

**VINATESCO**  
Giải pháp bơm cho bạn

# CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ KỸ THUẬT VIỆT NAM

Trụ sở chính: Số 11 khu TT học viện chính trị Quân Sự-P.Trung Văn-Nam Từ Liêm - HN

Điện thoại: 02435577313

Website: [www.vinapump.com](http://www.vinapump.com)

Hotline: 0948134000

Email: [sale@vinapump.com](mailto:sale@vinapump.com)

VP.HCM: 9/2 Đường 22 Khu Phố 4-Phường Hiệp Bình Chánh-Quận Thủ Đức-TP. HCM

Điện thoại: 02837261703 - Hotline: 0968803899 - Email: [tri@vinapump.vn](mailto:tri@vinapump.vn)

## BẢNG GIÁ MÁY BƠM CHÌM HIỆU - MEUDY

Bảng giá có hiệu lực từ ngày 01 tháng 05 năm 2024 đến khi có bảng giá mới

### I) Máy bơm ly tâm nước thải thả chìm Kiểu B: Cánh bơm kiểu hở đơn rãnh (Single channel impeller), tránh tắc khi có vật rắn lẫn trong chất bơm


Đặc điểm	Vật liệu cấu tạo	Ứng dụng
- Nhiệt độ chất bơm max: 40oC - Độ pH: 6-10 - Tỷ trọng chất bơm max: 1.3 - Độ sâu thả chìm max: 10m - Chiều dài dây điện: 8m - Số đôi cực từ động cơ: 2P (2850rpm) - Cấp cách điện: F - Cấp bảo vệ: IP68 - Thiết bị bảo vệ động cơ: tích hợp sẵn - Loại 1pha/220V có kèm theo phao	Buồng bơm: Gang Cánh bơm: Gang Vỏ động cơ: Gang Trục bơm: SS304 Phốt cơ khí: Sic/Cer/Car	1) Xả thải công nghiệp: Trung tâm mua sắm, nhà hàng, bệnh viện, khách sạn, các nhà máy, xí nghiệp, công ty... 2) Xả thải sinh hoạt: Thoát nước mưa tầng hầm, tòa nhà bãi xe, khu đô thị, công viên, biệt thự, hồ ga, ao, hồ, vườn... 3) Xả thải trong nhà máy XLNT, trang trại, chăn nuôi... 4) Bơm nước thải trong xây dựng, mỏ, hầm... 5) Bơm nước trong nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản... 6) Vận chuyển nước thải trong hệ thống XLNT

STT	MODEL	ĐIỆN ÁP	CÔNG SUẤT (Kw-HP)	LƯU LƯỢNG (m3/h)	CỘT ÁP (m)	CỔ CÔNG XẢ (DN-mm)	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	HÌNH (minh họa)
1	50B2.75SAF-R	1Pha-220V	0,75-1	10	10	50	3,110,000	
2	65B21.1SAF-R	1 Pha-220V	1,1-1,5	15	10	65	4,107,000	
3	65B21.5SA-R	1 Pha-220V	1,5-2	15	15	65	4,466,000	
4	50B2.75A-R	3 pha-380V	0,75-1	10	10	50	2,990,000	
5	65B21.1A-R	3 Pha-380V	1,1-1,5	15	10	65	3,828,000	
6	65B21.5A-R	3 pha-380V	1,5-2	15	15	65	4,107,000	
7	50B22.2-R	3 pha-380V	2,2-3	15	19	50	5,980,000	
8	65B22.2-R	3 pha-380V	2,2-3	25	16	65	6,180,000	
9	80B22.2-R	3 pha-380V	2,2-3	40	9	80	6,220,000	
10	65B23.0-R	3 pha-380V	3-4	25	22	65	7,695,000	
11	80B23.0-R	3 pha-380V	3-4	40	13	80	7,774,000	
12	100B23.0-R	3 pha-380V	3-4	60	9	100	7,894,000	
13	80B24.0-R	3 pha-380V	4-5,5	40	18	80	10,087,000	
14	100B24.0-R	3 pha-380V	4-5,5	60	13	100	10,087,000	
15	80B25.5-R	3 pha-380V	5,5-7,5	30	30	80	11,841,000	
16	100B25.5-R	3 pha-380V	5,5-7,5	65	15	100	12,200,000	
17	80B27.5-R	3 pha-380V	7,5-10	30	35	80	17,940,000	
18	100B27.5-R	3 pha-380V	7,5-10	65	19	100	17,940,000	
19	150B27.5-R	3 pha-380V	7,5-10	100	10	150	18,060,000	
20	80B211-R	3 pha-380V	11-15	45	37	80	21,528,000	
21	100B211-R	3 pha-380V	11-15	65	33	100	21,608,000	
22	150B211-R	3 pha-380V	11-15	100	19	150	21,808,000	

