

www.igihm.com



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

LISTA de precios **2024**





POLÍTICAS COMERCIALES

1. Los precios establecidos son de fábrica en Madrid Cundinamarca, pueden cambiar sin previo aviso y no incluyen IVA, el cual se adicionará en el momento de la facturación.
2. La solicitud así como la cancelación de los pedidos deberá realizarse SIEMPRE por escrito o vía correo electrónico con la debida ANTICIPACIÓN, asegurándose de realizar correctamente los pedidos ya que NO se aceptan devoluciones.
3. Los gastos ocasionados por el transporte y seguro hasta el destino final son por cuenta y riesgo del cliente. IGNACIO GÓMEZ IHM S.A.S no se hace responsable del producto después de su entrega al transportador.
4. Los pedidos recibidos serán tramitados por nuestro departamento de Cartera para su aprobación, en caso de facturas vencidas los despachos se suspenderán hasta tanto el cliente no se encuentre al día.
Los pedidos aprobados serán despachados por la transportadora previamente elegida por el cliente y con fletes contra-entrega. Se recomienda la revisión de los productos al momento de recibirlos para evitar reclamaciones futuras.
5. Para despachos a destinos diferentes a la sede del Distribuidor se requiere que toda la información quede consignada en la Orden de Compra, no se reciben estas solicitudes telefónicamente.

POLÍTICAS DE GARANTÍA

IGNACIO GÓMEZ IHM SAS, garantiza el producto contra posibles defectos de fabricación o fallas anticipadas de materiales a él incorporados. La garantía no incluye gastos de transporte que se occasionen. Los productos no fabricados y comercializados por IGNACIO GÓMEZ IHM SAS, también están cubiertos por esta garantía en los mismos términos del original.

El tiempo de garantía es a partir de la fecha de facturación del equipo y su vigencia se indica en la siguiente tabla, dependiendo del tipo de equipo:

TIPO DE EQUIPO	TIEMPO DE GARANTIA
BOMBAS Y MOTOBOMBAS	1 AÑO
TANQUES LINEA C	1 AÑO
TANQUES LINEA L	3 AÑOS
EQUIPOS DE PRESIÓN	1 AÑO
PLANTAS ELECTRICAS	1 AÑO O 1000 HORAS*
MOTORES ELECTRICOS	1 AÑO

TIPO DE EQUIPO	TIEMPO DE GARANTIA
MOTORES	
KATSUPOWER	1 AÑO
LOMBARDINI	1 AÑO
LESTER	1 AÑO O 1000 HORAS*
LOVOL	1 AÑO O 1000 HORAS*

* Lo que ocurra primero

Toda garantía se atiende en fábrica o en los centros de servicio directos de fábrica establecidos en Bogotá, Medellín, Cali, Barranquilla, Bucaramanga, Pereira, Tunja y Sogamoso. IGNACIO GÓMEZ IHM SAS, se reserva el derecho de retener la parte que aparezca con defectos, con el fin de poder establecer claramente el motivo de reclamación.

ESTA LISTA DE PRECIOS REEMPLAZA TODAS LAS LISTAS ANTERIORES A PARTIR DE:

Julio 04 de 2024.

Lista de Precios 2024

INDICE

<i>Recirculadoras I Periféricas.....</i>	4
<i>Centrífugas CPM I Caracol Super.....</i>	5
<i>Centrífugas caracol Super.....</i>	6
<i>Centrífugas Hy-Flo® Eléctricas.....</i>	7
<i>Multietapas Acero Inoxidable.....</i>	12
<i>Multietapas de Hierro.....</i>	14
<i>Multietapas Horizontal Hierro.....</i>	16
<i>Autocebantes Eléctricas.....</i>	17
<i>Piscina Aquarium.....</i>	20
<i>Piscina de Hierro.....</i>	22
<i>Regenerativas Turbiline®.....</i>	24
<i>Eyectoras Eléctricas.....</i>	26
<i>Eurolínea® 3500 RPM.....</i>	28
<i>Eurolínea® 1750 RPM.....</i>	31
<i>Eurolínea® Eje Libre.....</i>	33
<i>Turbina Industrial I Flujo Mixto.....</i>	35
<i>Carcasa Partida.....</i>	36
<i>Eyector Combustión.....</i>	37
<i>Centrífugas Hy-Flo® Combustión.....</i>	38
<i>Autocebantes Combustión.....</i>	40
<i>Centrífugas Hy-Flo® Combustión.....</i>	41
<i>Centrífugas I Eurolínea® Diesel.....</i>	43
<i>Autocebantes Diesel.....</i>	44
<i>Solarflo®.....</i>	46
<i>Sumergibles IHM.....</i>	47
<i>Motobombas Sumergibles Wilo.....</i>	50
<i>Bombas Tipo Lapicero.....</i>	51
<i>Cajas de Control I Motores Tipo Lapicero.....</i>	52
<i>Tanques Hidroflo®.....</i>	53
<i>Tanques Hidroflo® I Hidroflo®.....</i>	54
<i>Equipos de presión Hidroflo®.....</i>	55
<i>Equipos de presión I Variflo®.....</i>	60
<i>Equipos de presión Hidroflo® 2 o más motobombas.....</i>	62

Motobombas IHM Recirculadora I Eléctrica I Monofásicas I 127V

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65044000B6	XPH25-6-130	1	5/6	6/10	\$ 398,000



Funcionamiento programable por temperatura / tiempo
Líquido Bombeado: Limpio, libre de sólidos o aceites minerales, atóxico, químicamente neutro, características próximas a las del agua.

Temperatura del líquido: 2°C~ + 75°C

Instalación: El eje del rotor debe mantenerse en posición horizontal.

*Consultar inventario

Motobombas IHM Periféricas de superficie I Eléctrica I 60hz I Monofásicas I Succ y Desc: 1"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65040000B6	QB60K	1/2	14.5 / 40	5.28 / 10.57	110	\$ 269,000
65041000B6	QB70	3/4	18 / 48	6.60 / 13.21	110	\$ 407,000
65042000B6	QB80	1	23 / 60	7.92 / 15.85	110	\$ 464,000

Pequeño tamaño y elevada presión.
Altura de aspiración hasta 8m.
Temperatura de líquido de hasta + 40°C.



Motobombas IHM CPMI Monofásicas I Impulsor en Bronce I 110V I Succ y Desc: 1"x 1"

CÓDIGO	MODELO	Ø ROTOR mm	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65234000B2	CPm 130	112	1/2	15 / 22	17 / 24	\$ 369,000
65235000B2	CPm 146	117	3/4	18 / 26	17 / 29	\$ 440,000
65236000B2	CPm 158	127	1	24 / 32	19 / 32	\$ 536,000
65237000B2	CPm 170	135	1.5	27 / 40	19 / 34	\$ 942,000

Motobombas de 60Hz para uso doméstico de 0.5 Hp hasta 1.5 Hp.
Motobombas para presión y caudal, Monoblock, económicas y eficientes.

*Consultar Inventario



Motobombas IHM Caracol Super I Monofásicas I 115V/230V I Succ y Desc: 1 1/4"x 1 I Rotor Plástico

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
63886000A2	1A-1/3W	1/3	104	15 / 20	20 / 38	\$ 772,000
63887000A2	1A-1/2W	1/2	110	15 / 22	30 / 42	\$ 785,000
63888000A2	1A-3/4W	3/4	120	15 / 26	38 / 48	\$ 897,000

Silenciosa para trabajo pesado, motobomba centrífuga doméstica de presión.
Rosca NPT.
Rotor en Noryl.
Mayor duración.



Centrífugas Caracol Super

Lista de Precios

No incluye el IVA

Reemplaza a todas las anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Motobombas IHM Caracol Super | Monofásicas | 115V/230V | Succ y Desc: 1 1/2" x 1 1/2"
Rotor acero inoxidable

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
63889F00A2	1 1/2A-1W RSS	1	127	20 / 30	40 / 52	\$ 962,560
63893E00A2	1 1/2A-1.5MW RSS	1.5	140	22 / 37	50 / 58	\$ 1,116,000
63897B00A2	1 1/2A-2MW RSS	2	143	27 / 42	50 / 64	\$ 1,332,000



Motobomba centrífuga doméstica de presión.
Rosca NPT.
Silenciosa para trabajo pesado.
Acero inoxidable (RSS).

Motobombas IHM Caracol Super | Monofásicas | 110V/220V | Succ y Desc: 2" Rotor en bronce

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
63982000A2	2x4 -3/4W	3/4	84	9 / 13	70 / 100	\$ 2,141,000
63983000A2	2x4 - 1W	1	89	10 / 15	80 / 110	\$ 2,308,000
63984000A2	2x4 - 2MW	2	95	14 / 17	80 / 120	\$ 2,581,000

Motobomba centrífuga para uso general.
Bomba de caudal
Rosca NPT.
Rotor en Bronce





IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Monofásicas I Succ y Desc: 1 1/2"

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
63985000A2	15A-2MW	2	125	20 / 27	60 / 75	115/230	\$ 1,675,000
63898A00A2	15H-2MW RSS	2	162	29 / 49	40 / 55	115/230	\$ 1,679,000
63902000A2	15A-3MW	3	153	27 / 40	70 / 85	230	\$ 2,313,000
63901B00A2	15H-3MW RSS	3	178	40 / 57	40 / 58	230	\$ 2,313,000
63906000A2	15H-5MW	5	175	51 / 60	60 / 80	230	\$ 4,485,000
64410000A2	15H-7.5MW	7.5	195	70 / 80	80 / 115	230	\$ 9,979,000
64411000A2	15H-10MW	10	208	82 / 92	80 / 120	230	\$ 12,464,000
64850000A2	15HH-7.5MW *	7	160-180	90 / 110	40 / 62	230	\$ 11,092,000
64834000A2	15HH-10MW *	10	180-180	110 / 128	35 / 65	230	\$ 12,864,000



Motobomba centrífuga para uso general.
Bomba de caudal.
Rosca NPT.
Acero inoxidable (RSS).
***Bomba de doble impulsor.**

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Monofásicas I 230V I Succ y Desc: 2"

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
63908000A2	20A-5MW	5	150	35 / 44	120 / 150	\$ 5,297,000
63907000A2	20H-5MW	5	165	45 / 51	60 / 95	\$ 5,298,000
64412000A2	20A-7.5MW	7.5	180	55 / 61	140 / 190	\$ 11,953,000
64413000A2	20H-7.5MW	7.5	195	68 / 73	70 / 120	\$ 11,953,000
64414000A2	20A-10MW	10	190	59 / 70	160 / 200	\$ 12,586,000
64415000A2	20H-10MW	10	208	75 / 84	75 / 130	\$ 12,586,000
64526000A2	20HH-10MW*	10	160 - 195	80 / 115	65 / 100	\$ 12,926,000

*** Bomba de doble impulsor.**

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Monofásicas I 230V I Succ y Desc: 3"

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64416000A2	30A-7.5MW	7.5	180	51 / 61	140 / 180	\$12,462,000
64417000A2	30H-7.5MW	7.5	195	68 / 73	70 / 120	\$12,462,000
64418000A2	30A-10MW	10	190	65 / 70	140 / 200	\$12,699,000
64419000A2	30H-10MW	10	208	74 / 85	80 / 130	\$12,699,000

Motobomba centrífuga para uso general.
Bomba de caudal.
Rosca NPT.
Rotor en hierro.

Centrífugas Hy-Flo® Eléctricas

Lista de Precios

No incluye el IVA

Reemplaza a todas la anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Monofásicas I 230V I Succ y Desc: 4"x 3"

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64425000A2	40A-5MW	5	126	11 / 22	300 / 400	\$6,566,000
64426000A2	40A-7.5MW	7.5	138	22 / 32	300 / 440	\$11,286,000
64427000A2	40A-10MW	10	145	30 / 40	300 / 550	\$12,543,000

Motobomba centrífuga para uso general.
Bomba de caudal.
Rosca NPT.
*** Acero inoxidable (RSS).**

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Trifásicas I 220V/440V I Succ y Desc: 1 1/2" I IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65591000A2	15A-1.5TW	1.5	118	20/25	50/70	\$ 2,112,000
65592C00A2	15H - 1.5TW	1.5	154	25/40	35/48	\$ 2,006,000
65580000A2	15A-2TW	2	132	25/32	60/75	\$ 2,241,000
65581E00A2	15H-2TW	2	162	29/49	40/55	\$ 1,872,550
65585000A2	15A-3TW	3	153	31/44	70/85	\$ 2,083,650
65586D00A2	15H-3TW	3	178	40/57	40/58	\$ 2,047,000
65511000A2	15H-5TW	5	175	50/60	60/80	\$ 3,279,000
65531000A2	15H-6W	6	180	60/67	60/95	\$ 3,565,920
65520000A2	15H-7.5TW	7.5	195	70/80	80/115	\$ 4,060,000
65404000A2	15H-10TW	10	208	82 / 92	80 / 120	\$ 4,249,000

Motobomba centrífuga de presión (H) o de caudal (A).
Rosca NPT.
Rotores en hierro
Motor TEFC (Totalmente cerrado)
Silenciosa
Para trabajo pesado





IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Trifásicas | 220V/440V | Succ y Desc: 2"x 2" | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65512000A2	20A-5TW	5	150	35/44	120/150	\$ 3,308,000
65595000A2	20H-5TW	5	165	45/51	60/95	\$ 3,308,000
65425000A2	20A-6W	6	160	40/50	130/170	\$ 3,870,000
65530000A2	20H-6W	6	180	53/63	65/110	\$ 3,870,000
65521000A2	20A-7.5TW	7.5	195	55/61	140/190	\$ 4,044,000
65522000A2	20H-7.5TW	7.5	180	68/73	70/120	\$ 4,044,000
65406000A2	20A-10TW	10	190	59 / 70	160 / 200	\$ 5,034,000
65414000A2	20H-10TW	10	208	75 / 84	75 / 130	\$ 5,034,000

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Trifásicas | 220V/440V | Succ y Desc: 3"x 2" | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65407000A2	20A-15TW	15	175	40 / 55	200 / 340	\$ 7,353,000
65415000A2	20H-15TW	15	195	65 / 80	130 / 190	\$ 7,450,000
65408000A2	20A-20TW	20	185	52 / 60	200 / 350	\$ 8,576,000
65416000A2	20H-20TW	20	210	92 / 98	110 / 240	\$ 8,963,000
65409000A2	20A-25TW	25	195	60 / 70	220 / 400	\$ 9,262,000
65417000A2	20H-25TW	25	229	100 / 115	150 / 240	\$ 9,352,000
65410000A2	20A-30TW	30	205	70 / 80	250 / 440	\$ 11,981,000
65418000A2	20H-30TW	30	240	115 / 130	150 / 250	\$ 12,750,000
65419000A2	20H-40TW	40	252	135 / 140	150 / 240	\$ 16,370,000
65411000A2	20A-40TW	40	215	80 / 92	300 / 400	\$ 15,505,000
65412000A2	20A-50TW	50	225	90 / 100	300 / 500	\$ 20,428,000
65420000A2	20H-50TW	50	264	150 / 155	150 / 260	\$ 20,692,000
65413000A2	20A-60TW	60	235	100 / 110	300 / 520	\$ 28,345,000



Motobomba centrífuga de presión (H) o de caudal (A).
Rosca NPT.
Rotores en hierro
Motor TEFC (Totalmente cerrado)
Silenciosa
Para trabajo pesado

Lista de Precios

No incluye el IVA

Reemplaza a todas la anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Trifásicas I 220V/440V I Succ y Desc: 3"x 3" I IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65524000A2	30A-7.5TW	7.5	180	51/61	140/180	\$ 4,577,000
65523000A2	30H-7.5TW	7.5	195	68/73	70/120	\$ 4,577,000
65422000A2	30A-10TW	10	190	65 / 70	140 / 200	\$ 5,612,000
65424000A2	30H-10TW	10	208	74 / 85	80 / 130	\$ 5,612,000
65423000A2	30A-15TW	15.0	208	75 / 85	160 / 235	\$ 7,546,000

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Trifásicas I 220V/440V I Succ y Desc: 4"x 3" I IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65514000A2	40A-5TW	5	128	11/22	300/400	\$ 4,763,000
65538000A2	40A-7.5TW	7.5	138	22/32	300/400	\$ 5,661,000
65431000A2	40A-10TW	10	145	30 / 40	300 / 550	\$ 6,619,000
65433000A2	40A-15TW	15	157	40 / 49	300 / 580	\$ 8,489,000

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® Estercolera I Monofásicas I 230V I Succ y Desc: 2"x 2"

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
63907ET0A2	20H-5MW	5	155	29 / 37	115 / 135	\$ 5,812,000
64413ET0A2	20H-7.5MW	7.5	175	42 / 51	120 / 150	\$ 12,697,000
64415ET0A2	20H-10MW	10	185	48 / 58	130 / 155	\$ 13,223,000

Consultar alternativas con motores a combustión o versiones Eje Libre.

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® Estercolera I Trifásicas I 220V/440V I Succ y Desc: 2"x 2" I IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65595ET0A2	20H-5.0TW	5	150	30 / 37	110 / 133	\$ 4,376,000
65533ET0A2	20H-6.0W	6	175	37 / 44	115 / 140	\$ 4,586,000
65522ET0A2	20H-7.5TW	7.5	180	45 / 51	95 / 150	\$ 4,780,000
65414ET0A2	20H-10TW	10	185	48 / 58	130 / 155	\$ 5,473,000





IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Trifásicas I 220V/440V I Doble impulsor I IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65540000A2	15HH-7.5TW	7.5	160-180	1.1/2" X 1.1/2"	90/100	40/62	\$5,675,000
65405000A2	15HH-10TW	10	180-180	1.1/2" x 1. 1/2"	108 / 127	40 / 65	\$6,524,000
65297000A2	20HH-10TW	10	160-195	2 x 2	80 / 112	65 / 105	\$6,585,000
65298000A2	20HH-15TW	15	195-195	2 x 2	110 / 140	70 / 120	\$8,709,000
65426000A2	30HH-20TW	20	195-195	3 x 3	100 / 140	100 / 160	\$10,382,000
65427000A2	30HH-25TW	25	195-195	3 x 3	110 / 140	120 / 180	\$12,706,000



Motobombas IHM Centrífugas Hy-Flo® I Eje libre

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO	EJE ACERO INOX.	ROTOR EN BRONCE
63070000A2	15AQ-L1	1 1/2 x 1 1/2	50 / 60	40 / 70	\$1,713,000	\$ 289,000	\$ 660,000
63072000A2	20A-L2	2 x 2	80 / 83	130 / 190	\$2,640,000	\$ 391,000	\$ 1,160,000
63073000A2	30A-L2	3 x 3	80 / 83	130 / 195	\$2,851,000	\$ 391,000	\$ 1,160,000
63780000A2	40A-L2	4 x 3	33 / 45	400 / 580	\$3,060,000	\$ 391,000	\$ 1,240,000
64667000A2	15HH-L2*	1 1/2 x 1 1/2	100 / 128	45 / 65	\$4,262,000	\$ 391,000	Consultar
64668000A2	20HH-L2*	2 x 2	100 / 140	75 / 120	\$4,571,000	\$ 391,000	Consultar



Bomba centrífuga para trabajo pesado
Rosca NPT.

Rotores en hierro.

El precio no incluye el motor.

