

33



AQUA-KIT-500

ESTACION DE BOMBEO COMPACTA

AQUA-KIT

CODIGO	ARTICULO	Volúmen depósito	CV	Euros
03.03.516	AQUA-KIT-500-36	500 l.	0,75	1.540,88
03.03.520	AQUA-KIT-500-50	500 l.	1	1.610,92

Los modelos de 500 l. se entregan en Kit para montaje en instalación



34

GP-FLP...

Nota: Los grupos GP-FLP... montan Flupres

GRUPOS DE PRESION CONSTANTE

FLP

CODIGO	ARTICULO	CV	Nº máx. viviendas	Euros
03.05.100	GP-FLP-MS07	0,7	1	375,16
03.05.102	GP-FLP-MS08	0,85	1	396,91
03.03.110	GP-FLP-U3-100/5	1	1	473,68
03.03.111	GP-FLP-U3-120/6	1,2	1-2	507,60



35

GP...

GRUPOS DE PRESION 1 bomba 1x230

GP

CODIGO	ARTICULO	CV	Nº máx. viviendas	Euros
03.15.302	GP-PM-45	0,45	1	230,53
03.15.100	GP-MS-07	0,7	1	345,53
03.20.100	GPH-MS-07	0,7		405,71
03.15.102	GP-MS-08	0,85	1	374,40
03.20.102	GPH-MS-08	0,85		433,45
03.15.258	GP-U3-100/5	1	1	434,97
03.15.259	GP-U3-120/6	1,2	1-2	484,99
03.15.262	GP-U5-150/5	1,5	1-2	606,78
03.15.261	GP-U5-180/6	1,8	1-2	642,34
03.20.309	GPH-U3-100/5	1	1	516,53
03.20.310	GPH-U3-120/6	1,2	1-2	550,67
03.20.311	GPH50-U3-120/6	1,2	1-2	668,76
03.20.315	GPH50-U5-150/5	1,5	1-4	790,45
03.20.313	GPH50-U5-180/6	1,8	1-4	822,36



GPH...
GPH50 con calderín 50 l

GRUPOS DE PRESION 1 bomba, PRESOSTATO

Composición: Electrobomba, bancada con soporte guardamotor, presostato, válvula de retención, válvula de corte, manómetro, pequeño material cableado y colector de impulsión.

GP-Ultra

CODIGO	ARTICULO	CV	Calderín membrana	Precio grupo sin calderín Euro
--------	----------	----	-------------------	--------------------------------

1 bomba 3x400V - Eje horizontal

03.30.130	GP-U3-120/6	1,2	24	976,57
03.30.136	GP-U5-150/5	1,5	50	1.104,31
03.30.132	GP-U5-180/6	1,8	50	1.130,71
03.30.134	GP-U5-200/7	2	50	1.178,22

GP-MVX

CODIGO	ARTICULO	CV	Calderín membrana	Precio grupo sin calderín Euro
--------	----------	----	-------------------	--------------------------------

1 bomba 3x400V - Eje vertical

03.25.250	GP-MVX-6/4	1,5	50	1.204,61
03.25.252	GP-MVX-6/5	2	80	1.226,78
03.25.254	GP-MVX-6/6	3	150	1.278,51
03.25.256	GP-MVX-6/7	3	200	1.362,97
03.25.258	GP-MVX-6/9	4	300	1.537,17
03.25.260	GP-MVX-6/10	5,5	300	1.599,46
03.25.262	GP-MVX-12/4	3	300	1.289,07
03.25.264	GP-MVX-12/6	4	300	1.551,95
03.25.266	GP-MVX-12/7	5,5	300	1.648,03



36

GRUPOS DE PRESION 1 bomba, PRESOSTATO MONOFASICOS
GP-MVX/Ultra

CODIGO	ARTICULO	CV	Calderín membrana	Precio grupo sin calderín Euro
--------	----------	----	-------------------	--------------------------------

1 bomba 1x230V - Eje vertical

03.25.270	GP-MVX-6/4M	1,5	50	1.189,83
03.25.272	GP-MVX-6/5M	2	50	1.266,90

1 bomba 1x230V - Eje horizontal

03.30.146	GP-U5-150/5M	1,5	50	1.115,93
03.30.142	GP-U5-180/6M	1,8	50	1.152,88
03.30.144	GP-U5-200/7M	2	50	1.219,39

GRUPOS DE PRESION 2 bombas, PRESOSTATOS

Composición: 2 Electrobombas + bancada de chapa con soporte cuadro eléctrico, alternancia, presostatos, llave de corte y válvula retención por bomba, colector impulsión en acero inox., manómetro glicerina, accesorios y cableado. Arranque directo hasta 5,5 7,5 a 10CV arranque Y/A

GPD-Ultra

CODIGO	ARTICULO	CV	Calderín membrana	Precio grupo sin calderín Euro
--------	----------	----	-------------------	--------------------------------

2 bombas 3x400V - Eje horizontal

03.45.300	GPD-U3-120/6	1,2	80	1.813,78
03.45.310	GPD-U5-150/5	1,5	80	2.094,61
03.45.306	GPD-U5-180/6	1,8	100	2.124,17
03.45.308	GPD-U5-200/7	2	150	2.220,24