### II) Máy bơm ly tâm nước thải thả chìm kiểu PV: Cánh bơm kiểu hở (Vortex impeller), dễ dàng cho các tạp chất, chất huyền phù, chất lơ lửng lẫn trong chất bơm đi qua


Đặc điểm	Vật liệu cấu tạo	Ứng dụng
- Nhiệt độ chất bơm max: 40oC - Độ pH: 4-10 - Tỷ trọng chất bơm max: 1.0 - Độ sâu thả chìm max: 10m	Buồng bơm: Nhựa ABS Cánh bơm: Nhựa PPO Vỏ động cơ: SS304 Trục bơm: SS304	1) Bơm nước thải giữa các bể XLNT quy mô nhỏ 2) Bơm nước thải hồ ga, nhà máy, khu dân cư, nhà hàng... 3) Bơm nước mưa, nước suối, hồ, ao, vườn, tầng hầm... 4) Bơm chuyển chất lỏng trong các tank, thùng, bồn...

- Chiều dài dây điện: 8m - Số đôi cực từ động cơ: 2P (2850rpm) - Cấp cách điện: F - Cấp bảo vệ: IP68 - Thiết bị bảo vệ động cơ: tích hợp sẵn - Loại 1 pha/220V có kèm theo phao	Phốt cơ khí: Sic/Cer/Car	5) Bơm hóa chất nhẹ mà vật liệu nhựa có thể chịu được 6) Các loại nước thải có lẫn hóa chất mà nhựa chịu được
--	--------------------------	--

STT	MODEL	ĐIỆN ÁP	CÔNG SUẤT (Kw-HP)	LƯU LƯỢNG (m3/h)	CỘT ÁP (m)	CỔ CÔNG XẢ (DN-mm)	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	HÌNH (minh họa)
1	<b>40PVM2.25F</b>	1 Pha-220V	0,25-0,34	8	5	40	3,828,000	
2	<b>50PVM2.4F</b>	1 Pha-220V	0,4-0,55	9	6	50	3,987,000	
3	<b>50PVM2.75F</b>	1 Pha-220V	0,75-1,0	12	9	50	4,426,000	
6	<b>40PV2.25</b>	3 Pha-380V	0,25-0,34	8	5	40	3,708,000	
7	<b>50PV2.4</b>	3 Pha-380V	0,4-0,55	9	6	50	3,868,000	
8	<b>50PV2.75</b>	3 Pha-380V	0,75-1,0	12	9	50	4,306,000	

**III) Máy bơm ly tâm thoát nước thả chìm kiểu FSM: Cánh bơm kiểu bán hở (Semi vortex impeller), dễ dàng cho chất huyền phù, chất lơ lửng, cát lẫn trong chất bơm đi qua. Đầu trục bơm có gắn cánh khuấy để giảm tắc nghẽn khi bơm bùn đặc, nhớt và túi khí...**

Đặc điểm	Vật liệu cấu tạo	Ứng dụng
- Nhiệt độ chất bơm max: 40oC - Độ pH: 6.5-8.5 - Tỷ trọng chất bơm max: 1.0 - Độ sâu thả chìm max: 10m - Chiều dài dây điện: 8m - Số đôi cực từ động cơ: 2P (2850rpm) - Cấp cách điện: F - Cấp bảo vệ: IP68 - Thiết bị bảo vệ động cơ: tích hợp sẵn - Loại 1 pha/220V có kèm theo phao	Buồng bơm: Gang Cánh bơm: Gang đúc Vỏ động cơ: Hợp kim nhôm Trục bơm: SS420 Phốt cơ khí: Cer/Sic/Car Cánh khuấy: Inox Đế: PU	1) Dùng trong các công trình dân dụng, xây dựng... 2) Bơm thoát nước hố móng công trình xây dựng 3) Thoát nước tầng hầm, hồ ga... 4) Bơm nước mưa, nước bùn, chất lỏng có độ nhớt cao  <b>Đặc biệt model: FDM2.55 F có cánh bơm, trục khuấy làm bằng hợp kim mạ Crom nên có khả năng bơm được chất bơm có lẫn cát, bùn, dùng tốt cho ứng dụng bơm hố móng trong xây dựng</b>