***Bomba de doble impulsor.**

Multietapas Acero Inoxidable

Lista de Precios

No incluye el IVA

Reemplaza a todas la anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Motobombas IHM / Ture Multietapas / Totalmente en Acero Inoxidable / Monofásicas / 220V / Succ y Desc: 1 1/4"x 1 1/4"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
57105M00B5	VMSS2-180	5	173 / 245	13 / 20	18	\$ 5,302,000
57106M00B5	VMSS4-60	3	60 / 85	26 / 35	6	\$ 3,326,000

Motobombas IHM / Ture Multietapas / Totalmente en Acero Inoxidable / 220V/440V Trifásicas / Succ y Desc: 1 1/4"x 1 1/4"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
54746000B5	VMSS2-50	1.5	46 / 70	13 / 20	5	\$ 2,800,000
54747000B5	VMSS2-70 *	2	65 / 97	13 / 20	7	\$ 3,241,000
57104000B5	VMSS2-110	3	105 / 152	13 / 20	11	\$ 3,734,000
57105000B5	VMSS2-180	5	173 / 245	13 / 20	18	\$ 4,997,000
54748000B5	VMSS4-40	2	39 / 60	26 / 35	4	\$ 2,893,000
57106000B5	VMSS4-60	3	60 / 85	26 / 35	6	\$ 3,226,000
51525000B5	VMSS4-80	4	80 / 112	26 / 35	8	\$ 3,852,000
57107000B5	VMSS4-100	5	102 / 140	26 / 35	10	\$ 4,519,000
51526000B5	VMSS4-120	5.5	122 / 170	26 / 35	12	\$ 4,635,000
57108000B5	VMSS4-160	7.5	162 / 223	26 / 35	16	\$ 5,928,000

Motobombas IHM / Ture Multietapas / Totalmente en Acero Inoxidable / Trifásicas / 220V/440V Succ y Desc: 1 1/2"x 1 1/2"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
54749000B5	VMSS8-20	2	23 / 30	44 / 62	2	\$ 3,436,000
54750000B5	VMSS8-30	3	38 / 48	44 / 62	3	\$ 3,862,000
58389000B5	VMSS8-40	4	50 / 61	44 / 62	4	\$ 4,091,000

Motobombas multietapas verticales con cuerpo, rotores difusores en acero inoxidable 304.
Contrabrida rosadas NPT.
Eje soportado con cojinetes de carburo de tungsteno.
Recomendada para aplicaciones donde requieren altas presiones.

***Bomba únicamente a 220V**





IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

**Motobombas IHM | Ture Multietapas | Cuerpo en Acero Inoxidable | Trifásicas | 220V/440V |
Succ y Desc: 2'x 2"**

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
57109000B5	VMSS8-60 *	5	75 / 92	44 / 62	6	\$ 5,396,000
57110000B5	VMSS8-80 *	7.5	100 / 122	44 / 62	8	\$ 6,751,000
57111000B5	VMSS8-120 *	10	151 / 188	44 / 62	12	\$ 8,432,000
54751000B5	VMSS16-20-1	3	15 / 20	88 / 115	2	\$ 4,038,000
51527000B5	VMSS16-30	7.5	47 / 60	88 / 115	3	\$ 7,226,000
51528000B5	VMSS16-50	15	80 / 100	88 / 115	5	\$ 9,282,000
57112000B5	VMSS16-60	15	96 / 122	88 / 115	6	\$ 10,081,000
57113000B5	VMSS16-80	20	130 / 165	88 / 115	8	\$ 11,066,000
57114000B5	VMSS16-100	25	165 / 208	88 / 115	10	\$ 12,612,000

Motobombas IHM | Ture Multietapas | Cuerpo en Acero Inoxidable | Trifásicas | 220V/440V

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
65658000B5	VMSS15-10	2	18 / 15	114.5 / 79	1	\$ 3,583,000
65694000B5	VMSS15-20	4	37 / 33	114.5 / 79	2	\$ 4,977,000
65660000B5	VMSS15-30	6	58 / 50	114.5 / 79	3	\$ 6,358,000
65661000B5	VMSS15-40	8	78 / 66	114.5 / 79	4	\$ 7,362,000
65662000B5	VMSS15-50	10	99 / 83	114.5 / 79	5	\$ 9,668,000
65663000B5	VMSS15-60	15	119 / 101	114.5 / 79	6	\$ 10,762,000
65664000B5	VMSS15-70	15	140 / 118	114.5 / 79	7	\$ 11,570,000
65665000B5	VMSS15-80	15	159 / 136	114.5 / 79	8	\$ 12,039,000
65666000B5	VMSS15-90	20	180 / 155	114.5 / 79	9	\$ 13,277,000
65667000B5	VMSS15-100	20	201 / 172	114.5 / 79	10	\$ 13,928,000
65668000B5	VMSS15-120	25	240 / 207	114.5 / 79	12	\$ 16,169,000

**Motobombas IHM | Ture Multietapas | Cuerpo en Acero Inoxidable | Trifásicas | 220V/440V
Succ y Desc: 3"x 3"**

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
51529000B5	VMSS32-30-2	10	55 / 71	140 / 211	3	\$ 9,788,000
51530000B5	VMSS32-40-2	15	80 / 100	140 / 211	4	\$ 12,371,000
51531000B5	VMSS32-50-2	20	100 / 130	140 / 211	5	\$ 16,190,000
52717000B5	VMSS32-60-2	25	140 / 170	140 / 211	6	\$ 18,503,000
	VMSS32-80-2	30	170 / 210	140 / 211	8	\$ 20,888,000
65118000B5	VMSS32-100-2	40	220 / 270	140 / 211	10	\$ 26,905,000
51532000B5	VMSS42-20	20	60 / 76	170 / 230	2	\$ 12,613,000
51533000B5	VMSS42-40	40	125 / 148	170 / 230	4	\$ 19,559,000
65121000B5	VMSS42-50	40	165 / 180	170 / 230	5	\$ 19,842,000



Motobombas multietapas verticales con cuerpo, rotores difusores en acero inoxidable 304.

Contrabrida rosadas NPT.

Eje soportado con cojinetes de carburo de tungsteno.

Recomendada para aplicaciones donde requieren altas presiones.

***Bomba totalmente en acero inoxidable.**

Multietapas Acero Inoxidable

**Motobombas IHM | Ture Multietapas | Cuerpo en Acero Inoxidable | Trifásicas | 220V/440V
Succ y Desc: 4"x 4"**

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
51534000B5	VMSS65-20-2	20	38 / 53	352 / 440	3	\$ 12,914,000
51535000B5	VMSS65-30-2	30	65 / 98	352 / 440	3	\$ 20,130,000
51536000B5	VMSS85-20-2	25	50 / 65	400 / 572	2	\$ 18,230,000
55310000B5	VMSS85-40-2	60	120 / 160	400 / 572	4	\$ 28,101,000



Motobombas multietapas verticales con cuerpo, rotores difusores en acero inoxidable 304.

Contrabrida rosadas NPT.

Eje soportado con cojinetes de carburo de tungsteno.

Recomendada para aplicaciones donde requieren altas presiones.

***Bomba totalmente en acero inoxidable.**

**Motobombas IHM | Multietapas verticales hierro | Eléctricas | Monofásicas | 230V
Succ y Desc: 1 1/2" NPT**

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
63904000A5	VL-135V-3MW	3	59 / 79	25 / 34	6	\$ 5,409,000
64066000A5	VL-180V-5MW	5	80 / 110	25 / 34	8	\$ 8,537,000
64352000A5	VN-135V-5MW	5	72 / 100	40 / 56	6	\$ 8,386,000
64424000A5	VP-180V-7.5MW	7.5	99 / 140	50 / 72	8	\$ 14,106,000

Motobomba multietapa vertical de alta presión.

Rotores y difusores en Noryl.

Partes externas en hierro.

Roscas NPT.

Recomendada para aplicaciones donde se requieren altas presiones.



**Motobombas IHM | Multietapas verticales hierro | Eléctricas | Trifásicas | 220V/440V
Succ y Desc: 1 1/2" NPT | IE3**

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
65589000A5	VL-135V-3TW	3	59 / 79	25 / 34	6	\$ 5,697,000
65517000A5	VL-180V-5TW	5	80 / 110	25 / 34	8	\$ 6,599,000
65590000A5	VN-90V-3.0TW	3	45 / 68	40 / 56	4	\$ 4,936,000
65516000A5	VN-135V-5TW	5	72 / 100	40 / 56	6	\$ 7,000,000
65528000A5	VN-180V-6TW	6	99 / 128	40 / 56	8	\$ 7,433,000
65529000A5	VP-135V-6.0T	6	72 / 100	50 / 72	6	\$ 7,353,000
65541000A5	VP-180V-7.5W	7.5	99 / 140	50 / 72	8	\$ 8,475,000

Motobombas IHM | Multietapas verticales hierro | Eje libre | Succ y Desc: 1 1/2" NPT

CÓDIGO	MODELO	ETAPAS	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
79895A00A5	VL-135-V	6	59 / 79	25 / 34	\$ 3,293,000
62002A00A5	VL-180-V	8	80 / 110	25 / 34	\$ 3,807,000
62375A00A5	VN-135-V	6	72 / 100	40 / 56	\$ 3,638,000
62746A00A5	VN-180-V	8	99 / 128	40 / 56	\$ 4,011,000
62600A00A5	VP-135-V	6	72 / 100	50 / 72	\$ 3,638,000
64070A00A5	VP-180-V	8	99 / 140	50 / 72	\$ 4,116,000

*Motobomba multietapa vertical de alta presión.
Rotores y difusores en Noryl.
Partes externas en hierro.
Roscas NPT.
Recomendada para aplicaciones donde se requieren altas presiones.*



Motobombas IHM | Multietapas horizontales hierro | Eje libre | Succ y Desc Brida: 1 1/2" (NPT)

CÓDIGO	MODELO	ETAPAS	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
79539A00A5	VL-135-L	6	59 / 79	25 / 34	\$ 3,296,000
79525A00A5	VL-180-L	8	80 / 110	25 / 34	\$ 3,532,000
79540A00A5	VN-135-L	6	72 / 100	40 / 56	\$ 3,429,000
79526A00A5	VN-180-L	8	99 / 128	40 / 56	\$ 3,715,000
62151A00A5	VP-135-L	6	72 / 100	50 / 72	\$ 3,531,000
62152A00A5	VP-180-L	8	99 / 140	50 / 72	\$ 3,782,000

*Bombas multietapa horizontales.
Rotores y difusores en Noryl.
Partes externas en hierro.
Brida ANSI #125
Recomendada para aplicaciones donde se requieren altas presiones.*



Multietapas Horizontal de Hierro

Lista de Precios

No incluye el IVA

Reemplaza a todas la anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Motobombas IHM | Ture | Multietapas horizontales hierro | Eje libre | 3500 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
57119A00B5	D12-25x4 SM	17	2 x 1 1/2	140 / 180	55 / 80	\$ 9,755,000
57120A00B5	D12-25x6 SM	25	2 x 1 1/2	220 / 260	55 / 80	\$ 11,556,000
57121A00B5	D25-30x4 SM	40	2 1/2 x 2 1/2	180 / 210	120 / 170	\$ 13,819,000
57122A00B5	D25-30x6 SM	60	2 1/2 x 2 1/2	268 / 315	120 / 170	\$ 16,352,000
53681A00B5	D25-30x5 SV SC	50	2 1/2 x 2 1/2	223 / 265	120 / 170	\$ 16,244,000
53635A00B5	D46-30x3 SM	40	3 x 2 1/2	150 / 165	150 / 317	\$ 12,737,000
58390A00B5	D46-30x4 SM	50	3 x 2 1/2	205 / 220	150 / 317	\$ 15,183,000
57123A00B5	D85-45x2 SM	75	4 x 4	145 / 155	286 / 550	\$ 16,738,000
53322A00B5	D85-45x3 SM	100	4 x 4	220 / 230	286 / 550	\$ 18,612,000
57124A00B5	D85-45x4SM	150	4 x 4	295 / 305	286 / 550	\$ 21,533,000
58518A00B5	D85-45x5 SM	175	4 x 4	370 / 380	286 / 550	\$ 23,205,000
59527A00B5	D85-45x6 SM	200	4 x 4	440 / 460	286 / 550	\$ 25,286,000
57125A00B5	D155-67x2 SM	200	6 x 6	225 / 250	528 / 1057	\$ 35,496,000
57126A00B5	D155-67x3 SM	300	6 x 6	325 / 350	528 / 1057	\$ 37,675,000

Bomba multietapas horizontal en hierro.
Bridas ANSI #250.
Eje protegido con casquillos.
Aplicaciones industriales de altos caudales a mayores presiones.
Sello mecánico en Viton.
(SV SC) Sello mecánico Vitón caras duras.

Motobombas IHM | Ture | Multietapas horizontales hierro | Eje libre | 1800 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
52893A00B5	D155-30x3 SM	250	6 x 6	140 / 145	528 / 1057	\$ 34,112,000
65710000B5	D155-30X5 SM	250	6 x 6	122 / 150	750 / 1050	\$ 45,350,000



Motobombas IHM | Autocebantes | Eléctricas | Monofásicas | 115V/230V

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64565000A1	GS 40-3/4MW	3/4	1 1/2 x 1 1/2	12 / 26	45 / 70	\$ 1,681,000
64564000A1	GS 40-1.0MW	1	1 1/2 x 1 1/2	12 / 26	55 / 80	\$ 1,754,000
64563000A1	GS 40-1.5MW	1.5	1 1/2 x 1 1/2	12 / 26	70 / 100	\$ 1,881,000
63973000A1	GS 50-2MW	2	2 x 2	18 / 27	70 / 100	\$ 1,986,000

Motobombas IHM | Autocebantes | Eléctricas | Monofásicas | 230V

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
63905000A1	GS 50-3MW	3	2 x 2	18 / 27	110 / 140	\$ 2,424,000
63910000A1	GS 75-5MW	5	3 x 3	15 / 26	200 / 250	\$ 5,148,000
64402000A1	GS 75-7.5MW	7.5	3 x 3	15 / 31	300 / 340	\$ 11,946,000
64403000A1	GS 100-10MW	10	4 x 4	18 / 27	350 / 500	\$ 12,966,000
64404000A1	GS 150-10MW	10	6 x 6	12 / 23	400 / 550	\$ 15,926,000

*Motobomba autocebante de caudal
Rosca NPT.
Carcasa en hierro.
Rotor semi-abierto.
Motor ODP.*



Motobombas IHM / Autocebantes / Eléctricas / Trifásicas / 220V/440V / IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65579000A1	GS 50-2TW IE3	2	2" X 2"	18/27	70/100	\$ 2,151,000
65584000A1	GS 50-3TW IE3	3	2" X 2"	18/27	110/140	\$ 2,323,000
65513000A1	GS 75-5.0TW-IE3	5	3" X 3"	15/26	200/250	\$ 3,240,000
65532000A1	GS 75-6W IE3	6	3" X 3"	15/28	250/300	\$ 3,684,000
65537000A1	GS 75-7.5TW-IE3	7.5	3" X 3"	15/31	300/400	\$ 3,842,000
65380000A1	GS 100-10W	10	4 x 4	18 / 27	350 / 500	\$ 5,164,000
65381000A1	GS 150-10W	10	6 x 6	12 / 23	400 / 550	\$ 7,080,000
65382000A1	GS 150-15W	15	6 x 6	18 / 31	500 / 700	\$ 7,964,000
65383000A1	GS 200-20W 1750	20	8 x 8	12 / 19	1300 / 1700	\$ 17,717,000
65384000A1	GS 200-25W 1750	25	8 x 8	12 / 21	1500 / 1800	\$ 22,812,000



*Motobomba autocebante de caudal
Rosca NPT.
Carcasa en hierro.
Rotor semi-abierto.
Motor TEFC (Totalmente cerrado).
Silenciosas.
Casquillos en acero inoxidable.*

Motobombas IHM / Autocebantes / Eje libre

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO	Adicional Sello Mec. Viton	Adicional Sello Mec. Caras Duras	Adicional Rotor y Voluta en Bronce
63438000A1	GS 50-L1	2 x 2	19 / 27	100 / 150	\$ 1,432,000	\$ 184,000	\$ 208,000	\$ 1,100,000
63439000A1	GS 75-L2	3 x 3	19 / 29	240 / 350	\$ 2,487,000	\$ 239,000	\$ 319,000	\$ 1,500,000
63451000A1	GS 100-L2	4 x 4	21 / 33	400 / 580	\$ 2,945,000	\$ 239,000	\$ 319,000	\$ 2,100,000
63759000A1	GS 150-L2	6 x 6	21 / 30	400 / 700	\$ 5,889,000	\$ 239,000	\$ 319,000	\$ 2,600,000
64653000A1	GS 200-L3	8 x 8	13 / 21	1400 / 1800	\$ 12,147,000	\$ 350,000	\$ 505,000	\$ 4,300,000



División Ambiental

Catálogo



Motobombas IHM | Aquarium | Monofásicas | 115V/230V | Succ y Desc: 2"

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR x Ø ALT. ALABE	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64030000A2	ABA-1/3W	1/3	110x4mm	10 / 17	30 / 45	\$ 1,338,000
64031000A2	ABA-1/2W	1/2	114x4 mm	11 / 19	40 / 60	\$ 1,354,000
64032000A2	ABA-3/4W	3/4	110x8 mm	11 / 22	60 / 75	\$ 1,392,000
63890000A2	ABA-1.0W	1	114x8 mm	12 / 22.	70 / 90	\$ 1,689,000
63894000A2	ABA-1.5W	1 1/2	110x12 mm	11 / 25	90 / 105	\$ 1,718,000
63899000A2	ABA-2MW	2	114x12 mm	13 / 28	100 / 120	\$ 1,936,000



*Motobomba en Noryl diseñada para uso en piscinas y spas.
Rosca NPT.
Completamente aislada para evitar choques eléctricos.
Rotor silencioso.
No incluye accesorios.*

Motobombas IHM | Aquarium | Trifásicas | 220V/440V | Succ y Desc: 2" - IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR x Ø ALT. ALABE	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
63894T00A2	ABA-1.5TW	1.5	110x4mm	11 / 25	90 / 105	\$ 1,863,000
63899T00A2	ABA-2TW	2	114x4 mm	13 / 28	100 / 120	\$ 2,010,000

Verificar conexión de la bornera para garantizar el sentido de giro, antes de hacer puesta en marcha.

Accesorios para línea Aquarium

CÓDIGO	VERSIÓN	PRECIO PÚBLICO
8843000046	TRAMPA (PISCINAS)	\$ 527,000
8809600023	BRIDA RECTA (SPAS)	\$ 46,000
8809700023	BRIDA CODO (TINAS HIDROMASAJES)	\$ 106,000
8843100046	ACOPLE UNIVERSAL DE 1 1/2"	\$ 63,000



Estos accesorios son opcionales para conformar cualquiera de las versiones utilizables del producto.

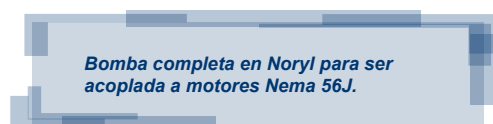




IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Motobombas IHM | Aquarium | CKD | Succ y Desc: 2"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO PÚBLICO
62460000A2	BOMBA COMPLETA INCLUYENDO BASE (SIN MOTOR)	\$ 673,000



Motobombas IHM | Aquarium | BEQ | Eje libre | Succ y Desc: 2"

CÓDIGO	MODELO	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
63497000A2	BEQ	15 / 23	60 / 80	\$ 2,265,000

Bomba especial para químicos construida completamente en Noryl. Eje en acero inoxidable 304 y sello en Vitón.



