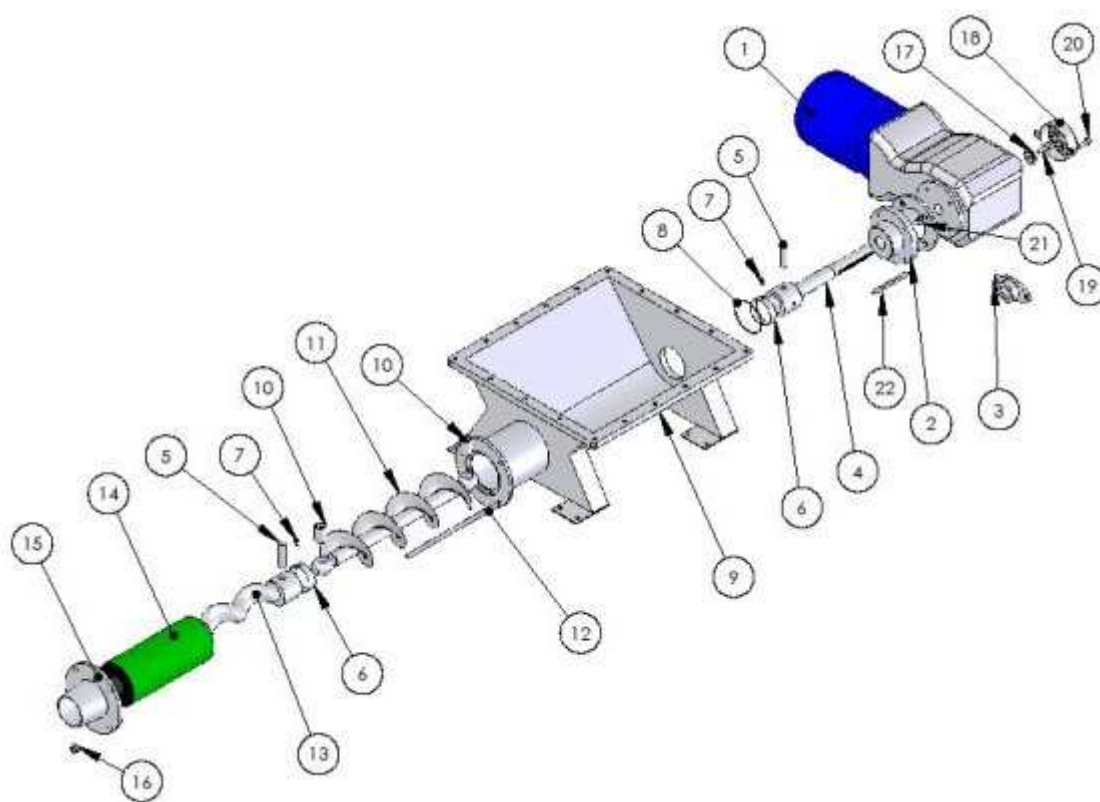
El cuerpo de la bomba es fabricado en forma de V para un deslizamiento suave del producto evitando así, que haga bóveda o bolsa de aire.

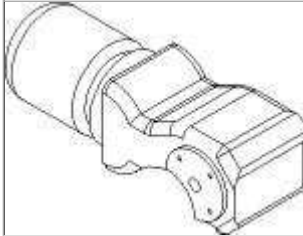
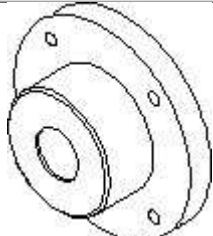
Características Técnicas					
Tipo	(*)BPALF 15	BPALF 25	BPALF 35	BPALF 50	BPALF 80
Caudal Máximo (KG/H)	DE 10 A 15.000	DE 20 A 25.000	DE 30 A 35.000	DE 45 A 50.000	80.000
Potencia (CV)	5,5	7,5	15	15	15,25
Voltaje	220/380	380/660	380/660	380/660	380/660
Largo (mm)					
Ancho (mm)					
Altura (mm)					
Peso en vacío					
Vel.Reductor					
(*) Bomba con opción de tapa para trasiegos.					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• El mantenimiento de la bomba es escaso ya que el producto que pasa por ella hace de lubricante.</li> <li>• La tolva toda en acero inoxidable puede variar de dimensiones bajo</li> </ul>					