STT	MODEL	ĐIỆN ÁP	CÔNG SUẤT (Kw-HP)	LƯU LƯỢNG (m3/h)	CỘT ÁP (m)	CỔ CÔNG XẢ (DN-mm)	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	HÌNH (minh họa)
1	<b>FSM 2.4 F</b>	1 Pha-220V	0.4	7	8	50	3,828,000	
2	<b>FSM2.75 F</b>	1 Pha-220V	0,75	10	11	50	4,027,000	
3	<b>FSM3.75 F</b>	1 Pha-220V	0,75	12	10	80	4,147,000	
4	<b>FDM2.55 F</b>	1 Pha-220V	0,55	8	8	50	4,147,000	

**IV) Máy bơm ly tâm thoát nước thả chìm kiểu KBZ: Thân bơm, động cơ được làm bằng Gang cứng nên có độ bền cao, Cánh bơm kiểu bán hở (Semi vortex impeller), dễ dàng cho chất huyền phù, chất lơ lửng, cát, bùn lẫn trong chất bơm đi qua. Cổng xả đúc liền thân bơm nên tăng khả năng làm mát cho máy bơm.**

Đặc điểm	Vật liệu cấu tạo	Ứng dụng
- Nhiệt độ chất bơm max: 40oC - Độ pH: 6.5-8.5 - Tỷ trọng chất bơm max: 1.0 - Độ sâu thả chìm max: 25m - Chiều dài dây điện: 8m - Số đôi cực từ động cơ: 2P (2850rpm) - Cấp cách điện: F - Cấp bảo vệ: IP68 - Tích hợp sẵn thiết bị bảo vệ nhiệt cho - Động cơ < 15KW - Có lưới lọc rác lắp sẵn theo bơm	Buồng bơm: Gang Cánh bơm: High Crôm Vỏ động cơ: Gang Trục bơm: SS420 Phốt cơ khí: Sic/Car < 2.2Kw Sic/Sic > 3.7Kw	1) Dùng trong các công trình xây dựng, dân dụng, toàn nhà 2) Dùng để bơm bùn trong hố khoan 3) Bơm nước thải hầm, lò, hồ trong mỏ, khoáng sản 4) Bơm thoát nước trong các công trình ngầm, thủy điện... 5) Dùng trong xây dựng cầu đường, hầm, nhiệt điện... 6) Dùng trong mỏ, mỏ đá, quặng, than, bùn... 7) Hệ thống xử lý nước thải 8) Ứng dụng trong các ngành công nghiệp nói chung  (Chú ý: chỉ dùng bơm bùn nhẹ, chất lơ lửng, huyền phù. Nếu bùn nặng, đặc...Chuyển sang dùng kiểu KBD)




<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chiều dài dây điện: 20m</li> <li>- Số đôi cực từ động cơ: 2P (2850rpm)</li> <li>- Cấp cách điện: F</li> <li>- Cấp bảo vệ: IP68</li> <li>- Có lưới lọc rác lắp sẵn theo bơm</li> <li>- Là dòng máy bơm chìm cột áp cao</li> <li>- Động cơ thả chìm kiểu khô</li> <li>- Công xả phía trên</li> </ul>	Phốt cơ khí: Tc/Sic Lọc đầu hút: SS304	5) Ứng dụng với các mục đích thoát nước nói chung
---	---	---