Motobombas IHM / Piscina hierro / Monofásicas / 230V / Succ y Desc: 4"x3"

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64428000A2	40A-5.0MW-CIT44NS	5	125	11 / 22	300 / 400	\$ 9,386,000
64429000A2	40A-7.5MW-CIT44NS	7.5	138	22 / 32	300 / 440	\$ 13,501,000
74145000A2	40A-10MW-CIT44NS	10	145	30 / 40	300 / 550	\$ 14,953,000

*Motobombas en hierro.
Rosca NPT.
Trampa en hierro y canastilla en acero inoxidable de gran capacidad, lo que favorece los tiempos de limpieza y reduce pérdidas.
Diseñada para aplicación en piscinas comerciales.*

Motobombas IHM Piscinas Hierro - Succión & Descarga: 4 X 3 " -220/440V - Trifásicas - IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65597000A2	M/BOMBA 40A-5.0TW-CIT44NS	5	125	11 / 22	300 / 400	\$ 7,608,000
65601000A2	M/BOMBA 40A-7.5TW-CIT44NS	7.5	138	22 / 32	300 / 440	\$ 8,324,000
65432000A2	M/BOMBA 40A-10TW-CIT44NS	10	145	30 / 40	300 / 550	\$ 8,778,000
65434000A2	M/BOMBA 40A-15-CIT44NS	15	157	40 / 49	300 / 580	\$ 10,026,000





IGNACIO
GÓMEZ **IHM**



*Motobombas en hierro.
Rosca ANSI #125.
Trampa en hierro y canastilla en acero inoxidable de gran capacidad, lo que favorece los tiempos de limpieza y reduce pérdidas.
Diseñada para aplicación en piscinas comerciales.*

Motobombas IHM | Piscina hierro | Trifásicas | 220V/440V | Succ y Desc: 6"x 4" ANSI

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64331000A2	M/BOMBA 10X16-7.5-CIT64AA	7.5	132	15 / 29	450 / 600	\$ 10,282,000
65385000A2	M/BOMBA 10X16-10-CIT64AA	10	146	20 / 35	520 / 650	\$ 10,772,000
65386000A2	M/BOMBA 10X16-15-CIT64AA	15	162	28 / 43	580 / 700	\$ 11,787,000
65387000A2	M/BOMBA 10X16-20-CIT64AA	20	171	37 / 51	600 / 750	\$ 13,156,000

Trampas IHM | Piscinas Hierro

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	CANASTILLA		PRECIO PÚBLICO
			RELACIÓN ÁREA LIBRE DE PASO	VOLUMEN Cm3(ln3)	
304500046	CIT 44NS	4 ESP x 4	9.5 : 1	11300cm3 (690in3)	\$ 3,350,000
310400046	CIT 44NN	4 x 4	9.5 : 1	11300cm3 (690in3)	\$ 3,520,000
310500046	CIT44AA	4 x 4 ANSI	9.5 : 1	11300cm3 (690in3)	\$ 3,520,000
310600046	CIT64AA	4 x 6 ANSI	6.5 : 1	19700cm3 (1200in3)	\$ 4,340,000
310700046	CIT66AA	6 x 6 ANSI	6.5 : 1	19700cm3 (1200in3)	\$ 4,440,000

*Tramp en hierro de gran capacidad.
Entrada y salida de 4" NPT o 6" ANSI.
Canastillas en acero inoxidable.
Aplicación en piscinas comerciales.*



Motobombas IHM | Regenerativas | Turbiline® | Monofásicas | 115V/230V | Succ y Desc: 1 1/4"x 1"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64071000A6	TB-75MW	3/4	80 / 105	3 / 5.5	\$ 3,464,000
64072000A6	TB-150MW	1.5	90 / 140	3 / 6	\$ 3,728,000



Motobombas IHM | Regenerativas | Turbiline® | Monofásicas | 230V | Succ y Desc: 1 1/4"x 1"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64074000A6	TE-300MW	3	120 / 180	6 / 12	\$ 5,697,000
64077000A6	TE-500MW	5	150 / 210	6 / 14	\$ 8,817,000
64079000A6	TH-500MW	5	100 / 160	13 / 22	\$ 8,876,000

Motobombas tipo turbina para altas presiones.
Diseñada para aplicación industrial y calderas.
Rosca NPT.
Rotor en bronce.





IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Motobombas IHM | Regenerativas | Turbiline® | Trifásicas | 220V/440V | Succ y Desc: 1 1/4"x 1"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64073000A6	TB-150TW	1,5	90 / 140	3 / 6	\$ 2,552,000
64075000A6	TE-300TW	3	120 / 180	6 / 12	\$ 3,308,000



*Motobombas tipo turbina para altas presiones.
Diseñada para aplicación industriales y calderas.
Rosca NPT.
Rotor en bronce.*

Motobombas IHM | Regenerativas | Turbiline | Trifásicas | 220V/440V | Succ y Desc: 1 1/4"x 1" | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65593000A6	TB-150TW	1,5	90 / 140	3 / 6	\$ 3,658,000
65588000A6	TE-300TW	3	120 / 180	6 / 12	\$ 4,721,000
65519000A6	TE-500TW	5	150 / 210	6 / 13.5	\$ 5,236,000
65518000A6	TH-500TW	5	100 / 160	13 / 22	\$ 5,582,000
65594000A6	TH-600TW	6	101 / 160	14 / 22	\$ 6,232,000
65534000A6	TJ-750TW	7,5	120 / 220	15 / 25	\$ 6,902,000

Motobombas IHM | Regenerativas | Turbiline® | Eje libre | Succ y Desc: 1 1/4"x 1"

CÓDIGO	MODELO	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
63325000A6	TB-L1	90/140	3 / 6	\$ 2,518,000
63326000A6	TE-L1	150/210	6 / 13.5	\$ 2,556,000
63258000A6	TH-L1	120/210	12 / 23	\$ 2,685,000



Motobombas IHM / Eyector JS (Pozo llano) / Hierro / Monofásicas / 115V/230V / Succ y Desc: 1 1/4"x 1"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
64033000A4	JS1-1/3W	1/3	28 / 36	8 / 10	1	\$ 1,383,000
64034000A4	JS1-1/2W	1/2	28 / 36	10 / 11	1	\$ 1,437,000
64035000A4	JS1-3/4W	3/4	35 / 46	11 / 12	1	\$ 1,772,000
63891000A4	JS1-1W	1	35 / 48	9 / 11	1	\$ 2,193,000
63895000A4	JS2-1.5 MW	1.5	35 / 58	13 / 14	2	\$ 2,354,000
64036000A4	JS2-2MW	2	42 / 63	12 / 16	2	\$ 2,423,000
64037000A4	JS3-3MW *	3	49 / 73	7 / 11	3	\$ 3,880,000



Motobombas centrífugas JS monofásicas (pozo llano) de presión.
Rosca NPT.
Rotor en Noryl.
Bajo nivel de ruido.
Apta para trabajo pesado.
***Únicamente disponible a 230V.**

**Motobombas IHM / Eyector JD (Pozo profundo) / Hierro / Monofásicas / 115V/230V
Succ y Desc: 1 1/4"x 1"**

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	ETAPAS	PRECIO PÚBLICO
64038000A4	JD1-3/4W	3/4	25 / 42	15 / 16	1	\$ 1,991,000
63892000A4	JD1-1W	1	25 / 46	15 / 18	1	\$ 2,361,000
63896000A4	JD2-1.5 MW	1.5	30 / 55	16 / 18	2	\$ 2,588,000
63900000A4	JD2-2 MW	2	35 / 60	18 / 20	2	\$ 2,639,000
63903000A4	JD3-3 MW *	3	40 / 74	16 / 18	3	\$ 4,032,000

Motobombas centrífugas JD monofásicas (pozo profundo) de presión.
Rosca NPT.
Rotor en Noryl.
Bajo nivel de ruido.
Apta para trabajo pesado.
***Únicamente disponible a 230V.**



Motobombas IHM | Eyector | Hierro | Monofásicas | 115V/230V | Succ y Desc: 1"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65046000B4	SGJW37	1/2	16 / 32	7/13	\$ 575,000
65047000B4	SGJW55	3/4	20 / 41	8/16	\$ 680,000
65048000B4	SGJW75	1	22.5 / 46	10/22	\$ 714,000

**Motobombas centrífugas SGJW monofásicas excelente capacidad de succión.
Rotores en bronce.**



Motobombas IHM | Eyector | Monofásicas | 110V/220V | Succ y Desc: 1"

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65049000B4	JET370G1	1/2	18 / 32	8/16	\$ 603,000
65050000B4	JET550G1	3/4	21.5 / 35	10/18	\$ 714,000
65051000B4	JET750G1	1	25 / 40	11/22	\$ 774,000
65052000B4	JET1100G1	1.5	31.5 / 49	13/26	\$ 982,000

**Motobombas centrífugas JET monofásicas, excelente capacidad de succión hasta 9 metros. de profundidad.
Rotores en plástico.
Carcasa en acero inoxidable.**



Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Monofásicas | 230V | 3500 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64614000A2	3x16-5MW	5	145	2 x 1 1/4	36 / 40	60 / 95	\$ 6,594,000
64616000A2	3x18-5MW	5	137	1 1/2 x 1 1/4	30 / 34	105 / 145	\$ 6,616,000
64617000A2	3x18-7.5MW	7.5	170	1 1/2 x 1 1/4	49 / 58	130 / 165	\$ 11,849,000
64618000A2	3x18-10MW	10	180	1 1/2 x 1 1/4	58 / 67	130 / 175	\$ 16,580,000
64619000A2	3x20-7.5MW	7.5	173	2 x 1 1/4	45 / 58	115 / 150	\$ 13,681,000
64620000A2	3x20-10MW	10	190	2 x 1 1/4	55 / 68	125 / 170	\$ 16,533,000
64621000A2	4x13-5MW	5	128	2 1/2 x 1 1/2	21 / 25	120 / 155	\$ 6,890,000
64625000A2	4x13-7.5MW	7.5	144	2 1/2 x 1 1/2	34 / 37	135 / 190	\$ 13,539,000
64623000A2	5x13-7.5MW	7.5	120	2 1/2 x 2	25 / 29	220 / 300	\$ 12,390,000
64624000A2	5x13-10MW	10	130	2 1/2 x 2	30 / 35	240 / 360	\$ 16,555,000
64584000A2	10x16-10MW	10	146	4 x 4	20 / 35	520 / 650	\$ 17,192,000

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Trifásicas | 230V | 3500 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65596000A2	3X16-5TW	5	145	2" X 1.1/4"	36 / 40	60 / 95	\$ 4,717,000
65510000A2	3X16-6W	6	155	2" X 1.1/4"	43 / 48	80 / 105	\$ 5,980,000
65599000A2	3X16-7.5TW	7.5	175	2" X 1.1/4"	55 / 59	85 / 120	\$ 6,031,000
65587000A2	3X18-3TW	3	129	1.1/2" x 1.1/4"	24 / 30	105 / 130	\$ 3,887,000
65515000A2	3X18-5TW	5	137	1.1/2" x 1.1/4"	30 / 34	105 / 145	\$ 5,244,000
65479000A2	3X18-6W	6	152	1.1/2" x 1.1/4"	36 / 42	120 / 155	\$ 6,075,000
65542000A2	3X18-7.5TW	7.5	170	1.1/2" x 1.1/4"	49 / 58	130 / 165	\$ 6,113,000
65600000A2	3X20-7.5TW	7.5	173	2" X 1.1/4"	45 / 58	115 / 150	\$ 6,349,000
65428000A2	3x18-10TW	10	180	1 1/2 x 1 1/4	58 / 67	130 / 175	\$ 6,684,000
65429000A2	3x20-10TW	10	190	2 x 1 1/4	55 / 68	125 / 170	\$ 6,711,000
65430000A2	3x20-15TW	15	205	2 x 1 1/4	62 / 80	145 / 200	\$ 8,322,000



Motobombas centrífugas industriales monoblock para presión y caudal a 3500 RPM.

Brida ANSI #125.

Rotor en hierro, balanceado hidráulicamente.

Motobomba para trabajo pesado, extrafuerte.

Casquillo en acero inoxidable.

Anillos de fricción en bronce.

Fácil mantenimiento.

Reparación sin desacoplar tuberías

Consultar con fábrica versiones en hierro dúctil o acero.



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolined® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 3500 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65452000A2	5X13-6W	6	110	2 1/2" x 2"	20/24	180/280	\$ 5,372,000
65602000A2	5X13-7.5TW	8	120	2 1/2" x 2"	25/29	220/300	\$ 5,679,000
65440000A2	5x13-10TW	10	130	2 1/2 x 2	30 / 35	240 / 360	\$ 8,417,000
65441000A2	5x13-15TW	15	140	2 1/2 x 2	36 / 40	260 / 390	\$ 9,210,000
65442000A2	5x20-15TW	15	160	2 1/2 x 2	50 / 55	200 / 290	\$ 9,597,000
65443000A2	5x20-20TW	20	175	2 1/2 x 2	55 / 65	270 / 370	\$ 10,722,000
65444000A2	5x20-25TW	25	185	2 1/2 x 2	65 / 73	280 / 420	\$ 11,591,000
65445000A2	5x25-15TW	15	191	2 x 2	70 / 80	150 / 240	\$ 10,044,000
65446000A2	5x25-20TW	20	210	2 x 2	98 / 117	180 / 260	\$ 10,863,000
65447000A2	5x25-25TW	25	229	2 x 2	85 / 97	170 / 250	\$ 11,728,000
65450000A2	5x26-30TW	30	185	2 1/2 x 2	75 / 84	300 / 480	\$ 14,401,000
65451000A2	5x26-40TW	40	200	2 1/2 x 2	84 / 95	350 / 500	\$ 19,323,000
65475000A2	5x26-50TW	50	218	2 1/2 x 2	80 / 92	200 / 320	\$ 27,571,000
65453000A2	5x26-60TW	60	230	2 1/2 x 2	80 / 105	280 / 350	\$ 31,604,000
65454000A2	5x26-75TW	75	250	2 1/2 x 2	96 / 126	340 / 430	\$ 38,630,000

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolined® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 3500 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65582000A2	4X13-2.0TW	2	105	2 1/2" x 1 1/2"	42705.00	100 / 120	\$ 3,786,000
65583000A2	4X13-3.0TW	3	121	2 1/2" x 1 1/2"	18 / 22	100 / 130	\$ 4,407,000
65598000A2	4X13-5.0TW	5	128	2 1/2" x 1 1/2"	21 / 25	120 / 155	\$ 4,723,000
65478000A2	4X13-6W	6	138	2 1/2" x 1 1/2"	27 / 34	140 / 180	\$ 5,021,000
65545000A2	4X13-7.5TW	7.5	144	2 1/2" x 1 1/2"	34 / 37	135 / 190	\$ 5,291,000
65435000A2	4x26-20TW	20	223	2 1/2 x 1 1/2	75 / 90	40 / 140	\$ 12,038,000
65436000A2	4x26-25TW	25	237	2 1/2 x 1 1/2	80 / 100	115 / 150	\$ 13,457,000
65437000A2	4x26-30TW	30	225	2 1/2 x 1 1/2	90 / 109	110 / 170	\$ 15,631,000
65438000A2	4x26-40TW	40	245	2 1/2 x 1 1/2	100 / 120	135 / 190	\$ 18,599,000
65439000A2	4x26-50TW	50	264	2 1/2 x 1 1/2	128 / 140	140 / 210	\$ 25,536,000



Motobombas centrífugas industriales monoblock para presión y caudal a 3500 RPM.

Brida ANSI #125.

Rotor en hierro, balanceado hidráulicamente.

Motobomba para trabajo pesado, extrafuerte.

Casquillo en acero inoxidable.

Anillos de fricción en bronce.

Fácil mantenimiento.

Reparación sin desacoplar tuberías

Consultar con fábrica versiones en hierro ductil o acero.

Eurolinea® 3500 RPM

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 3500 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65461000A2	6x26-40TW	40	200	3 x 2 1/2	60 / 80	480 / 640	\$ 20,220,000
65462000A2	6x26-50TW	50	216	3 x 2 1/2	70 / 94	560 / 700	\$ 25,974,000
65463000A2	6x26-60TW	60	225	3 x 2 1/2	80 / 100	580 / 750	\$ 32,265,000
65464000A2	6x26-75TW	75	240	3 x 2 1/2	90 / 117	640 / 820	\$ 38,012,000
65476000A2	6x26-100TW	100	254	3 x 2 1/2	120 / 140	640 / 900	\$ 53,140,000

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 3500 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65472000A2	8x31-60TW	60	195	4 x 3	65 / 72	500 / 830	\$ 30,907,000
65473000A2	8x31-75TW	75	210	4 x 3	70 / 85	650 / 870	\$ 33,864,000
65468000A2	8x31-100TW	100	230	4 x 3	90 / 103	650 / 950	\$ 55,464,000

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 3500 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65539000A2	10X16-7.5TW	7.5	132	4 x 4	15 / 29	450 / 600	\$ 6,472,000



Motobombas centrífugas industriales monoblock para presión y caudal a 3500 RPM.

Brida ANSI #125.

Rotor en hierro, balanceado hidráulicamente.

Motobomba para trabajo pesado, extrafuerte.

Casquillo en acero inoxidable.

Anillos de fricción en bronce.

Fácil mantenimiento.

Reparación sin desacoplar tuberías

Consultar con fábrica versiones en hierro ductil o acero.



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**



Motobombas IHM I Centrífugas Eurolined® Monoblock I Trifásicas I 220V/440V I 3500 RPM I IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65388000A2	10x16-10TW	10	146	4 x 4	20 / 35	520 / 650	\$ 7,289,000
65389000A2	10x16-15TW	15	162	4 x 4	28 / 43	580 / 700	\$ 9,459,000
65390000A2	10x16-20TW	20	171	4 x 4	37 / 51	600 / 750	\$ 11,731,000

Motobombas IHM I Centrífugas Eurolined® Monoblock I Trifásicas I 220V/440V I 1750 RPM I IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65613000A2	4x26-5.0TW	5	245	2 1/2 x 1 1/2	22 / 28	80 / 95	\$ 6,340,000
65614000A2	4x26-6.0TW	6	264	2 1/2 x 1 1/2	27 / 35	90 / 105	\$ 7,100,000

Motobombas IHM I Centrífugas Eurolinea® Monoblock I Trifásicas I 220V/440V I 1750 RPM I IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65603000A2	5X26-7.5TW	7.5	240	2 1/2" x 2"	22/27	160/210	\$ 7,064,000
65448000A2	5x26-10TW	10	264	2 1/2 x 2	25 / 35	200 / 240	\$ 10,761,000
65455000A2	5x31-20TW	20	315	2 1/2 x 2	45 / 55	220 / 290	\$ 11,474,000
65456000A2	5x31-25TW	25	330	2 1/2 x 2	50 / 62	240 / 310	\$ 15,478,000

*Motobombas centrífugas industriales monoblock para presión y caudal a 3500 RPM.
Brida ANSI #125.
Rotor en hierro, balanceado hidráulicamente.
Motobomba para trabajo pesado, extrafuerte.
Casquillo en acero inoxidable.
Anillos de fricción en bronce.
Fácil mantenimiento.
Reparación sin desacoplar tuberías
Consultar con fábrica versiones en hierro ductil o acero.*



Eurolinea® 3500 y 1750 RPM

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 1750 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65604000A2	6x26-7.5TW	7.5	210	3 x 2 1/2	17 / 22	260 / 360	\$ 6,820,000

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 1750 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65458000A2	6x26-10TW	10	225	3 x 2 1/2	20 / 26	340 / 400	\$ 9,823,000
65459000A2	6x26-15TW	15	245	3 x 2 1/2	22 / 30	370 / 440	\$ 10,174,000
65460000A2	6x26-20TW	20	264	3 x 2 1/2	27 / 35	380 / 480	\$ 12,005,000
65465000A2	6x31-20TW	20	290	3 x 2 1/2	36 / 40	370 / 460	\$ 12,641,000
65466000A2	6x31-25TW	25	308	3 x 2 1/2	38 / 46	420 / 500	\$ 17,051,000
65467000A2	6x31-30TW	30	320	3 x 2 1/2	43 / 52	440 / 540	\$ 20,333,000

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 1750 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65469000A2	8x31-25TW	25	300	4 x 3	38 / 43	400 / 570	\$ 17,513,000
65470000A2	8x31-30TW	30	315	4 x 3	43 / 48	500 / 630	\$ 20,746,000
65471000A2	8x31-40TW	40	330	4 x 3	47 / 53	530 / 670	\$ 27,291,000

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 1750 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65394000A2	10x40-50TW	50	330	5 x 4	45 / 51	675 / 900	\$ 28,308,000
65395000A2	10x40-60TW	60	340	5 x 4	50 / 57	880 / 1000	\$ 33,198,000
65396000A2	10x40-75TW	75	360	5 x 4	55 / 64	950 / 1100	\$ 35,312,000
65393000A2	10x40-100TW	100	405	5 x 4	70 / 80	1050 / 1200	\$ 58,778,000

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® Monoblock | Trifásicas | 220V/440V | 1750 RPM | IE3

CÓDIGO	MODELO	HP	Ø ROTOR mm	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65398000A2	12x25-25TW	25	225	6 x 5	18 / 22	1250 / 1550	\$ 18,726,000
65399000A2	12x25-30TW	30	230	6 x 5	19 / 25	1400 / 1650	\$ 21,237,000
65400000A2	12x25-40TW	40	255	6 x 5	23 / 28	1600 / 1800	\$ 25,553,000
65402000A2	12x40-60TW	60	300	6 x 5	27 / 42	950 / 1300	\$ 31,110,000
65403000A2	12x40-75TW	75	330	6 x 5	32 / 51	1350 / 1650	\$ 35,413,000
65401000A2	12x40-100TW	100	365	6 x 5	47 / 65	1700 / 1950	\$ 60,711,000



Motobombas centrífugas industriales monoblock para presión y caudal a 3500 RPM.