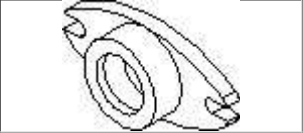
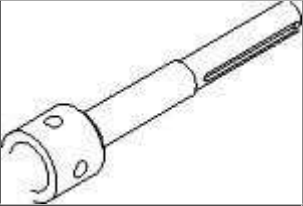
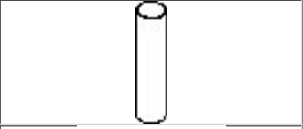
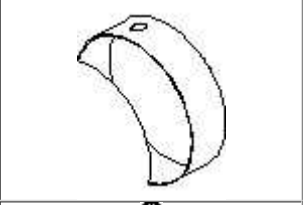

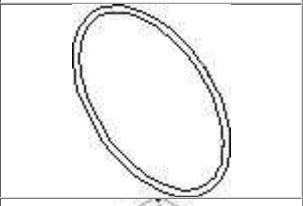
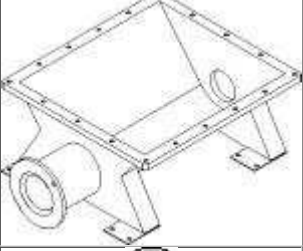

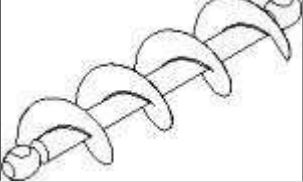
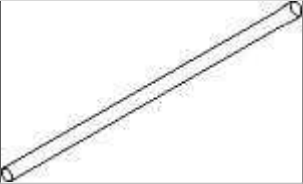
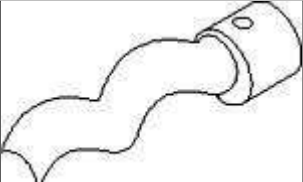
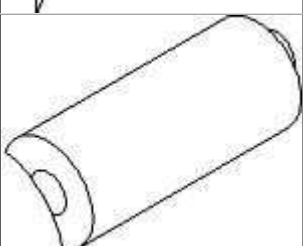
pedido del cliente.

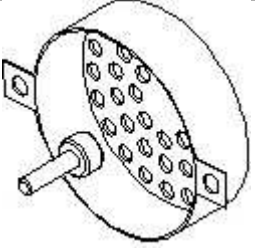
- Fácil lavado de la bomba, solo con rociar la parte interior de la tolva con agua y poner escasos segundos la bomba en marcha, la bomba queda suficientemente limpia.
- La rejilla de inoxidable que incorpora entre la tolva y el cuerpo de la bomba evita el posible atrapamiento de objetos de gran tamaño y personas.
- Este tipo de bombas permite el cambio de piezas en todo momento, por ello garantizamos el repuesto inmediato.

## DESPIECE BPALF



	Ref.	Cant.	Descripcion
	1	1	Motoreductor
	2	1	Alojamiento Prensa Hembra

	3	1 Presa Macho
	4	1 Eje Bomba
	5	2 Bulón
	6	2 Abrazadera Eje y Motor
	7	2 Tornillo Allen M. 6x10
	8	1 Junta Torica
	9	1 Tolva Recepción
	10	2 Casquillo Biela
	11	1 Biela Sin-fin
	12	4 Varilla con extremos Roscados
	13	1 Rotor Helicoidal
	14	1 Estator

	15	1	Brida Salida
	16	12	Tueca M.12 Varilla con Extremos Roscados
	17	1	Tapón Sujección Eje Bomba
	18	1	Protección
	19	4	Tornillo M.10x30 Sujección Eje
	20	2	Tornillo Protección
	21	4	Tornillo Allen M.8
	22	1	Chaveta Eje Bomba

## MANUALES

Manual Manejo Usuario

[Catálogo Bomba BPALF](#)

Bombas Parra La Mancha - Avda.Julian Saez, parcela 80 13620-Pedro Muñoz (C.Real)  
 Telefono: 926 586 072 - Fax: 926 587 902 [+info](#)