STT	MODEL	ĐIỆN ÁP	CÔNG SUẤT (Kw)	LƯU LƯỢNG (m3/h)	CỘT ÁP (m)	CỔ CÔNG XẢ (DN-mm)	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	HÌNH (minh họa)
1	SH422	3 Pha-380V	22	66	60	100	106,724,000	
2	SH430	3 Pha-380V	30	72	70	100	127,414,000	
3	SH622	3 Pha-380V	22	120	37	150	106,724,000	
4	SH630	3 Pha-380V	30	140	45	150	127,414,000	
5	SH637	3 Pha-380V	37	100	65	150	181,513,000	
6	SH645	3 Pha-380V	45	100	75	150	198,138,000	
7	SH837	3 Pha-380V	37	216	35	200	181,513,000	
8	SH845	3 Pha-380V	45	270	35	200	198,138,000	
9	SH655	3 Pha-380V	55	90	90	150	330,296,000	
10	SH675	3 Pha-380V	75	90	120	150	379,531,000	
11	SH855	3 Pha-380V	55	240	50	200	330,296,000	
12	SH875	3 Pha-380V	75	270	60	200	379,810,000	
13	SH690	3 Pha-380V	90	120	128	150	485,537,000	
14	SH890	3 Pha-380V	90	270	70	200	485,537,000	
15	SH8110	3 Pha-380V	110	270	90	200	533,058,000	

**VII ) Máy bơm ly tâm nước thải thả chìm Kiểu B: Cánh bơm kiểu hờ đơn rãnh (Single channel impeller), tránh tắc khi có vật rắn lẫn trong chất bơm**

Đặc điểm	Vật liệu cấu tạo	Ứng dụng
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhiệt độ chất bơm max: 40oC</li> <li>- Độ pH: 6-10</li> <li>- Tỷ trọng chất bơm max: 1.3</li> <li>- Độ sâu thả chìm max: 10m, 20m</li> <li>- Chiều dài dây điện: 8m</li> <li>- Số đôi cực từ động cơ: 4P (1450rpm)</li> <li>- Cấp cách điện: F</li> <li>- Cấp bảo vệ: IP68</li> <li>- Thiết bị bảo vệ động cơ: tích hợp sẵn</li> <li>- Tùy chọn bảo vệ quá nhiệt động cơ</li> <li>- Tùy chọn cánh báo nước vào buồng dầu</li> </ul>	Buồng bơm: Gang Cánh bơm: Gang Vô động cơ: Gang Trục bơm: SS420 Phốt cơ khí: Sic/Sic	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Dùng để bơm xả thải công nghiệp, TT thương mại, nhà hàng, bệnh viện, khách sạn, các nhà máy, công ty...</li> <li>2) Xả thải sinh hoạt: Thoát nước mưa tầng hầm, tòa nhà bãi xe, khu đô thị, công viên, biệt thự, hồ ga, ao, hồ, vườn...</li> <li>3) Xả thải trong nhà máy XLNT, trang trại, chăn nuôi...</li> <li>4) Bơm nước thải trong xây dựng, mỏ, hầm...</li> <li>5) Bơm nước trong nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản...</li> <li>6) Vận chuyển nước thải trong hệ thống XLNT</li> </ol>

STT	MODEL	ĐIỆN ÁP	CÔNG SUẤT (Kw)	LƯU LƯỢNG (m3/h)	CỘT ÁP (m)	CỔ CÔNG XẢ (DN-mm)	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	HÌNH (minh họa)
1	100B42.2-R	3 Pha-380V	2,2	60	7	100	14,193,000	
2	80B42.2-R	3 Pha-380V	2,2	45	8	80	14,193,000	
3	100B43.7-R	3 Pha-380V	3,7	60	12	100	18,020,000	
4	80B43.7-R	3 Pha-380V	3,7	45	13	80	18,020,000	
5	100B45.5-R	3 Pha-380V	5,5	65	15	100	20,731,000	
6	150B45.5-R	3 Pha-380V	5,5	110	10	150	23,083,000	