Brida ANSI #125.

Rotor en hierro, balanceado hidráulicamente.

Motobomba para trabajo pesado, extrafuerte.

Casquillo en acero inoxidable.

Anillos de fricción en bronce.

Fácil mantenimiento.

Reparación sin desacoplar tuberías

Consultar con fábrica versiones en hierro ductil o acero.

Motobombas IHM | Centrífugas Eurolínea® | Eje libre | Sello mecánico

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO ESTÁNDAR	ADICIONAL ROTOR EN BRONCE	ADICIONAL EJE ACERO INOXIDABLE
63271000A2	3x16 SM.	2 x 1 1/4	53 / 60	95 / 120	\$ 3,204,000	\$ 720,000	\$ 547,000
62957000A2	3x18 SM.	1 1/2 x 1 1/4	54 / 66	145 / 175	\$ 3,430,000	\$ 970,000	\$ 547,000
62901000A2	3x20 SM.	2 x 1 1/4	76 / 86	150 / 200	\$ 3,441,000	\$ 1,080,000	\$ 547,000
62964000A2	4x13 SM.	2 1/2 x 1 1/2	30 / 37	150 / 190	\$ 3,228,000	\$ 792,000	\$ 547,000
63095000A2	4x26 SM.	2 1/2 x 1 1/2	135 / 145	130 / 220	\$ 5,532,000	\$ 1,260,000	\$ 766,000
63273000A2	5x13 SM.	2 1/2 x 2	35 / 40	300 / 390	\$ 3,694,000	\$ 812,000	\$ 547,000
62503000A2	5x20 SM.	2 1/2 x 2	82 / 95	370 / 500	\$ 3,906,000	\$ 990,000	\$ 547,000
63075000A2	5x25 SM.	2 x 2	99 / 115	190 / 260	\$ 4,609,000	\$ 1,150,000	\$ 547,000
64564000A2	6x26 SM. (3,500 RPM)	3 x 2 1/2	116 / 140	650 / 950	\$ 7,048,000	\$ 1,759,000	\$ 547,000
63194000A2	8x40x2 SM.	4 x 3	72 / 88	440 / 700	\$ 6,975,000	\$ 5,430,000	Consultar
63090000A2	10x16 SM.	4 x 4	40 / 51	520 / 700	\$ 4,156,000	\$ 1,550,000	\$ 547,000
79887000A2	12 x 25 SM	6 x 5	28 / 32	1350 / 1950	\$ 7,474,000	\$ 2,450,000	Consultar

*Motobombas centrífugas industriales eje libre para presión y caudal.
Brida ANSI #125.*

Rotor en hierro, balanceado hidráulicamente.

Motobomba para trabajo pesado, extrafuerte.

Casquillo en acero inoxidable.

Anillos de fricción en bronce.

Soporte de rodamientos extrafuerte con doble balinera.

Reparación sin desacoplar tuberías

Versión con sello mecánico. (SM) o prensa Estopa (PE).

Bajo pedido versiones en bronce y eje en acero inoxidable o hierro ductil (consultar).

Precio estándar bomba de hierro, camisa eje acero inoxidable, anillos de fricción en bronce, sello mecánico o prensa estopa según modelo.

*Soporte #3



Motobombas IHM / Centrífugas Eurolinea® / Eje libre / Prensa estopa

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO ESTANDAR (1)	ADICIONAL ROTOR EN BRONCE (3)	ADICIONAL EJE ACERO INOXIDABLE (3)	ADICIONAL SELLO MECANICO (3)
63385000A2	3x26 PE.	2 x 1 1/4	32 / 37	65 / 80	\$ 4,194,000	\$ 1,150,000	\$ 547,000	\$ 272,000
63181000A2	4x31 PE.	2 1/2 x 1 1/2	51 / 59	140 / 175	\$ 5,853,000	\$ 1,880,000	\$ 766,000	\$ 513,000
63387000A2	5x26 PE.	2 1/2 x 2	29 / 35	170 / 240	\$ 4,312,000	\$ 1,520,000	\$ 547,000	\$ 272,000
63189000A2	5x31 PE.	2 1/2 x 2	50 / 62	240 / 300	\$ 5,723,000	\$ 2,550,000	\$ 766,000	\$ 513,000
63389000A2	6x26 PE.	3 x 2 1/2	27 / 35	390 / 490	\$ 4,928,000	\$ 1,759,000	\$ 547,000	\$ 272,000
62896000A2	6x31 PE.	3 x 2 1/2	47 / 52	390 / 540	\$ 5,782,000	\$ 2,450,000	\$ 766,000	\$ 513,000
62004000A2	8x31 PE.	4 x 3	46 / 55	600 / 680	\$ 6,183,000	\$ 2,580,000	\$ 766,000	\$ 513,000
62034000A2	8x40x2 PE.	4 x 3	72 / 88	440 / 700	\$ 6,949,000	\$ 5,430,000	\$ 766,000	\$ 513,000
62849000A2	10x40 PE.	5 x 4	80 / 90	1100 / 1280	\$ 7,489,000	\$ 4,450,000	\$ 1,209,000	\$ 776,000
79856000A2	12 x 25 PE.	6 x 5	28 / 32	1350 / 1950	\$ 6,687,000	\$ 2,450,000	\$ 766,000	\$ 513,000
62263000A2	12x40 PE.	6 x 5	74 / 85	1750 / 2450	\$ 8,723,000	\$ 3,850,000	\$ 1,209,000	\$ 776,000
79857000A2	15x40 PE.	8 x 6	74 / 90	2600 / 3000	\$ 9,902,000	\$ 5,350,000	\$ 1,430,000	\$ 1,309,000
62504000A2	20x23 PE.	8 x 8	18 / 25	2400 / 3100	\$ 9,686,000	\$ 3,300,000	\$ 1,209,000	\$ 776,000

Motobombas centrífugas industriales eje libre para presión y caudal.
Brida norma ANSI #125.

Rotor en hierro, balanceado hidráulicamente.

Motobomba para trabajo pesado, extrafuerte.

Casquillo en acero inoxidable.

Anillos de fricción en bronce.

Soporte de rodamientos extrafuerte con doble balinera.

Reparación sin desacoplar tuberías

Versión con sello mecánico. (SM) o prensa Estopa (PE).

Bajo pedido versiones en bronce y eje en acero inoxidable o hierro ductil (consultar).

Precio estándar bomba de hierro, camisa eje acero inoxidable, anillos de fricción en bronce, sello mecánico o prensa estopa según modelo.





IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Motobombas IHM | Ture industrial hierro | Eje libre

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX Rotor 329 (mm) (mca)	CAUDAL MED/MAX Rotor 329 (mm)(GPM)	PRECIO PÚBLICO
58405000B2	PA 40/32 SM-SS	2 1/2 x 1 1/2	55 / 56	57 / 114	\$ 15,645,000

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
58287000B2	PA 100-16	5 x 4	13 / 11,	450 / 840	\$ 2,963,000
58392000B2	PA 40 - 26 BF	2 1/2 x 1 1/2	125 / 139	150 / 250	\$ 2,168,000
58397000B2	PA50-32 BF	2 1/2 x 2	47 / 52	180 / 270	\$ 2,787,000

Sello mecánico.
Brida ANSI # 300.
Eje en acero al cromo.
Rotor en bronce.



Motobombas IHM | Flujo mixto | Eje libre

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
77515000A7	8x8	8 x 8	11 / 17	1500 / 1850	\$ 9,539,000
77516000A7	10x10	10 x 10	10 / 12	2000 / 2900	\$ 11,226,000
77517000A7	12x12	12 x 12	14 / 23	4000 / 4900	\$ 14,335,000



Bomba centrífuga de alto caudal para trabajo pesado eje libre a 1750 RPM.
Brida ANSI # 125.
Sello prensa estopa.
Extrafuerte.
Soporte de rodamientos con doble balinera. Versión estándar en hierro.

Motobombas IHM | Carcasa partida | Split case | Eje libre | 1750 RPM

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MAX (mca)	CAUDAL MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
57146000B2	125-80-210	5 x 3	20	440	\$ 19,203,000
57147000B2	125-80-270	5 x 3	32	500	\$ 20,888,000
57148000B2	125-80-370	5 x 3	52	580	\$ 23,986,000
57149000B2	150-100-250	6 x 4	26	800	\$ 21,849,000
57150000B2	150-100-310	6 x 4	44	950	\$ 23,968,000
57151000B2	150-100-375	6 x 4	71	1000	\$ 29,796,000
57152000B2	200-125-365	8 x 5	67	1580	\$ 33,413,000
57153000B2	200-150-360	8 x 6	53	2370	\$ 36,279,000

Motobombas IHM | Carcasa partida | Split case | Eje libre | 3500 RPM

CÓDIGO	MODELO	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MAX (mca)	CAUDAL MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
57146000B2	125-80-210	5 x 3	76	870	\$ 19,203,000
57147000B2	125-80-270	5 x 3	112	1060	\$ 20,888,000
57149000B2	150-100-250	6 x 4	91	1580	\$ 21,849,000
57150000B2	150-100-310	6 x 4	152	1820	\$ 23,968,000

() Bomba carcasa partida para trabajo pesado para altos caudales a 1750 RPM.**
Bridas de succión y descarga ANSI # 250.
Rotor en bronce.
Extrafuertes.
Sello prensa estopa.
Ideales para equipos contra incendio.
Versión estandar en hierro.



Motobombas IHM | Eyector dos etapas | Hierro | 5.5 HP | Gasolina Katsu Power®| Succ y Desc: 1 1/4"x 1"

CÓDIGO	MODELO	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64194000A4	JD2/168F	35 / 59	12 / 13	\$ 2,413,000
64840000A4	JS2/168F	35 / 57	18 / 21	\$ 2,354,000

Motobombas IHM | Eyector dos etapas | Hierro | 6.5 HP | Gasolina Katsu Power®| Succ y Desc: 1 1/4"x 1"

CÓDIGO	MODELO	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64651000A4	JD2/168F2	35 / 59	12 / 13	\$ 2,424,000



Eyector estándar incluido. (puede seleccionar otro tipo de eyector con costo adicional en caso de ser requerido).
Motobomba centrífuga tipo JET (pozo profundo), de alta presión.
Pozo profundo.

Motobombas IHM | Eyector JD (pozo profundo) dos etapas | Succión | Hierro | 6,7 HP | Diesel Katsu Power®| Succ y Desc: 1 1/4"x 1"

CÓDIGO	MODELO	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64882000A4	JD2/F-300A	35 / 57	18 / 21	\$ 3,764,000

Eyector estándar incluido. (puede seleccionar otro tipo de eyector con costo adicional en caso de ser requerido).
Motobomba centrífuga tipo JET (pozo profundo), de alta presión.
Pozo profundo.



Accesarios IHM | Eyectores

CÓDIGO	MODELO	PRECIO PÚBLICO
7903400046	34	\$ 1,680,000
7903500046	35	\$ 1,680,000
7903600046	36	\$ 1,680,000

Motobombas IHM | Centrífugas Hy-Flo® | Una (1) Etapa | Hierro | Gasolina Katsu Power®

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64089000A2	15AQ/168F	5.5	1 1/2 x 1 1/2	40 / 49	40 / 65	\$ 1,498,000
64090000A2	15AQ/168F-2	6.5	1 1/2 x 1 1/2	50 / 60	40 / 70	\$ 1,510,000
65653000A2	20AQ/168F-2	6.5	2 x 2	40 / 62	50 / 95	\$ 1,980,000
65638000A2	20AG/177F	9	2 x 2	54 / 60	100 / 180	\$ 2,439,000
64270000A2	30AG/188F	13	3 x 3	68 / 75	120 / 180	\$ 2,622,000
64270EY0A2	30AG/188F Eyector	13	3 x 3	68 / 75	120 / 180	\$ 2,691,000
64093000A2	40AG/188F	13	4 x 3	30 / 42	400 / 600	\$ 2,775,000
64661000A2	30AG/192F-2	15	3 x 3	72 / 80	120 / 200	\$ 3,008,000
64661EY0A2	30AG/192F-2 Eyector	15	3 x 3	72 / 80	120 / 200	\$ 3,069,000
64662000A2	40AG/192F-2	15	4 x 3	30 / 42	400 / 600	\$ 3,555,000

**Casquillo en acero inoxidable.
Una etapa.
Rosca NPT.
Motor Katsu Power.**



**Motobombas IHM Centrífugas Hy-flo®(1) etapa I Hierro I Gasolina Katsu Power®
(TRABAJO PESADO - minería)**

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64270TP0A2	30AG/188F TP	13	3 x 3	68 / 75	120 / 180	\$ 2,622,000
64661TP0A2	30AG/192F-2 TP	15	3 x 3	72 / 80	120 / 200	\$ 3,062,000
64093TP0A2	40AG/188F TP	13	4 x 3	30 / 42	400 / 600	\$ 2,831,000
64662TP0A2	40AG/192F-2 TP	15	4 x 3	30 / 42	400 / 640	\$ 3,610,000

*Casquillo en acero inoxidable.
Una etapa.
Rosca NPT.
Motor Katsu Power.*



Motobombas IHM Centrífugas Hy-flo®(2) etapa I Hierro I Gasolina Katsu Power®(TRABAJO PESADO - minería)

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64095000A2	20HH/188F	13	2 x 2	80 / 108	62 / 100	\$ 6,233,000
64663000A2	20HH/192F-2	15	2 x 2	80 / 120	70 / 100	\$ 6,375,000



Motobombas IHM I Autocebantes GS I Hierro I Gasolina Katsu Power®

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64084000A1	GS 50/168F	5.5	2 x 2	15 / 28	120 / 150	\$ 1,788,000
64085000A1	GS 75/168F-2	6.5	3 x 3	18 / 26	180 / 240	\$ 2,204,000
65639000A1	GS 75/177F	9	3 x 3	18 / 30	250 / 350	\$ 2,914,000
64155000A1	GS 100/188F	13	4 x 4	15 / 31	400 / 500	\$ 3,707,000
64664000A1	GS100/192F-2	15	4 x 4	18 / 31	400 / 500	\$ 4,249,000
64088000A1	GS 150/188F	13	6 x 6	15 / 27	400 / 550	\$ 6,244,000
64665000A1	GS150/192F-2	15	6 x 6	18 / 29	400 / 620	\$ 6,610,000



*Motobombas de caudal para trabajo pesado.
Rotor semi-aberto.*

Motobombas IHM I Autocebantes DCA I Aluminio I Gasolina Katsu Power®

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65646000B1	DCA 22/170	7.0	2 x 2	16 / 25	60 / 95	\$ 998,000
64570000B1	DCA 33/168F-2A	6.5	3 x 3	16 / 28	150 / 200	\$ 1,081,000
65647000B1	DCA 33/170	7.0	3 x 3	16 / 27	150 / 200	\$ 1,180,000
64515000B1	DCA 44/177F	9.0	4 x 4	16 / 27	250 / 300	\$ 1,999,000

*Motobombas de caudal para trabajo pesado.
Rotor semi-aberto.*



Motobombas de presión.
Rosca NPT.
Rotor cerrado.
Sello mecánico, carbón cerámico.
Casquillo en acero inoxidable.



Motobombas IHM Centrífugas Hy-flo®(1) etapa I Hierro I Diesel Katsu Power®

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64386000A2	15AQ/F300A	6.7	1 1/2 x 1 1/2	50 / 60	40 / 70	\$ 3,226,000
64144000A2	20AG/F300A	6.7	2 x 2	40 / 43	70 / 140	\$ 3,432,000
64144EY0A2	20AG/F300A*	6.7	2 x 2	37 / 43	90 / 145	\$ 3,492,000
64145A00A2	20AG/F400A	10	2 x 2	54 / 60	100 / 180	\$ 3,588,000
64145AEYA2	20AG/F400A*	10	2 x 2	54 / 60	100 / 180	\$ 3,754,000
64593000A2	20AG/F400 AE*	10	2 x 2	54 / 60	100 / 180	\$ 4,269,000
64950000A2	20AG/F400A AE**	10	2 x 2	54 / 60	100 / 180	\$ 4,350,000
64145000A2	30AG/F400A	10	3 x 3	49 / 54	100 / 175	\$ 3,643,000
64145EY0A2	30AG/F400A*	10	3 x 3	49 / 54	100 / 175	\$ 3,809,000
64467000A2	30AG/F400 AE*	10	3 x 3	49 / 54	100 / 175	\$ 4,292,000
64954000A2	30AG/F400A AE**	10	3 x 3	49 / 54	100 / 175	\$ 4,353,000
64437000A2	40AG/F400A	10	4 x 3	28 / 36	300 / 540	\$ 3,930,000
64828000A2	20AG/F440A	13	2 x 2	70 / 76	100 / 190	\$ 3,822,000
64828EY0A2	20AG/F440A*	13	2 x 2	70 / 76	100 / 190	\$ 3,902,000
64871000A2	20AG/F440AG AE*	13	2 x 2	73 / 77	98 / 195	\$ 4,371,000
64952000A2	20AG/F440AG AE**	13	2 x 2	73 / 77	98 / 195	\$ 4,456,000
64831000A2	20HG/F440A	13	2 x 2	67 / 80	100 / 140	\$ 3,821,000
64829000A2	30AG/F440A	13	3 x 3	67 / 75	120 / 185	\$ 3,854,000
64829EY0A2	30AG/F440A*	13	3 x 3	67 / 75	120 / 185	\$ 3,914,000
64872000A2	30AG/F440AG AE*	13	3 x 3	67 / 75	120 / 185	\$ 4,434,000
64956000A2	30AG/F440AG AE**	13	3 x 3	67 / 75	120 / 185	\$ 4,512,000
64832000A2	30HG/F440A	13	3 x 3	70 / 79	65/125	\$ 3,930,000
64830000A2	40AG/F440AG	13	4 x 3	30 / 42	400 / 600	\$ 4,209,000
64873000A2	40AG/F440A AE*	13	4 x 3	37 / 45	316/628	\$ 4,743,000



*AE: Motobombas con arranque eléctrico.
*Motobomba para eyector.

Motobombas IHM I Centrífugas Hy-Flo®(2) Etapas I Hierro I Diesel Katsu Power®

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64154000A2	15HH/F400A	10	1 1/2 x 1 1/2	80 / 102	50 / 73	\$ 5,945,000
64455000A2	15HH/F400AG AE	10	1 1/2 x 1 1/2	91 / 104	38 / 75	\$ 6,705,000
64864000A2	15HH/F440A	13	1 1/2 x 1 1/2			\$ 6,072,000
64833000A2	20HH/F440A	13	2 x 2	80 / 120	70 / 100	\$ 6,221,000
64874000A2	20HH/F440A AE	13	2 x 2	98 /118	53 / 105	\$ 6,882,000

Centrífugas Hy-Flo Combustión

Lista de Precios

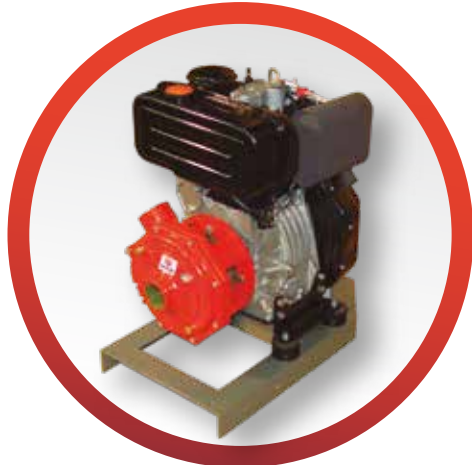
No incluye el IVA

Reemplaza a todas la anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Motobombas IHM Centrífugas Hy-flo (2) etapa I Hierro I Diesel Lombardini

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64377000A2	20HH/25LD	19	2	80 / 100	70 / 115	\$ 29,455,000



Motobombas IHM Centrífugas Hy-flo (1) etapa I Hierro I Diesel Lombardini

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64405000A2	30AG/25LD	19	3	54 / 60	120 / 180	\$ 29,465,000
64406000A2	40AG/25LD	19	4 x 3	24 / 31	300 / 500	\$ 31,421,000





Motor 25LD y 9LD cuentan con sistema de arranque eléctrico.

** Incluye batería y chasis con ruedas (semineumáticas de R14, tiro manual). Opcional (rueda neumática R13, tiro vehicular).*

Motobombas IHM Centrífugas Eurolínea (1) etapa I Hierro I Diesel Lombardini

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64408000A2	10x16/25LD	19	4 x 4	20 / 29	350 / 490	\$ 41,548,000
64409000A2	5x25/25LD	19	2 x 2	48 / 69	175 / 240	\$ 41,122,000
62980000A2	5x20/9LD 625B	28.5	2 1/2 x 2	55 / 64	173 / 376	\$ 45,342,000
63065000A2*	5x20/9LD 625-2CHE	28.5	2 1/2 x 2	55 / 64	173 / 376	\$ 50,050,000
63187000A2	5x25/9LD 625-2B	28.5	2 x 2	83 / 86	121 / 244	\$ 44,760,000
63188000A2*	5x25/9LD 625-2CHE	28.5	2 x 2	83 / 86	121 / 244	\$ 49,853,000
63031000A2	6x31/9LD 625-B	28.5	3 x 2 1/2	45 / 49	246 / 487	\$ 46,458,000
62981000A2*	6x31/9LD 625-2CHE	28.5	3 x 2 1/2	45 / 49	246 / 487	\$ 49,704,000
63757000A2	8x31/9LD 625-2B	28.5	4 x 3	45 / 46	305 / 610	\$ 47,836,000
63879000A2*	8x31/9LD 625-2CHE	28.5	4 x 3	45 / 46	305 / 610	\$ 51,024,000



Motobombas IHM Centrífugas I Accesorios I Complemento chasis

CÓDIGO	MODELO	APLICACIÓN	PRECIO PÚBLICO
8404600046	Complemento Chasis 3/32	30AG/32 40AG/32 GS100/32	\$ 600,000
8404700046	Complemento Chasis 20M/19	M/B. Gasolina 20AG 30AG 40AG Gs75 Gs100 M/B. Diesel con 15LD3	\$580,000
9208800046	Complemento Chasis 6LD-435	30AG/15LD400 GS75/15LD400 GS100/15LD400	\$780,000
9209700046	Complemento Chasis 7LD-665	30AG/25LD 40AG/25LD GS100/25LD	\$840,000
803100046	Complemento Chasis HY-FLO Diesel	HY-FLO F300/F400/F440	\$980,000
803800046	Complemento Chasis GS Diesel	GS Y DCA CON F300/F400/F440	\$1,100,000
1200300046	Complementos chasis GS 150/25LD	GS150/25LD GS150/F440A GS150/188F GS150/192F	\$1,100,000



Lista de Precios

No incluye el IVA

Reemplaza a todas la anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Motobombas autocebantes de caudal de trabajo pesado.
Rosca NPT.
Motor Lombardini italiano.
Inyección directa, uno y dos cilindros.



Motobombas IHM Autocebantes GS / Hierro / Diesel Katsu Power

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64839000A1	GS 50/F300A	6.7	2 x 2	12 / 28	130 / 160	\$ 3,352,000
64835000A1	GS 75/F300A 1"	6.7	3 x 3	16 / 26	200 / 250	\$ 3,869,000
64142000A1	GS 75/F400A	10	3 x 3	16 / 30	275 / 350	\$ 4,285,000
64573000A1	GS 75/F400A AE	10	3 x 3	16 / 30	275 / 350	\$ 4,588,000
64160000A1	GS 100/F400A	10	4 x 4	15 / 30	350 / 440	\$ 4,770,000
64456000A1	GS 100/F400 AE	10	4 x 4	15 / 30	350 / 440	\$ 5,306,000
64826000A1	GS 100/F440 A	13	4 x 4	15 / 31	400 / 520	\$ 4,910,000
64827000A1	GS 150/F440 A	13	6 x 6	15 / 27	400 / 580	\$ 7,673,000

Motobombas autocebantes de caudal de trabajo pesado.
Rotor semi-abierto.

Motobombas IHM Autocebantes GS / Hierro / Diesel Lombardini

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64370000A1	GS 100/25LD	19	4 x 4	12 / 23	300 / 480	\$ 28,899,000
64371000A1	GS 150/25LD	19	6 x 6	15 / 27	450 / 640	\$ 33,607,000
63792000A1	GS 150/9LD	28	6 x 6	15 / 26	500 / 680	\$ 38,731,000

Motobombas IHM Autocebantes GS / Hierro / Diesel Lester

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64652000A1	GS 200/QC 480	36	8 x 8	13 / 21	1200 / 1600	\$ 39,574,000

Motobombas IHM Autocebantes DCA / Aluminio / Diesel Katsu Power / 3600 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64814000B1	DCA 22/F250A	6.0	2 x 2	16 / 25	60 / 95	\$ 2,335,000
64815000B1	DCA 33/F250A	6.0	2 x 2	16 / 25	60 / 95	\$ 2,472,000
64816000B1	DCA 44/F400A	10	4 x 4	16 / 27	250 / 300	\$ 2,931,000



Motobombas autocebantes de aluminio de bajo peso, diseño compacto para facilitar su operación y transporte



SolarFlo

Bombeo Solar

Catálogo



AHORRO, EFICIENCIA Y RESPALDO.

Catálogo



Soluciones Integrales
para el **AGRO**

Kit Solarflo Bomba IHM Eyectora Succ y Desc 1" NPT / 24 Voltios DC

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
57523000CS	KIT SOLAR FLO DC JET SS	120 W	1 x 1	6/18	7/12	\$ 3,540,000



Incluye:
 1 Bomba Tipo Jet, 1 Controlador y 1 Panel Solar.
 Algunas características son:
 Carcasa, cuerpo y tapas en fundición. Rotor en bronce, Rodamientos NSK Motor sin escobillas con imán permanente DC. Sello mecánico en carburo de silicio

Kit Solarflo Bomba IHM Sumergible Desc 3/4" / 24 Voltios DC

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
57522000CS	KIT SOLAR FLO DC POZO 3TSS	120 W	3/4	30/55	2/4.1	\$ 3,460,000

Incluye:
 1 Bomba Sumergible, 1 Controlador y 1 Panel Solar
 Algunas características son:
 Cuerpo, impulsor y carcasa en acero inoxidable, Rodamientos NSK, Motor sin escobillas con imán permanente DC. Tecnología MPPT y DSP para el controlador



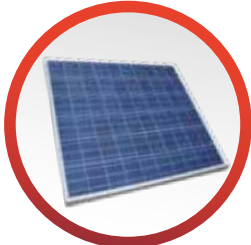
Kit Solarflo Bomba IHM Periferica Succ y Desc 1" NPT / 24 Voltios DC

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA	SUCC x DESC. (Pulg.)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
57519000CS	KIT SOLAR FLO DC QB60	370 W	1 X 1	15/30	4.8/9.25	\$ 2,560,000



Incluye:
 1 Bomba Sumergible, 1 Controlador y 2 Panel Solar
 Algunas características son:
 Carcasa, cuerpo, motor y tapas en fundición. Rotor en bronce Motor sin escobillas con imán permanente DC. Rodamientos NSK Sello mecánico en carburo de silicio

Panel Solar



SolarFlo
Bombeo Solar

Aguas limpias

Motobombas IHM Sumergibles | Monofásicas | Succ y Desc: 1" | 3450 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65053000B3	QDX1 1/2-17-0.3T(F)**	1/2	15/18	13/26	120	\$ 993,000

Bombas para manejo de agua limpia.
Máximo paso sólidos 0,2 mm concentración 1%.
Máxima temp. fluido 40°C.
Succión de 0,5m a 5m.



QDX

QT



Motobombas IHM Sumergibles | Monofásicas | Succ y Desc: 2" | 3450 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65064000B3	QT25	1/4	7/10	22/44	120	\$ 628,000
65065000B3	QT37	1/2	11/16	26/53	120	\$ 670,000

Cuerpo e impulsor en hierro fundido para mayor durabilidad.
Máximo paso sólidos 7mm.
Máxima temp. fluido 40°C.
Succión de 0,5 a 5m.

Aguas grises, negras o residuales

Motobombas IHM Sumergibles | Monofásicas | Succ y Desc: 1 1/2" | Roscada

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65134000B3	WQD6-12-0.55AF 0.75**	3/4	9/14	53/71	120	\$ 1,292,000
65135000B3	WQD6-12-0.55A	3/4	9/14	53/71	220	\$ 1,320,000
65136000B3	WQD6-16-0.75A	1	11/17	65/96	120	\$ 1,503,000
65137000B3	WQD7-15-1,1A	1,5	10/18	70/97	115	\$ 1,953,000
65138000B3	WQD7-15-1,1	1,5	10/18	70/97	220	\$ 1,918,000

PH de 4 - 10.
Máxima densidad de fluidos $1,2 \times 10^3$ Kg/m³.
Máxima temp. fluido 40°C.
Succión de 0,5m a 5m.

WQD



Motobombas IHM Sumergibles | Monofásicas | Succ y Desc: 2" | Roscada

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65055000B3	DWE-0.4M *	1/2	8/10	34/68	110	\$ 1,126,000

WQD: Bomba en hierro fundido, extensión del eje en acero inoxidable, impulsor de doble canal. Manejo de aguas que contienen fibras cortas, restos de papel y sólidos suaves. Máximo paso de sólidos 20 mm.

DWE: Bomba en hierro fundido, doble sello mecánico, diseño compacto y fácil instalación, manejo de aguas sucias, turbias, drenajes o estercolos.

* Incluye adaptador para manguera.

DWE



Verificar si estas referencias incluyen flotador

Motobombas IHM Sumergibles | Trifásicas | Succión y Desc: 2" roscada | 3450 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65057000B3	WQK9.6-12-0.75T	1	12/16	51/104	220	\$ 1,980,000
65129000B3	WQ15-7-0.75	1	12/17	43/74	220	\$ 1,700,000
65128000B3	WQ7-15-1.1	1 1/2	13/18	52/97	220	\$ 1,996,000
65054000B3	DWE15B *	2	15/22	88/134	220	\$ 2,436,000
65058000B3	WQK15-15-1.5	2	15/20	68/137	220	\$ 3,041,000

PH de 4 - 10.

Máxima densidad de fluidos $1,2 \times 10^3$ Kg/m³.

Máxima temp. fluido 40°C.

Succión de 0,5m a 5m.

DWE: Bomba en hierro fundido, doble sello mecánico, diseño compacto y fácil instalación, manejo de aguas sucias, turbias, drenajes o escoles.

WQK: Bomba en hierro fundido, eje en acero, 2CR13, doble sello mecánico, capaz de cortar diversos materiales, manejo de aguas sucias, turbias, drenajes o estercoles.

WQ: Bomba en hierro fundido, extensión del eje en acero inoxidable, impulsor de doble canal. Manejo de aguas que contienen fibras cortas, restos de papel y sólidos suaves. Ideal para manejo de aguas residuales. Máximo paso de sólidos 25mm.

*Brida cuadrada.

**Brida roscada incluida.

WQK



Motobombas IHM Sumergibles | Trifásicas | Succión y Desc: 2 1/2" Codo bridado | 3450 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65130000B3	WQ25-7-1,5	2	10/14	79/167	220	\$ 2,588,000
65131000B3	WQ37-13-3	4	13/18	189/383	220	\$ 4,224,000
65132000B3	WQ42-9-2,2	3	12/19	140/230	220	\$ 3,113,000

WQ



Motobombas IHM Sumergibles | Trifásicas | Succ y Desc: 3" Brida | 3450 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65059000B3	WQK30-20-3.7	5	10/27	310/375	220	\$ 6,019,000

Motobombas IHM Sumergibles I Trifásicas I Succ y Desc: 4" Brida I 3450 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65060000B3	WQK36-25-5.5 4"	7.5	25/35	165/330	220	\$ 7,369,000
65133000B3	WQ60-10-4 4"	5.5	15/19	210/418	220	\$ 5,322,000
65061000B3	WQ65-15-5.5A 4"	7.5	22/26	250/501	220	\$ 7,272,000
65062000B3	WQK48-30-7.5 4"	10	30/42	249/500	220	\$ 9,516,000
65063000B3	WQ100-10-7.5A 4"	10	20/27	316/599	220	\$ 9,934,000

PH de 4 - 10.
Máxima densidad de fluidos $1,2 \times 10^3$ Kg/m³.
Máxima temp. fluido 40°C.
Succión de 0,5m a 5m.

WQK: Bomba en hierro fundido, eje en acero, 2CR13 doble sello mecánico, capaz de cortar diversos materiales, manejo de aguas sucias, turbias, drenajes o estercoles.

WQ: Bomba en hierro fundido, extensión del eje en acero inoxidable, impulsor de doble canal. Manejo de aguas que contiene fibras cortas, restos de papel y sólidos suaves. Ideal para manejo de aguas residuales. Máximo paso de sólidos 25mm.

WQK



Motobombas IHM Sumergibles I Trifásicas I 220V I Succ y Desc: 4" Codo bridado I 1750 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	Descarga (Pulg)	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65066000B3	WQ100-25-11	15	4	25/30	407/770	\$ 16,444,000
65067000B3	WQ100-30-15	20	4	30/33	440/836	\$ 21,298,000
65068000B3	WQ100-35-18.5	25	4	30/37	611/985	\$ 23,084,000
65069000B3	WQ100-40-22	30	4	37/47	567/1000	\$ 24,068,000

WQ



Accesories Bombas Sumergibles

CÓDIGO	MODELO	PRECIO PÚBLICO
1500900021	BRIDA CUADRADA 2"	\$ 72,000
85729000J8	SWITCH FLOTADOR TA-TB 5m FS-SPDT-5	\$114,000

Nueva Línea

Motobombas IHM Sumergibles Wilo en Acero Inoxidable Monofásicas - Descarga: 1,1/4" NPT-Brida - 3500 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65334000B3	REXA CUT GI03.30/S-M15-2-623/2HP	2	16/28	50/80	220	\$ 4,409,000
65336000B3	REXA CUT GI03.32/S-M15-2-623/2HP	2	25/28	20/40	220	\$ 6,889,000

* No incluye caja de control

Motobombas IHM Sumergibles Wilo en Acero Inoxidable Trifásicas - Descarga: 1,1/4" NPT-Brida - 3500 RPM

CÓDIGO	MODELO	HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
65335000B3	REXA CUT GI03.30/S-T15-2-623/2HP	2	16/28	50/80	220	\$ 6,376,000
65338000B3	REXA CUT GI03.32/S-T15-2-623/2HP	2	25/28	20/40	220	\$ 6,889,000
65337000B3	REXA CUT GI03.43/S-T25-2-623/3HP	3	18/37	40/80	220	\$ 9,057,000

Accesorios Bombas Sumergibles

CÓDIGO	MODELO	PRECIO PÚBLICO
57088000Y0	BASE INSTALACIÓN PORTATIL WILO-REXA CUT G103	\$ 360,000
57089000Y0	CODO DESCARGA DN 40-G1.1/2 WILO-REXA CUT G103	\$ 535,000

Codo



Base



Bombas IHM Tipo lapicero S I 4"

CÓDIGO	MODELO	DESCARGA. (Pulg.)	ETAPAS	MOTOR REQUERIDO - HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64917000B9	S4S-75-03	2	3	2	19 / 30 m	75 / 96	\$ 534,000

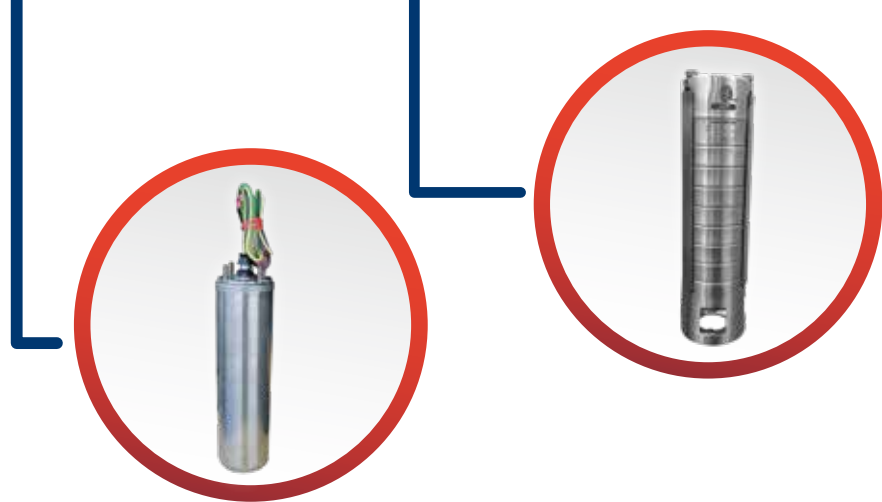
Bombas IHM Tipo lapicero S I 6"

CÓDIGO	MODELO	DESCARGA. (Pulg.)	ETAPAS	MOTOR REQUERIDO - HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
64922000B9	S6S-75-06	2	6	7.5	66 / 103	75 / 100	\$ 1,049,000

Bombas IHM Tipo lapicero SS I 4"

CÓDIGO	MODELO	DESCARGA. (Pulg.)	ETAPAS	MOTOR REQUERIDO - HP	ALTURA MED/MAX (mca)	CAUDAL MED/MAX (GPM)	PRECIO PÚBLICO
65140000B9	4SSm3/11	1 1/4	11	1.5	71 / 95	13 / 22	\$ 439,000
65149000B9	4SSm8/5	2	5	1.5	30 / 43	35 / 48	\$ 531,000
65150000B9	4SSm8/7	2	7	2	43 / 60	35 / 48	\$ 620,000

**Motor eléctrico
NO incluido.
Caja de control NO
incluida.
*Consultar inventario**



Motores Eléctricos para Bombas IHM Tipo lapicero I Monofásicos I 2 hilos

CÓDIGO	MODELO	HP	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
8971400064	MOTORES FRANKLIN	1/2	115	\$2,313,000
8971500064	MOTORES FRANKLIN	3/4	115	\$2,775,000
8971600064	MOTORES FRANKLIN	1	115	\$2,968,000
8971700064	MOTORES FRANKLIN	1.5	115	\$3,694,000

Motores Eléctricos para Bombas IHM Tipo lapicero I Monofásicos I 3 hilos

CÓDIGO	MODELO	HP	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
8972700064	MOTORES FRANKLIN	1/2	230	\$2,130,000
8972800064	MOTORES FRANKLIN	3/4	230	\$2,559,000
8972900064	MOTORES FRANKLIN	1	230	\$2,651,000
8973000064	MOTORES FRANKLIN	1.5	230	\$3,384,000
8971800064	MOTORES FRANKLIN	2	230	\$3,820,000
8971900064	MOTORES FRANKLIN	3	230	\$4,989,000
8972000064	MOTORES FRANKLIN	5	230	\$7,222,000

Los motores de 3 hilos deben estar conectados a cajas de control.