7	<b>100B47.5-R</b>	3 Pha-380V	7,5	100	15	100	25,635,000	
8	<b>150B47.5-R</b>	3 Pha-380V	7,5	150	10	150	25,914,000	
9	<b>200B47.5-R</b>	3 Pha-380V	7,5	250	6	200	28,306,000	
10	<b>100B411-R</b>	3 Pha-380V	11	100	22	100	38,033,000	
11	<b>150B411-R</b>	3 Pha-380V	11	150	15	150	38,033,000	
12	<b>200B411-R</b>	3 Pha-380V	11	300	9	200	40,027,000	
13	<b>100B415-R</b>	3 Pha-380V	15	100	27	100	41,581,000	
14	<b>150B415-R</b>	3 Pha-380V	15	150	20	150	41,581,000	
15	<b>200B415-R</b>	3 Pha-380V	15	300	12	200	43,296,000	
16	<b>100B419-R</b>	3 Pha-380V	19	100	31	100	50,910,000	
17	<b>150B419-R</b>	3 Pha-380V	19	150	24	150	50,950,000	
18	<b>200B419-R</b>	3 Pha-380V	19	300	15	200	51,987,000	
19	<b>100B422-R</b>	3 Pha-380V	22	100	36	100	55,614,000	
20	<b>150B422-R</b>	3 Pha-380V	22	150	28	150	56,292,000	
21	<b>200B422-R</b>	3 Pha-380V	22	300	18	200	57,369,000	
22	<b>250B422-R</b>	3 Pha-380V	22	500	11	250	58,485,000	
23	<b>150B430-R</b>	3 Pha-380V	30	150	34	150	76,744,000	
24	<b>200B430-R</b>	3 Pha-380V	30	300	21	200	78,020,000	
25	<b>250B430-R</b>	3 Pha-380V	30	500	14	250	78,020,000	
26	<b>300B430-R</b>	3 Pha-380V	30	800	8	300	82,445,000	
27	<b>150B437-R</b>	3 Pha-380V	37	150	40	150	91,455,000	
28	<b>200B437-R</b>	3 Pha-380V	37	300	25	200	92,132,000	
29	<b>250B437-R</b>	3 Pha-380V	37	500	18	250	92,332,000	
30	<b>300B437-R</b>	3 Pha-380V	37	800	11	300	95,401,000	
31	<b>150B445-R</b>	3 Pha-380V	45	150	45	150	102,219,000	
32	<b>200B445-R</b>	3 Pha-380V	45	300	30	200	102,219,000	
33	<b>250B445-R</b>	3 Pha-380V	45	500	21	250	102,219,000	
34	<b>300B445-R</b>	3 Pha-380V	45	800	14	300	105,528,000	
35	<b>200B455-R</b>	3 Pha-380V	55	300	33	200	168,437,000	
36	<b>250B455-R</b>	3 Pha-380V	55	500	25	250	168,437,000	
37	<b>300B455-R</b>	3 Pha-380V	55	800	18	300	171,706,000	
38	<b>200B475-R</b>	3 Pha-380V	75	300	44	200	192,796,000	
39	<b>250B475-R</b>	3 Pha-380V	75	500	34	250	192,796,000	
40	<b>300B475-R</b>	3 Pha-380V	75	800	25	300	196,065,000	
41	<b>400B645 (6P)</b>	3 Pha-380V	45	1200	11	400	186,178,000	
42	<b>400B655 (6P)</b>	3 Pha-380V	55	1200	13	400	202,922,000	
43	<b>200B490-R</b>	3 Pha-380V	90	300	53	200	206,988,000	
44	<b>250B490-R</b>	3 Pha-380V	90	500	40	250	206,988,000	
45	<b>300B490-R</b>	3 Pha-380V	90	800	28	300	210,257,000	
<b>STT</b>	<b>KHỚP NỐI NHANH</b>						<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>	
1	TO50-50						2,074,000	
2	TO65-65						2,871,000	
3	TO80-80						3,868,000	
4	TO100-100						5,622,000	
5	TO150-150						11,721,000	
6	TO200-200						14,751,000	
7	TO250-250						20,811,000	
8	TO300-300						30,140,000	
9	TO400-400						53,820,000	

## **GHI CHÚ**

Hàng mới 100%

Xuất xứ: Trung Quốc

Nhãn hiệu: Meudy

**Giá trên chưa bao gồm VAT 8%** (Công ty thu đủ VAT. Kể cả khách hàng không lấy Hóa đơn)

Vui lòng liên hệ với Công ty để được giá tốt nhất

Bảo hành 18 tháng theo điều kiện và chế độ của nhà sản xuất

Thanh toán 100% trước khi giao hàng

Thời gian giao hàng: liên hệ khi mua, Nếu đặt hàng: 6-8 tuần với máy bơm tiêu chuẩn, 10 tuần đối với máy bơm tùy chọn

Giao hàng tại kho bên mua trong nội thành TP Hà Nội hoặc TPHCM với đơn hàng có giá trị > 5 triệu đồng. Nếu giá trị đơn hàng < 5 triệu đồng, cộng thêm phí vận chuyển 300,000vnd.

Các tỉnh khác theo phí giao hàng thực tế của bên vận chuyển

**Thông tin chi tiết xin liên hệ Mobile: 0948134000**