Motores Eléctricos para Bombas IHM Tipo lapicero I Trifásicos I 3 hilos

CÓDIGO	MODELO	HP	VOLTAJE	PRECIO PÚBLICO
8970600064	MOTORES FRANKLIN	1	220	\$2,705,000
8970500064	MOTORES FRANKLIN	1.5	220	\$3,052,000
8975200064	MOTORES FRANKLIN	2	220	\$3,327,000
8974500064	MOTORES FRANKLIN	3	220	\$3,990,000
8956500064	MOTORES FRANKLIN	5	230	\$6,542,000
8972100064	MOTORES FRANKLIN	7.5	230*	\$8,034,000
8972200064	MOTORES FRANKLIN	7.5	460**	\$9,961,000
8972300064	MOTORES FRANKLIN	10	230**	\$11,148,000

Para mayores potencias consultar con un asesor.

Para otros voltajes consultar con fábrica.

*** Modelos disponibles de 4" de diámetro**

**** Modelos disponibles de 6" de diámetro**

Bombas IHM Tipo lapicero I Accesorios I Cajas de control I 230V

CÓDIGO	MODELO	HP	PRECIO PÚBLICO
55200000JL	CAJAS DE CONTROL	1/2	\$ 490,000
55199000JL	CAJAS DE CONTROL	3/4	\$ 518,000
55197000JL	CAJAS DE CONTROL	1	\$ 539,000
55198000JL	CAJAS DE CONTROL	1.5	\$ 745,000
55135000JL	CAJAS DE CONTROL	2	\$ 1,287,000
55136000JL	CAJAS DE CONTROL	3	\$ 1,579,000
55137000JL	CAJAS DE CONTROL	5	\$ 2,303,000



Requeridas para motores monofásicos de 3 hilos.

Para otros voltajes consultar con fábrica.



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Tanques IHM Hidroflo® con membrana Tipo C I Horizontal I Hasta 100 PSI

CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD		PRESIÓN MAX OPERACIÓN (PSI)	Ø SALIDA TANQUE	PRECIO PÚBLICO
		GAL	LTS			
51377000D4	C24H	6	24	100	1"	\$214,000
58073000D4	C100H	26	100	100	1"	\$693,000

Tanque metálico presurizado.
Membrana soportada en dos puntos de apoyo.
No contamina el líquido.
Mínimo servicio requerido.
Ahorro de energía.



Tanques IHM Hidroflo® con membrana Tipo LA-H I Horizontal I Hasta 150 PSI

CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD		PRESIÓN MAX OPERACIÓN (PSI)	Ø SALIDA TANQUE	PRECIO PÚBLICO
		GAL	LTS			
52694000D4	LA-100H	26	100	150	1"	\$1,069,000
52695000D4	LA-200H	53	200	150	1 1/4"	\$1,937,000
52699000D4	LA-300H	79	300	150	1 1/4"	\$2,360,000

Tanques IHM Hidroflo® con membrana Tipo LA I Verticales I Hasta 150 PSI

CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD		PRESIÓN MAX OPERACIÓN (PSI)	Ø SALIDA TANQUE	PRECIO PÚBLICO
		GAL	LTS			
53263000D4	LA-100	26	100	150	1"	\$1,069,000
52696000D4	LA-200	53	200	150	1 1/4"	\$1,937,000
52698000D4	LA-300	79	300	150	1 1/4"	\$2,360,000
52700000D4	LA-500	132	500	150	1 1/4"	\$3,476,000

Tanques IHM con membrana Tipo LB I Vertical I hasta 225 PSI

CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD		PRESIÓN MAX OPERACIÓN (PSI)	Ø SALIDA TANQUE	PRECIO PÚBLICO
		GAL	LTS			
53437000D4	LB-100	26	100	225	1 1/4"	\$2,041,000
52697000D4	LB-200	53	200	225	1 1/4"	\$3,088,000
52756000D4	LB-300	79	300	225	1 1/4"	\$3,577,000
52757000D4	LB-500	132	500	225	1 1/4"	\$5,042,000



Hidroflo® Preensamblados / Bombas periféricas QB60K / Monofásicas 110V / Tanques Tipo C / Horizontal

CÓDIGO	MODELO - TANQUE	HP	PRESION (PSI)	CAUDAL (GPM)	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRECIO PÚBLICO
73759101C1	QB60K1-C24H	1/2	20-40	5	24	\$1,006,000

Los sistemas hidroflo preensamblados incluyen:

Bomba IHM; válvula de pie; válvula de cheque; interconexión; manómetro; presostato y switch flotador.

Hidroflo® preensamblados / Bombas CPM / VMSS 110V / Tanque Tipo C / Horizontal

CÓDIGO	MODELO - TANQUE	POTENCIA (HP)	PRESION (PSI)	CAUDAL (GPM)	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRECIO PÚBLICO
97834001C1	CPM-158-1.0 - C24H	1	20 - 40	20	24	\$1,300,000
97814001C1	CPM-158-1.0 - C100H	1	20 - 40	24	100	\$1,556,000
97815001C1	CPM-170-1.5 - C100H *	1.5	20 - 40	36	100	\$2,174,000



Los sistemas hidroflo preensamblados incluyen:

Bomba IHM; válvula de pie; válvula de cheque; interconexión; manómetro; presostato y switch flotador.

*** Voltaje 110V/220V.**



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Hidroflo® preensamblados I Bombas IHM Tipo Jet SGJW I 110V/220V I Tanque tipo C I Horizontal

CÓDIGO	MODELO - TANQUE	HP	PRESION (PSI)	CAUDAL (GPM)	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRECIO PÚBLICO
73315101C1	SGJW37-C100H	1/2	20 - 40	7	100	\$1,687,000
73316101C1	SGJW55-C100H	3/4	30 - 50	8	100	\$1,758,000
73317101C1	SGJW75-C100H	1	30 - 50	10	100	\$1,876,000

Los sistemas hidroflo preensamblados incluyen:

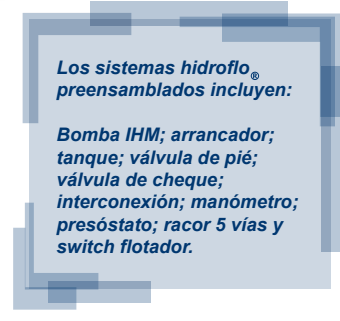
Bomba IHM; tanque válvula de pie; válvula de cheque; interconexión; manómetro; presóstato; racor 5 vías y switch flotador.



Hidroflo® preensamblados I Bombas IHM Tipo Jet en Inoxidable I 110V/220V Tanque tipo C I Horizontal

CÓDIGO	MODELO - TANQUE	HP	PRESION (PSI)	CAUDAL (GPM)	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRECIO PÚBLICO
73320101C1	JET750G1-C100H	1	30 - 50	11	100	\$1,961,000
73321101C1	JET1100G1-C100H	1 1/2	40 - 60	13	100	\$2,003,000

Hidroflo® preeksamblados | Bombas IHM Caracol | HyFlo | Monofásicas | Tanque tipo Horizontal



CÓDIGO	MODELO - TANQUE	HP	PRESIÓN (PSI)	CAUDAL (GPM)	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRECIO PÚBLICO
97610101C1	JS1-3/4MW-C100H	3/4	20-40 30-50 40-60	14 13 12	100	\$ 3,266,000
97837001C1	JS1-1W-C100H	1	20-40 30-50 40-60	15 14 12	100	\$ 3,876,000
72132101C1	JS2-2.0W-C100H	2	20-40 30-50 40-60	19 17 15	100	\$ 3,952,000
97837A01C1	JS1-1W-LA100H	1	20-40 30-50 40-60	15 14 12	100	\$ 4,707,000
97612A01C1	JS2-1 1/2W-LA100H	1.5	20-40 30-50 40-60	17 15 13	100	\$ 4,708,000
97615A01C1	JS1-1MW-LA200H	1	20-40 30-50 40-60	15 14 12	200	\$ 5,936,000
97616A01C1	JS2-1 1/2MW-LA200H	1.5	20-40 30-50 40-60	17 15 13	200	\$ 5,884,000

Hidroflo® preeksamblados | Bombas IHM Monofásicas

CÓDIGO	MODELO - TANQUE	HP	PRESIÓN (PSI)	CAUDAL (GPM)	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRECIO PÚBLICO
72774101C1	1 1/2A-1W-C100H	1	20-40	35	100	\$ 3,176,000
71081101C1	1 1/2A-1 1/2W-C100H	1.5	20-40 30-50	45 35	100	\$ 3,270,000
72775101C1	1 1/2A-2.0W-C100H	2	20-40 30-50	50 40	100	\$ 3,391,000
97613001C1	1 1/2A-1W-LA100H	1	20-40	35	100	\$ 4,094,000
97614A01C1	1 1/2A-1 1/2W-LA100H	1.5	20-40 30-50	45 35	100	\$ 4,234,000
708291A1C1	1 1/2A-2 MW-LA100H	2	20-40 30-50	50 40	100	\$ 4,472,000
72393101C1	15H-2MW-LA200H	2	20-40 30-50	50 45	200	\$ 5,625,000
72385101C1	15H-3MW-LA200H	3	20-40 30-50 40-60	60 55 50	200	\$ 5,682,000

Hidroflo® preeensamblados I Bombas IHM Trifásicas

CÓDIGO	MODELO - TANQUE	HP	PRESION (PSI)	CAUDAL (GPM)	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRECIO PÚBLICO
97627001C1	15H-1 1/2TW-LA200H	1 1/2	20-40 30-50	40 45	200	\$ 4,884,000
976280A1C1	15H-2TW-LA200H	2	20-40 30-50	50 45	200	\$ 4,936,000
976290A1C1	15H-3TW-LA200H	3	20-40 30-50 40-60	60 55 50	200	\$ 5,495,000
71127101C1	15H-5TW-LA300	5.0	30-50 40-60 60-80	60	300	\$ 7,268,000
99501001C1	15H-7.5TW-LA300	7.5	90-110	70	300	\$ 7,863,000
97637001C1	20H-7.5TW-LA500	7.5	30-50 40-60	120 100	500	\$ 9,379,000
72146101C1	VMSS2-110-3T-LA200	3	150-170	12	200	\$ 9,080,000
71506001C1	VMSS2-60-3T-LA200	3	80-100	11	200	\$ 8,429,000

Para otras configuraciones consultar con fábrica.

Los sistemas hidroflo preeensamblados incluyen:

Bomba IHM; arrancador; tanque; válvula de pié; válvula de cheque; interconexión; manómetro; presóstato; racor 5 vías y switch flotador.



**Hidroflo® no preeensamblados | Bombas IHM Eyectores JS | Monofásicas | 110V/220V
Tanque tipo Horizontal**

CÓDIGO	MODELO - TANQUE	HP	PRESIÓN (PSI)	CAUDAL (GPM)	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRECIO PÚBLICO
97643101C2	JS1-3/4MW-C100H	$\frac{3}{4}$	20-40	14	100	\$ 2,572,000
			30-50	13		
			40-60	12		
97644101C2	JS1-1W-C100H	1	20-40	15	100	\$ 3,418,000
			30-50	14		
			40-60	12		
72239101C2	JS2-2.0W-C100H	2	20-40	19	100	\$ 3,099,000
			30-50	17		
			40-60	15		
97644001C2	JS1-1W-LA100H	1	20-40	15	100	\$ 2,508,000
			30-50	14		
			40-60	12		
71099101C2	JS2-1 1/2W-LA100H	1.5	20-40	17	100	\$ 3,461,000
			30-50	15		
			40-60	13		
97648001C2	JS1-1MW-LA200H	1	20-40	15	200	\$ 4,678,000
			30-50	14		
			40-60	12		
97649001C2	JS2-1 1/2MW-LA200H	1.5	20-40	17	200	\$ 4,706,000
			30-50	1V5		
			40-60	13		



Los sistemas hidroflo NO preeensamblados incluyen:

Bomba IHM; tanque; manómetro; presostato; racor 5 vías y switch flotador.

Hidroflo® No preeksamblados | Bombas IHM Caracol | HyFlo | Monofásicas | Tanque tipo Horizontal

CÓDIGO	MODELO - TANQUE	HP	PRESION (PSI)	CAUDAL (GPM)	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRECIO PÚBLICO
97646101C2	1 1/2A-1W-C100H	1	20-40	35	100	\$ 2,242,000
97647101C2	1 1/2A-1 1/2W-C100H	1.5	20-40 30-50	45 35	100	\$ 2,331,000
71655101C2	1 1/2A-2.0W-C100H	2	20-40 30-50	50 40	100	\$ 2,484,000
72124101C2	1 1/2A-1W-LA100H	1	20-40	35	100	\$ 2,608,000
72133101C2	1 1/2A-1 1/2W-LA100H	1.5	20-40 30-50	45 35	100	\$ 2,676,000
72657101C2	1 1/2A-2 MW-LA100H	2	20-40 30-50	50 40	100	\$ 2,821,000
97841001C2	15H-2MW-LA200H	2	20-40 30-50	50 45	200	\$ 4,205,000
97655A01C2	15H-3MW-LA200H	3	20-40 30-50 40-60	60 55 50	200	\$ 4,271,000

Los sistemas hidroflo NO preeksamblados incluyen:

**Bomba IHM; tanque; manómetro;
presóstato; racor 5 vías y switch flotador.**



Sistema de presión constante para uso doméstico para fuente monofásica 220V, ahorro energético, diseño compacto y silencioso; velocidad variable, control PID. Incluye protección contra sobre corriente, marcha en seco y caída de fase.

Variflo Tipo A | Sistema de velocidad variable | Bombas centrífugas caracol y Hy-Flo | Tanques 2 litros

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL (GPM)	HP	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRESIÓN (PSI)	PRECIO PÚBLICO
97817001C1	SVF VARIFLO 1 1/2A-1.5TW	50	1.5	2	30	\$ 7,217,000
97818001C1	SVF VARIFLO 1 1/2A-2.0TW	55	2	2	30	\$ 7,320,000
97835001C1	SVF VARIFLO 15A-1.5TW	50	1.5	2	30	\$ 7,291,000
97819001C1	SVF VARIFLO 15A-2.0TW	50	2	2	40	\$ 7,388,000
97820001C1	SVF VARIFLO 15A-3.0TW	70	3	2	40	\$ 8,341,000
97821001C1	SVF VARIFLO 15H-1.5TW	15	1.5	2	50	\$ 7,537,000
97822001C1	SVF VARIFLO 15H-2.0TW	30	2	2	50	\$ 7,968,000
97823001C1	SVF VARIFLO 15H-3.0TW	45	3	2	50	\$ 8,346,000

Descarga 1 1/4".
Debe conectarse a una fuente monofásica de 220 Voltios.
Controlador NQ.
Bombas centrífugas IHM.



Variflo tipo A | Sistema de velocidad variable | Bombas eyectoras JS | Controlador NQ

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL (GPM)	HP	CAPACIDAD DEL TANQUE (LTS)	PRESIÓN (PSI)	PRECIO PÚBLICO
97824001C1	SVF VARIFLO JS2-1.5TW	10	1.5	1.5	60	\$ 7,369,000
97825001C1	SVF VARIFLO JS2-2.0TW	13	2	2	60	\$ 7,468,000
97826001C1	SVF VARIFLO JS3-3.0TW	15	3	2	60	\$ 9,586,000

Descarga 1".
Bombas eyectoras IHM.



Variflo Tipo B / Sistema de velocidad variable / Bombas IHM / Tanque 2 litros / Controlador NQ

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL (GPM)	DIÁMETRO DE DESCARGA	CAPACIDAD DEL TANQUE	PRESIÓN (PSI)	PRECIO PÚBLICO
72411001C1	SVF VARIFLO 1 1/2A-1.5TW	50	1 1/4	2.0	30	\$ 5,694,000
97835001C1	SVF VARIFLO 15A-1.5TW	50	1 1/4	2.0	30	\$ 7,291,000
72412001C1	SVF VARIFLO 15H-1.5TW	15	1 1/4	2.0	50	\$ 6,121,000
72413001C1	SVF VARIFLO JS2-1.5TW	10	1	2.0	60	\$ 6,471,000



Variflo Tipo C / Sistema de velocidad variable / Bombas en acero inoxidable / Tanque 2 litros / Controlador SQ

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL (GPM)	HP	DIÁMETRO DE DESCARGA	PRESIÓN (PSI)	PRECIO PÚBLICO
54820000C4	EQUIPO JQ-600M 0.75	6	0.75	1"	30-40	\$ 4,121,000
54822000C4	EQUIPO SQ-140-24M 1.5	45	3	1 1/4"	30-35	\$ 5,781,000
54812000C4	EQUIPO DHF2-50M	12	1.5	1"	60-80	\$ 4,827,000
54814000C4	EQUIPO DHF4-60M	22	3	1 1/4"	80-100	\$ 6,204,000
54815000C4	EQUIPO DHF8-20M	35	2	1 1/4"	30-40	\$ 5,873,000

Los sistemas variflo se conectan únicamente a fuentes monofásicas de 220 voltios, pero usan solamente bombas trifásicas.
El sistema incluye bomba, variador, tanque, base e interconexiones.



KpressFlo

Lista de Precios
No incluye el IVA
Reemplaza a todas las anteriores
Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Tanque precargado con membrana.

permite que el equipo aporte ahorro de energía, protegen los motores y dan larga vida a los componentes.



Flauta de descarga con diámetros adecuados o seleccionados técnicamente de acuerdo con el caudal a manejar.
 reduce pérdidas por fricción (incluye soporte estructural).

Tubería y tapón de cebado.

facilita cear la bomba.



Soporte estructural para tablero de control.
 sostiene el tablero.

Chapa con llave.

protege personas y elementos.



Switches de presión.
 para señales de arranque y parada confiable.

Tablero de control eléctrico.

con componentes de primera calidad, permite trabajo automático y prestar un servicio continuo. Incluye protección para motores y bombas, contiene amplio espacio.



Registros de descarga de amplio diámetro.
 permite cerrar el paso de agua y desconectar cada una de las bombas en caso de servicio.

Bandeja de manómetros para bombas (en equipos diferenciales) y para la red.

facilita la graduación y monitoreo del equipo y de las bombas.



Cheque de descarga de diámetro amplio.
 protege las bombas contra golpes de ariete.

Brida y contra brida de gran diámetro.

permite conectar fácilmente la descarga del equipo a la red del edificio.



Brida y contra brida en la descarga.
 para fácil desconexión de las bombas para servicio.

Tubería de cobre 1/4".

para la señal de presión.



Registros.
 protegen la vida útil de los manómetros.

Motobombas para trabajo pesado y de alta presión.

desarrolladas para esta aplicación.



Ahorro permanente menor consumo de energía que "equipos similares"

Todos los equipos prefabricados IGNACIO GOMEZ, son los más completos del mercado e incluyen el mayor número de accesorios y componentes.

Están diseñados para los usuarios tener un menor costo de operación.



Interconexión eléctrica de tablero a los motores.
 evitando tener que recurrir a electricistas asegurando una correcta conexión.

Base común en acero estructural.

protege las bombas de humedad, permite prefabricar el equipo, elimina vibraciones y facilita la instalación.



Válvula de pie.
 mantiene cebadas las bombas.

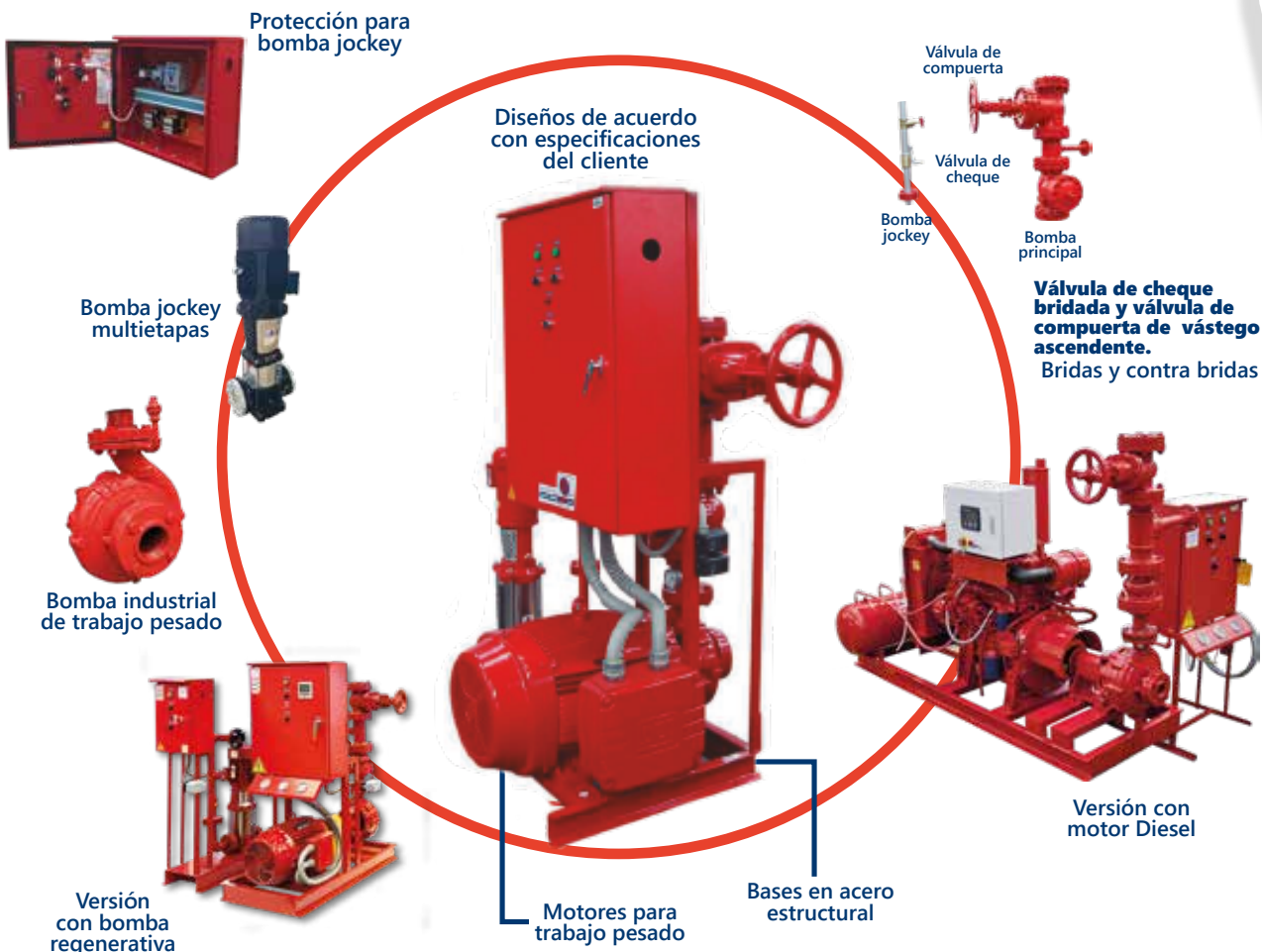


Motores.
 para trabajo pesado 6% más eficientes y silenciosos.



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

La mejor protección a su alcance



**SCI Cumpliendo
con NSR-10**



NMFIRE®
Protect life, love and history

Motores Katsu Power | Gasolina | 3500 RPM | Arranque Retractil YO-YO

CÓDIGO	MODELO	HP	CILINDRADA C.C	TIPO DE CIGUEÑAL	TIPO DE FILTRO	PRECIO PÚBLICO
8865000066	168F	5.5	163	Rosca 5/8"	Aire	\$ 725,000
8970800066	168F	5.5	163	Cuña 3/4"	Baño en Aceite	\$ 725,000
8865100066	168F-2	6.5	196	Rosca 5/8"	Aire	\$ 729,000
88651C0066	168F-2	6.5	196	Cuña 3/4"	Baño en Aceite	\$ 729,000
9030100066	177F	9	242	Rosca 1"	Aire	\$ 1,259,000
9030200066	177F	9	242	Cuña 1"	Baño en Aceite	\$ 1,259,000
8865400066	188F	13	389	Rosca 1"	Aire	\$ 1,487,000
8971000066	188F	13	389	Cuña 1"	Baño en Aceite	\$ 1,487,000
8982300066	192F-2	15	500	Rosca 1"	Aire	\$ 1,601,000
89823C0066	192F-2	15	500	Cuña 1"	Baño en Aceite	\$ 1,601,000

**Motores gasolina cuatro (4) tiempos OHV.
Válvula sobre la culata.
Indicador de bajo nivel de aceite.
No incluyen batería.**



Motores Katsu Power | Diesel | 3500 RPM | Arranque Retractil YO-YO

CÓDIGO	MODELO	HP	CILINDRADA C.C	TIPO DE CIGUEÑA	TIPO DE FILTRO	PRECIO PÚBLICO
8963900062	F300A	6.7	296	Rosca 1"	Aire	\$ 1,966,000
89639C0062	F300A	6.7	296	Cuña 1"	Baño en Aceite	\$ 1,966,000
8964000062	F400A	10	406	Rosca 1"	Aire	\$ 2,147,000
89640C0062	F400A	10	406	Cuña 1"	Baño en Aceite	\$ 2,147,000
89641G0062	F440AG*	13	500	Rosca 1"	Aire	\$ 2,431,000
89641CG062	F440AG*	13	500	Cuña 1"	Baño en Aceite	\$ 2,431,000

**Motores diesel de 1 cilindro.
Inyección directa.
Descompresor mecánico.
Sistema antivibratorio.
* Incluye kit de repuestos**





IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Motores Katsu Power® Diesel | Enfriamiento por aire | 3500 RPM | Arranque Eléctrico

CÓDIGO	MODELO	HP	CILINDRADA C.C	TIPO DE CIGUEÑA	TIPO DE FILTRO	PRECIO PÚBLICO
8880300062	F400AE	10	406	Rosca 1"	Aire	\$ 2,650,000
89641GE062	F440A-AE	13	500	Rosca 1"	Aire	\$ 2,961,000

Motores con arranque eléctrico no incluyen baterías.



Motores Lombardini | Diesel | Enfriamiento por aire | 3600 RPM | Arranque eléctrico

CÓDIGO	MODELO	HP	CILINDRADA C.C	TIPO DE CIGUEÑA	PRECIO PÚBLICO
8962600062	25LD425-2	19	630	Cónico	\$ 25,660,000
7870300062	9LD625-2	28.5	1248	SAE	\$ 34,500,000

*Inyección directa.
Origen italiano.
Descompresor mecánico.
Sistema antivibratorio.*



Motores Lester | Diesel | Enfriamiento por agua | 3000 RPM | Arranque eléctrico | Aspiración natural | SAE 3



*Los motores incluyen:
Tablero de control con protecciones*

CÓDIGO	MODELO	HP	PRECIO PÚBLICO
8896500062	YD380G	27	USD\$3,643
8896600062	YD480D	36	USD\$4,083
8896700062	YSD490G	60	USD\$4,324
8896800062	JP4102Y	77	USD\$5,810
9028300062	YP4110Y	100	USD\$6,980

Motores YTO | Diesel | Enfriamiento por agua | 1800 RPM | Arranque Eléctrico | Aspiración natural | SAE 3

CÓDIGO	MODELO	HP	ASPIRACIÓN	PRECIO PÚBLICO
9032700062	YTOLR4B5-D	72	Natural	USD\$9,469
9028400062	YTOLR4M3L-18	100	Turbo	USD\$11,073
9028500062	YTOLR6A3L-18	145	Turbo	USD\$14,328
9032100062	YTOLR6M3L-18	179	Turbo	USD\$17,057



Motores Eléctricos

Lista de Precios

No incluye el IVA

Reemplaza a todas las anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Motores WEG | Eléctricas | Dos (2) Polos | 3600 RPM | Semi Abiertos | Eficiencia IE1 | Monofásicos | Carcasa NEMA

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	PROTECCIÓN IP	F. S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
				110V	220V	
8872500064	1/2	21	1.25	7.00	3.50	\$1,184,000
8872600064	3/4	21	1.25	10.20	5.10	\$1,322,000
8872700064	1	21	1.25	14.20	7.10	\$1,445,000
8872800064	1.5	21	1.15	18.60	9.30	\$1,575,000
8872900064	2	21	1.15	22.90	11.40	\$1,980,000
8873000064	3	21	1	30.80	15.40	\$2,301,000
8880500064	5*	22	1.25	N.A	22.00	\$4,445,000

* Carcasa IEC.



Motores WEG | Eléctricas | Cuatro (4) Polos | 1800 RPM | Semi Abiertos | Eficiencia IE1 | Monofásicos | Carcasa NEMA

Motores de última tecnología.
Bajo nivel de ruido y vibración.
Tipo jaula ardilla.
Alto par de arranque.
Bajo consumo de energía.
Protección IP55.
Aislamiento clase F.
Carcasa en fundición.
Anillos de protección tipo "V" RING, en la tapa de la baliera.
Placa de identificación en acero inoxidable.
Rodamientos prelubricados.
Servicio continuo.
Forma constructiva B3D.

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	PROTECCIÓN IP	F. S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
				110V	220V	
8874500064	1/2	21	1.25	8.4	4.2	\$1,220,000
8874600064	3/4	21	1.25	11.0	5.5	\$1,394,000
8874700064	1	21	1.15	13.5	6.8	\$1,462,000
8874800064	1.5	21	1.15	20.0	10.5	\$1,850,000
8874900064	2	21	1	27.6	12.0	\$2,174,000
8879200064	3 *	22	1.25	30.8	15.0	\$4,026,000
8880600064	5 *	22	1.25	N.A	22.7	\$5,348,000

* Carcasa IEC.



Motores WEG | Eléctricas | Cuatro (4) Polos | 1800 RPM | Cerrados | Eficiencia IE1 | Monofásicos | Carcasa IEC

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	PROTECCIÓN IP	F. S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
				110V	220V	
8883600064	10	55	1.15	N.A.	5.1	\$8,636,000



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

**Motores WEG / Eléctricos / Dos (2) Polos / 3600 RPM / A prueba de Explosión IEC
Eficiencia IE2 / Trifásico**

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	POTENCIA (KW)	CARCASA	F.S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
					220V	440V	
9031400064	2	1.5	90S	1.15	5.53	2.77	\$5,645,000
8987800064	3	2.2	90L	1.15	8.08	4.04	\$6,072,000
8988000064	5	3.7	100L	1.15	13.00	5.50	\$7,615,000
9031500064	7.5	5.5	132S	1.15	19.40	9.70	\$10,965,000

**Motores WEG / Eléctricos / Dos (2) Polos / 3600 RPM / A prueba de Explosión IEC
Eficiencia IE2 / Trifásico**

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	POTENCIA (KW)	CARCASA	F.S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
					220V	440V	
8988100064	10	7.5	132M	1.15	24.4 A	12.2 A	\$11,573,000
8988200064	20	15	160M	1.15	49.8 A	24.9 A	\$19,149,000
8988300064	25	18.5	160L	1.15	62.1 A	31.1 A	\$20,791,000
8988400064	30	22	180M	1.15	72.1 A	36.1 A	\$28,140,000
8988500064	40	30	200M	1.15	98.3 A	49.2 A	\$34,995,000

**Motores WEG / Eléctricos / Dos (4) Polos / 1800 RPM / A prueba de Explosión IEC
Eficiencia IE2 / Trifásico**

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	POTENCIA (KW)	CARCASA	F.S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
					220V	440V	
8986400064	1	0.75	90S	1.15	3.14	1.57	\$5,707,000
8986500064	2	1.5	90L	1.15	6.15	3.08	\$5,861,000
8986600064	3	2.2	100L	1.15	8.08	4.04	\$7,106,000
8986700064	4	3	100L	1.15	11.10	5.55	\$7,525,000
8986800064	5	3.7	112M	1.15	14.10	7.05	\$9,368,000
8987000064	7.5	5.5	132S	1.15	19.60	9.80	\$11,387,000

**Motores WEG / Eléctricos / Cuatro (4) Polos / 1800 RPM / A prueba de Explosión IEC Estandar
Eficiencia IE2 / Trifásico**

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	POTENCIA (KW)	CARCASA	F.S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
					220V	440V	
8987100064	10	7.5	132M	1.15	26.8 A	13.4 A	\$12,883,000
8987200064	15	11	132M	1.15	37.7 A	18.9 A	\$18,118,000
8987300064	20	15	160L	1.15	53.1 A	26.6 A	\$20,075,000
8987400064	25	18.5	160L	1.15	64.1 A	32.1 A	\$27,699,000
8987500064	30	22	180M	1.15	73.5 A	36.8 A	\$30,129,000
8987600064	40	30	200M	1.15	99.6 A	49.8 A	\$36,578,000



Motores WEG - Eléctricos - Dos (2) Polos - 3600 RPM - Cerrados - Eficiencia IE3 - Trifásicos

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	POTENCIA (KW)	CARCASA	F.S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
					220V	440V	
9021900064	1/2	0.37	63	1.25	1.59 A	0.797 A	\$1,604,000
9026300064	1	0.75	71	1.25	2.83 A	1.42 A	\$1,936,000
9022300064	1.5	1.1	80	1.25	4.15 A	2.07 A	\$2,102,000
9008400064	2.0	1.5	L80	1.25	5.41 A	2.70 A	\$2,685,000
9022400064	3.0	2.2	L90S	1.25	7.86 A	3.93 A	\$3,254,000
9019100064	4.0	3	100L	1.25	10.8 A	5.42 A	\$2,888,000
9009800064	5.0	3.7	100L	1.25	12.7 A	6.37 A	\$4,184,000
9017300064	7.5	5.5	112M	1.25	18.5 A	9.25 A	\$5,864,000

Motores WEG - Eléctricos - Dos (2) Polos - 3600 RPM - Eficiencia IE3 - Trifásicos

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	POTENCIA (KW)	CARCASA	F.S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
					220V	440V	
9011700064	10	7.5	132S	1.15	25.5	12.75	\$7,095,000
9001900064	15	11	132M	1.15	35.8	17.9	\$9,788,000
9002800064	20	15	160M	1.15	50.3	25.15	\$12,540,000
9003500064	25	18.5	160M	1.15	61.6	30.8	\$14,637,000
9003900064	30	22	160L	1.15	72.1	36.05	\$18,966,000
9004400064	40	30	200M	1.15	99	49.5	\$27,313,000
9005100064	50	37	200L	1.15	120	60	\$31,966,000
9005600064	60	45	225M/S	1.15	143	71.5	\$44,202,000

Motores WEG - Eléctricos - Cuatro (4) Polos - 1800 RPM - Eficiencia IE3 - Trifásicos

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	POTENCIA (KW)	F.S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
9021800064	1/2	0.37	1.15	1.78 A	0.890 A	\$1,651,000
9022100064	3/4	0.55	1.15	2.28 A	1.14 A	\$1,591,000
9018800064	1	0.75	1.15	2.92 A	1.46 A	\$2,083,000
9022200064	1.5	1.1	1.15	4.18 A	2.09 A	\$2,560,000
9014000064	2.0	1.5	1.15	5.68 A	2.84 A	\$2,929,000
9009000064	3.0	2.2	1.15	8.16 A	4.08 A	\$3,597,000
9022500064	4.0	3	1.15	11.1 A	5.57 A	\$3,750,000
9013900064	5.0	3.7	1.15	13.6 A	6.78 A	\$4,641,000
9014200064	6.0	4	1.15	16.5 A	8.25 A	\$5,605,000
9014100064	7.5	5.5	1.15	19.2 A	9.6 A	\$6,126,000
9001700064	10	7.5	1.15	26.3	13.15	\$7,702,000
9002300064	15	11	1.15	38.4 A	19.2 A	\$8,659,000
9002400064	20	15	1.15	52.8	26.4	\$13,262,000
9003300064	25	18	1.15	63.8 A	31.9 A	\$17,057,000
9004100064	30	22	1.15	76.2 A	38.1 A	\$21,333,000
9004300064	40	29	1.15	99.2 A	49.6 A	\$29,244,000
9005300064	50	37	1.15	122 A	61.1 A	\$33,551,000
9005700064	60	45	1.15	143	71.5	\$46,314,000



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Motores Eléctricos

Motores WEG I Eléctricos I seis (6) Polos I 1200 RPM I Eficiencia IE3 I Trifásicos

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	POTENCIA (kW)	F.S.	CORRIENTE (Amp)	PRECIO PÚBLICO
9015000064	1/2	55	1.25	1.72 A	0.859 A
9017600064	1	55	1.25	3.5 A	1.75A
9023000064	5	55	1.25	15.3 A	7.64 A
9013800064	7.5	55	1.25	21.8 A	10.9 A
					\$8,634,000



**Motores de Alta
Eficiencia y
Bajo Consumo
Energético**

Motores WEG - Eléctricos - Seis (6) Polos - 1200 RPM - Eficiencia IE3 - Trifásico

CÓDIGO	POTENCIA (HP)	POTENCIA (kW)	CARCASA	F.S.	CORRIENTE (Amp)		PRECIO PÚBLICO
					220V	440V	
9001600064	10	7.5	132M/L	1.15	28.60	14.30	\$11,312,000
9002200064	15	11	160M	1.15	39.60	19.80	\$16,326,000
9002700064	20	15	160L	1.15	53.80	26.90	\$20,772,000
9003400064	25	18.5	180L	1.15	62.60	31.30	\$25,512,000
9004000064	30	22	200L	1.15	77.20	38.60	\$31,376,000
9005200064	50	37	225S/M	1.15	123.00	61.50	\$53,935,000
9006000064	75	55	250S/M	1.15	183.00	91.50	\$65,970,000



**Motores de última tecnología.
Bajo nivel de ruido y vibración.
Tipo jaula ardilla.
Alto par de arranque.
Bajo consumo de energía.
Protección IP55.
Aislamiento clase F.
Carcasa en fundición.
Anillos de protección tipo "V"
RING, en la tapa de la baliera.
Placa de identificación en acero
inoxidable.
Rodamientos prelubricados.
Servicio continuo.
Forma constructiva B3D.**

Arrancadores

Lista de Precios

No incluye el IVA

Reemplaza a todas la anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Arrancadores directos / 110V

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	RANGO CORRIENTE (AMP)	PRECIO PÚBLICO
355035660	ARRANCIADOR PDWM-04	8 ~ 12 1/2	\$ 1,329,000
355031810	ARRANCIADOR PDWM-04	2.8 ~ 4.0	\$ 969,000
355033210	ARRANCIADOR PDWM-04	4.0 ~ 6.0	\$ 969,000
355031820	ARRANCIADOR PDWM-04	5.6 ~ 8.0	\$ 1,195,000
355031830	ARRANCIADOR PDWM-04	7.0 ~ 10.0	\$ 1,195,000
355031840	ARRANCIADOR PDWM-04	11.0 ~ 17.0	\$ 1,453,000
355031850	ARRANCIADOR PDWM-04	15.0 ~ 23.0	\$ 1,453,000

*Arrancador de mayor vida útil.
Tamaños según norma IEC.
Disponibles con bobinas de 110V, 220V y 440V.
Se entregan con manual.
Ideales para sistemas de control remoto como
interruptores, presóstatos y otros.
Protección contra sobrecargas y caídas de fase.*

Arrancadores directos / 220V

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	RANGO CORRIENTE (AMP)	PRECIO PÚBLICO
355031500	ARRANCIADOR PDWM-02	2.8 ~ 4.0	\$ 969,000
355031510	ARRANCIADOR PDWM-02	4.0 ~ 6.0	\$ 969,000
355031640	ARRANCIADOR PDWM-02	5.6 ~ 8.0	\$ 969,000
355031650	ARRANCIADOR PDWM-02	7.0 ~ 10.0	\$ 1,241,000
355031660	ARRANCIADOR PDWM-02	11.0 ~ 17.0	\$ 1,518,000
355032970	ARRANCIADOR PDWM-04	15.0 ~ 23.0	\$ 1,518,000
355031980	ARRANCIADOR PDWM-06	22.0 ~ 32.0	\$ 1,926,000
355031990	ARRANCIADOR PDWM-08	32.0 ~ 50.0	\$ 3,829,000



Tablero con arrancadores estrella / Triángulo / 220V

CÓDIGO	ARRANCADOR ESTRELLA TRIÁNGULO	INTENSIDAD NOMINAL	RANGO DE PROTECCIÓN BIMETÁLICO - WEG	PRECIO PÚBLICO
56890000J1	10 HP W 220 V	32	15-23	\$ 6,528,000
56891000J1	15 HP W 220 V	46	22-32	\$ 7,813,000
56892000J1	20 HP W 220 V	61	25-40	\$ 8,069,000
56893000J1	25 HP W 220 V	70	32-50	\$ 8,695,000
57330000J1	30 HP W 220 V	81	32-50	\$ 10,182,000
57331000J1	40 HP W 220 V	104	57-70	\$ 13,720,000
57332000J1	50 HP W 220 V	126	63-80	\$ 14,287,000
57333000J1	60 HP W 220 V	148	78-97	\$ 15,573,000
57334000J1	75 HP W 220 V	188	90-115	\$ 18,378,000

Tablero con arrancadores estrella / Triángulo / 440V

CÓDIGO	ARRANCADOR ESTRELLA TRIÁNGULO	INTENSIDAD NOMINAL	RANGO DE PROTECCIÓN BIMETÁLICO - WEG	PRECIO PÚBLICO
58469000J1	10 HP W 440 V	16	10-15.	\$ 4,520,000
58040000J1	15 HP W 440 V	23	10-15.	\$ 5,256,000
58470000J1	20 HP W 440 V	31	15-23	\$ 5,444,000
58471000J1	25 HP W 440 V	35	15-23	\$ 6,496,000
58472000J1	30 HP W 440 V	41	22-32	\$ 7,319,000
58473000J1	40 HP W 440 V	52	22-32	\$ 8,837,000
58474000J1	50 HP W 440 V	63	25-40	\$ 9,572,000
58475000J1	60 HP W 440 V	74	32-50	\$ 10,437,000
58476000J1	75 HP W 440 V	94	50-63	\$ 12,070,000
58477000J1	100 HP W 440 V	120	63-80	\$ 14,997,000
58478000J1	125 HP W 440 V	145	78-97	\$ 16,370,000
58479000J1	150 HP W 440 V	178	90-115	\$ 18,482,000



Control y maniobra marca.
Cumple con norma RETIE.
Se entrega plano de conexión.
Rotulados según norma RETIE.
Probados en fábrica.

Bombas de Desplazamiento Positivo I Tipo Engranaje

CÓDIGO	MODELO	CONSTRUCCIÓN	SUCIÓN x DESC. (Pulp.)	PRECIO PÚBLICO (USD)
53433000BB	AK-4195 SM Vitón	STANDARD	2 1/2"	\$4,481
58779000BB	AL-4195-SM Vitón	STANDARD	3"	\$4,988
53432000BB	AS-495 SM Vitón	STANDARD	2 1/2"	\$3,916
52372000BB	C-432 SM TEFLON	STANDARD	1/4"	\$1,198
51031000BB	FH-432 SM Vitón	STANDARD	1/2"	\$1,014
59693000BB	G-32 B ST	STANDARD	1"	\$1,235
58037000BB	G-432 SM BUNA	STANDARD	1"	\$1,552
83742000BB	H-32B ST	STANDARD	1"	\$1,381
51189000BB	H-224A ST	STANDARD	1 1/2"	\$2,970
58580000BB	H-4124A ST	STANDARD	1 1/2"	\$3,420
83529000BB	HL-32B ST	STANDARD	1 1/2"	\$1,472
83743000BB	HL-32B SF	STEEL FITTED	1 1/2"	\$1,779
58668000BB	HJ-4195 SM Vitón	STANDARD	1 1/2"	\$2,356
58226000BB	HL-124A ST	STANDARD	1 1/2"	\$2,350
59016000BB	HL-224A ST	STANDARD	1 1/2"	\$2,931
57880000BB	HL-4124A ST	STANDARD	1 1/2"	\$4,152
53209000BB	HL-4195 SM Vitón	STANDARD	1 1/2"	\$2,438
58865000BB	K-124A ST	STANDARD	2"	\$3,595
56261000BB	K-4121A ST	STANDARD	2"	\$4,425
83526000BB	KK-32 ST	STANDARD	2"	\$2,367
58870000BB	KK-124A ST	STANDARD	2"	\$3,902
57249000BB	KK-224A ST	STANDARD	2"	\$5,001
58268000BB	L-124A ST	STANDARD	2"	\$5,775
58038000BB	L-4124A STD	STANDARD	2"	\$5,598
59649000BB	LS-124A ST	STANDARD	3"	\$6,946
59423000BB	LS-4124A ST	STANDARD	3"	\$7,795
59890000BB	Q-34 STD	STANDARD	3"	\$10,145
56271000BB	Q-124A STD	STANDARD	4"	\$12,664
51436000BB	Q-4124A SV	STANDARD	4"	\$16,186
58995000BB	QS-124A STD	STANDARD	6"	\$14,581
51437000BB	QS-4124A SV	STANDARD	6"	\$18,470



Bombas de desplazamiento positivo de engranaje interno, para manejo de líquidos viscosos a diferentes temperaturas, opciones de configuraciones y materiales constructivos según la aplicación requerida.

VIKING PUMP



Catálogo



Bombas de Desplazamiento
Positivo

Lista de Precios

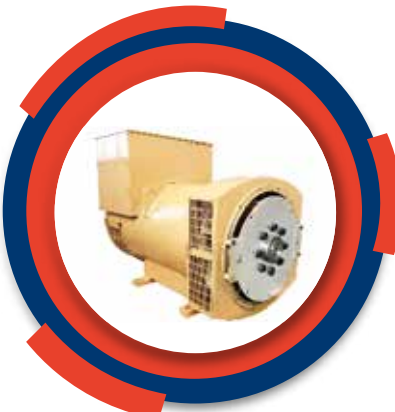
No incluye el IVA

Reemplaza a todas las anteriores

Vigente a partir de: Julio 04 de 2024

Tablero de Control

Alternador



Motor



HY POWER
BAUDOIN / STAMFORD
Cabinadas y Abiertas
De 275 a 1125 KVA



STAMFORD
power generation
LOVOL

HY POWER
DOOSAN / STAMFORD
Cabinadas y Abiertas
De 198 a 1000 KVA



HY POWER
JENSONN / STAMFORD
Cabinadas y Abiertas
De 25 a 523 KVA



HY POWER

HY POWER
CUMMINS / STAMFORD
Cabinadas y Abiertas
De 30 a 1740 KVA



DOOSAN

Plantas eléctricas Hy-Power® I Motor Lester I Alternador Stamford I Trifásicas

PLANTA ABIERTA		PLANTA CABINADA		POTENCIA PRIME		POTENCIA STANDBY		MODELO MOTOR	MODELO ALTERNADOR
CODIGO	MODELO	CODIGO	MODELO	KW	KVA	KW	KVA		
84571000F2	L17A	84607000F2	L17A/S	13,6	17	15,2	19	480	PI044G
84572000F2	L27A	84608000F2	L27A/S	21,6	27	24	30	490	PI144E
84573000F2	L34A	84609000F2	L34A/S	27,2	34	30	37,5	4102	PI144G

Las plantas eléctricas se entregan con protocolo de pruebas con carga (hasta 625 KVA), con banco resistivo en nuestra sede de Madrid (Cundinamarca).

Plantas eléctricas Hy-Power® I Motor Lovol Alternador Stamford I Trifásicas

PLANTA ABIERTA		PLANTA CABINADA		POTENCIA PRIME		POTENCIA STANDBY		MODELO MOTOR	MODELO ALTERNADOR
CODIGO	MODELO	CODIGO	MODELO	KW	KVA	KW	KVA		
84574000F2	P48A	57128000F2	P48A/S	38,5	48	42	53	1004G	PI144K
84576000F2	P70A	57129000F2	P70A/S	56	70	61	76	1004TG	UCI224E
84577000F2	P85A	57130000F2	P85A/S	68	85	75	94	1004TG	UCI224F
84578000F2	P98A	57131000F2	P98A/S	78	98	86	108	1006TG1A	UCI224G
84580000F2	P118A	57132000F2	P118A/S	94	118	103	128	1006TG2A	UCI274C
84582000F2	P154A	57133000F2	P154A/S	123	154	135	169	1006TAG	UCI274E



Plantas eléctricas Hy-Power® I Motor Cummins I Alternador Stamford I Trifásicas

PLANTA ABIERTA		PLANTA CABINADA		POTENCIA PRIME		POTENCIA STANDBY		MODELO MOTOR	MODELO ALTERNADOR
CODIGO	MODELO	CODIGO	MODELO	KW	KVA	KW	KVA		
84583000F2	C46A	57134000F2	C46A/S	37	46	40	50	4BTA3.9-G2	PI144J
84585000F2	C148A	57135000F2	C148A/S	118	148	130	162	6BTAA5.9-G2	UCI274E
84586000F2	C168A	57136000F2	C168A/S	134	168	147	184	6CTA8.3-G2	UCI274E
84587000F2	C200A	57137000F2	C200A/S	160	200	176	220	6CTA8.3-G2	UCI274G
84588000F2	C228A	57138000F2	C228A/S	182	228	200	250	6CTAA8.3-G2	UCI274H
84589000F2	C281A	84614000F2	C281A/S	225	281	248	310	6LTAA8.9-G2	UCDI274J
84590000F2	C344A	57139000F2	C344A/S	275	344	302	378	NTA855-G1B	HCI444D
84591000F2	C400A	57140000F2	C400A/S	320	400	352	440	NTA855-G3	HCI444E

Plantas eléctricas Hy-Power® I Motor Doosan I Alternador Jensonon I Trifásicas

PLANTA ABIERTA		PLANTA CABINADA		POTENCIA PRIME		POTENCIA STANDBY		MODELO MOTOR	MODELO ALTERNADOR
CODIGO	MODELO	CODIGO	MODELO	KW	KVA	KW	KVA		
55760000F2	J6G198DB	57141000F2	J6G198DB/S	144	180	158,4	198	DP086TA	JP274G120C5
55761000F2	J6G210DB	57142000F2	J6G210DB/S	153	191	168	210	P086TI-1	JP274G128C6
55762000F2	J6G248DB	57143000F2	J6G248DB/S	180	225	198	248	P086TI	JP274G150D8
55763000F2	J6G282DB	57144000F2	J6G282DB/S	205	256	225	282	DP086LA	JP274G180E10
55764000F2	J6G340DB	57145000F2	J6G340DB/S	247	309	272	340	P126TI	JP314G220D2
55765000F2	J6G376DB	57146000F2	J6G376DB/S	274	343	301	376	P126TI-II	JP314G240D3
55766000F2	J6G429DB	57147000F2	J6G429DB/S	312	390	343	429	P158LE-1	JP314G260D5
55767000F2	J6G484DB	57148000F2	J6G484DB/S	352	440	387	484	P158LE	JP314G300D7
55768000F2	J6G528DB	57149000F2	J6G528DB/S	384	480	422	528	P158FE	JP314G320E8
55769000F2	J6G566DB	57150000F2	J6G566DB/S	412	515	453	566	DP158LC	JP314G360E9
55770000F2	J6G621DB	57151000F2	J6G621DB/S	452	565	497	621	DP158LD	JP354G400D2
55771000F2	J6G633DB	57152000F2	J6G633DB/S	460	575	506	633	P180FE	JP354G400D2
55772000F2	J6G691DB	57153000F2	J6G691DB/S	503	629	553	691	DP180LA	JP354G430D3
55773000F2	J6G743DB	57154000F2	J6G743DB/S	540	675	594	743	DP180LB	JP354G450D4
55774000F2	J6G820DB	57155000F2	J6G820DB/S	597	746	656	820	DP222LA	JP354G500D6
55775000F2	J6G875DB	57156000F2	J6G875DB/S	636	795	700	875	DP222LB	JP354G540E8
55776000F2	J6G924DB	57157000F2	J6G924DB/S	672	840	739	924	DP222LC	JP354G560E9



Las plantas eléctricas se entregan con protocolo de pruebas con carga (hasta 625 KVA), con banco resistivo en nuestra sede de Madrid (Cundinamarca).

Plantas eléctricas Hy-Power® I Motor Jensonn I Alternador Stamford I Trifásicas

PLANTA ABIERTA		PLANTA CABINADA		POTENCIA PRIME		POTENCIA STANDBY		MODELO MOTOR	MODELO ALTERNADOR
CODIGO	MODELO	CODIGO	MODELO	KW	KVA	KW	KVA		
57091000F2	J6G25YDS	57158000F2	J6G25YDS/S	18	22,5	19,8	25	3E35	PI144D
57092000F2	J6G35YDS	57159000F2	J6G35YDS/S	25	31	27,5	35	3E50	PI144F
57093000F2	J6G50YDS	57160000F2	J6G50YDS/S	36	45	39,6	50	3E65	PI144J
57094000F2	J6G62YDS	57161000F2	J6G62YDS/S	45	56	49,5	62	3E80Z	UCI224D
57095000F2	J6G94YDS	57162000F2	J6G94YDS/S	68	85	74,8	93,5	4J115L	UCI224F
57096000F2	J6G121YDS	57163000F2	J6G121YDS/S	88	110	96,8	121	6HB155Z	UCI274C
57097000F2	J6G144YDS	57164000F2	J6G144YDS/S	105	131	115,5	144	6HB180L	UCI274D
57098000F2	J6G165YDS	57165000F2	J6G165YDS/S	120	150	132	165	6J210L	UCI274E
57099000F2	J6G186YDS	57166000F2	J6G186YDS/S	135	169	149	186	6A230L	UCI274F
57100000F2	J6G200YDS	57167000F2	J6G200YDS/S	145	181	160	200	6A245L	UCI274F
57101000F2	J6G234YDS	57168000F2	J6G234YDS/S	170	213	187	234	6D300L	UCI274G
57102000F2	J6G296YDS	57169000F2	J6G296YDS/S	215	269	236,5	295,5	6W360L	UCDI274J
57103000F2	J6G329YDS	57170000F2	J6G329YDS/S	239	299	262,9	329	6WL420L	HCI444C
57081000F2	J6G396YDS	57171000F2	J6G396YDS/S	288	360	316,8	396	6WL480L	HCI444D
57104000F2	J6G420YDS	57172000F2	J6G420YDS/S	306	383	336,6	420	6MK510L	HCI444ES
57105000F2	J6G460YDS	57173000F2	J6G460YDS/S	335	419	368,5	460	6MK570L	HCI444E
57107000F2	J6G502YDS	57174000F2	J6G502YDS/S	365	456	401,5	502	6MJ630L	HCI444FS
57108000F2	J6G523YDS	57175000F2	J6G523YDS/S	380	475	418	523	6MJ630L	HCI444F

Intensidad de carga para aplicación de emergencia a nivel del mar m.s.n.m

Plantas eléctricas Hy-Power® I Motor Jensonn I Alternador Jensonn I Cabinadas I Trifásicas

PLANTA ABIERTA		PLANTA CABINADA		POTENCIA PRIME		POTENCIA STANDBY		MODELO MOTOR	MODELO ALTERNADOR
CODIGO	MODELO	CODIGO	MODELO	KW	KVA	KW	KVA		
57109000F2	J6G25YDJ	57176000F2	J6G25YDJ/S	18	22,5	19,8	25	3E35	QY II 184ES
57110000F2	J6G35YDJ	57014000F2	J6G35YDJ/S	25	31	27,5	35	3E50	QY II 184F
57111000F2	J6G50YDJ	57015000F2	J6G50YDJ/S	36	45	39,6	50	3E65	QY II 184J
57112000F2	J6G62YDJ	57177000F2	J6G62YDJ/S	45	56	49,5	62	3E80Z	QY II 224D
57113000F2	J6G94YDJ	57016000F2	J6G94YDJ/S	68	85	74,8	93,5	4J115L	QY II 224F
57114000F2	J6G121YDJ	57178000F2	J6G121YDJ/S	88	110	96,8	121	6HB155Z	QY II 274CS
57115000F2	J6G144YDJ	57179000F2	J6G144YDJ/S	105	131	115,5	144	6HB180L	QY II 274DS
57116000F2	J6G165YDJ	57180000F2	J6G165YDJ/S	120	150	132	165	6J210L	QY II 274E
57117000F2	J6G186YDJ	57181000F2	J6G186YDJ/S	135	169	149	186	6A230L	QY II 274FS
57118000F2	J6G200YDJ	57182000F2	J6G200YDJ/S	145	181	160	200	6A245L	QY II 274F
57119000F2	J6G234YDJ	57183000F2	J6G234YDJ/S	170	213	187	234	6D300L	QY II 274G
57120000F2	J6G296YDJ	57184000F2	J6G296YDJ/S	215	269	236,5	295,5	6W360L	QY II 274J
57121000F2	J6G329YDJ	57185000F2	J6G329YDJ/S	239	299	262,9	329	6WL420L	QY II 274K
57122000F2	J6G396YDJ	57017000F2	J6G396YDJ/S	288	360	316,8	396	6WL480L	QY II 314ES
57123000F2	J6G420YDJ	57186000F2	J6G420YDJ/S	306	383	336,6	420	6MK510L	QY II 314E
57124000F2	J6G460YDJ	57187000F2	J6G460YDJ/S	335	419	368,5	460	6MK570L	QY II 314FS
57125000F2	J6G502YDJ	57188000F2	J6G502YDJ/S	365	456	401,5	502	6MG630L	QYII314F
57126000F2	J6G523YDJ	57189000F2	J6G523YDJ/S	380	475	418	523	6MJ630L	QYII354C



- Se incluye:**
- Cargador de batería
 - Precalentador
 - Batería
 - Interruptor de protección del generador
 - Cabina reductora, para las opciones cabinadas

INSTALACIÓN

- Cumplimiento de la Normatividad vigente.
- Correcto Funcionamiento de los equipos.
- Calidad de todos los materiales utilizados.

Asesoría para una correcta instalación y revisión de la misma en caso de no ser realizada por **IHM**.

Revisión de los correctos parámetros de funcionamiento durante la puesta en marcha

ASESORÍA Y PUESTA EN MARCHA



Agilidad



ESTADÍSTICAS



310 Instalaciones / 2016
304 Contratos de Mantenimiento Vigentes
13.000 Visitas técnicas de Servicio Anuales

Cobertura Nacional

Puntos de Atención **IHM**
Bogotá, Cali, Medellín,
Barranquilla, Bucaramanga,
Madrid, Pereira,
Tunja y Sogamoso

MONITOREO

Monitoreo y Control Remoto
Diagnóstico Preventivo
Mantenimiento Predictivo



PERSONAL CAPACITADO Y CERTIFICADO

Profesionales y Técnicos **IHM** especializados en Servicio Postventa, Instalación, Puesta en marcha, Mantenimiento y Reparación



Tranquilidad



REPUESTOS

Stock de Repuestos Originales



MANTENIMIENTO

Servicios de Mantenimiento
- Predictivo.
- Preventivo.
- Correctivo.

Contratos de Mantenimiento