GRUPOS DE PRESION 2 bombas, PRESOSTATOS

CODIGO	ARTICULO	CV	Calderín membrana	Precio grupo sin calderín Euro
--------	----------	----	-------------------	--------------------------------

2 bombas 3x400V - Eje vertical

03.40.180	GPD-MVX-6/4	1,5	100	2.217,08
03.40.181	GPD-MVX-6/5	2	150	2.265,64
03.40.182	GPD-MVX-6/6	3	300	2.368,05
03.40.183	GPD-MVX-6/7	3	300	2.523,24
03.40.184	GPD-MVX-6/8	4	500	2.800,90
03.40.185	GPD-MVX-6/9	4	500	2.882,20
03.40.186	GPD-MVX-6/10	5,5	500	3.000,44
03.40.189	GPD-MVX-12/4	3	300	2.434,56
03.40.190	GPD-MVX-12/5	4	500	2.896,98
03.40.191	GPD-MVX-12/6	4	500	2.963,49
03.40.192	GPD-MVX-12/7	5,5	500	3.151,41

GPD-MVX

2 bombas 3x400V - Eje vertical

03.40.260	GPD-U18L 750E/T	7,5	500/10	6.178,25
03.40.262	GPD-U18L 900E/T	9	500/10	6.473,86
03.40.264	GPD-U18L 920E/T	9,2	500/10	6.558,32
03.40.266	GPD-U18L 1000E/T	10	700/10	6.802,20

GPD-U18L

NOTA: El volúmen de calderines expresado en esta tarifa es sólo orientativo, **SE DEBE SELECCIONAR EL TAMAÑO DEPENDIENDO DEL USO A QUE SE DESTINA**

36



CODIGO	ARTICULO	CV	Calderín membrana	Precio grupo sin calderín Euro
--------	----------	----	-------------------	--------------------------------

2 bombas 3x400V - Eje vertical
GPD-XV-F

03.40.270	GPD-XVF20-5	7,5	700/10	8.046,93
03.40.272	GPD-XVF20-7	10	700/10	8.799,42

Arrancador Y/Δ
Motores eficiencia IE2

GRUPOS DE PRESION 2 bombas, PRESOSTATOS MONOFASICOS
GPD-U

CODIGO	ARTICULO	CV	Calderín membrana	Precio grupo sin calderín Euro
--------	----------	----	-------------------	--------------------------------

2 bombas 1x230V - Eje horizontal

03.45.302	GPD-U3.120/6	1,2	80/10	1.862,34
03.45.310	GPD-U5.150/5	1,5	80/10	2.094,61
03.45.304	GPD-U5.180/6	1,8	80/10	2.172,73

2 bombas 1x230V - Eje vertical
GPD-V

CODIGO	ARTICULO	CV	Calderín membrana	Precio grupo sin calderín Euro
03.40.187	GPD-MVX6/4M	1,5	80/10	2.187,51
03.40.188	GPD-MVX6/5M	2	80/10	2.416,61

NOTA: El volúmen de calderines expresado en esta tarifa es sólo orientativo, **SE DEBE SELECCIONAR EL TAMAÑO DEPENDIENDO DEL USO A QUE SE DESTINA**

GRUPOS DE PRESION

3 bombas. Presostatos 3x400V

Serie GPT

Composición: 3 electrobombas + bancada de chapa, soporte cuadro eléctrico con alternancia, presostatos, llave de corte y válvula de retención por bomba, colector impulsión, manómetro, accesorios y cableado.

GPT-MVX

CODIGO	ARTICULO	CV	Calderín membrana	Precio grupo sin calderín Euro
--------	----------	----	-------------------	--------------------------------

Con bombas verticales MVX

03.55.170	GPT-MVX6/5	2	300	3.789,09
03.55.171	GPT-MVX6/6	3	500	4.045,63
03.55.172	GPT-MVX6/7	3	500	4.304,29
03.55.173	GPT-MVX6/8	4	500	4.707,59
03.55.174	GPT-MVX6/9	4	500	4.829,00
03.55.175	GPT-MVX6/10	5,5	500	5.006,37
03.55.177	GPT-MVX12/5	4	500	4.740,32
03.55.178	GPT-MVX12/6	4	500	4.870,17
03.55.179	GPT-MVX12/7	5,5	500	5.151,00

Con bombas verticales ULTRA

03.55.180	GPT-U18L-750E/T	7,5	700/10	9.255,76
03.55.182	GPT-U18L-900E/T	9	700/10	9.622,11
03.55.184	GPT-U18L-920E/T	9,2	700/10	9.743,52
03.55.186	GPT-U18L-1000E/T	10	700/10	10.209,10

Con bombas verticales XV-F

03.55.200	GPT-XV-F-15-5	5,5	500	7.914,81
03.55.202	GPT-XV-F-20-5	7,5	700/10	12.092,36
03.55.204	GPT-XV-F-20-7	10	700/10	13.115,51

Hasta 5,5CV arranque directo
Arrancadores Y/Δ para motores de 7,5CV en adelante
Motores eficiencia IE2 para bombas XV-F



36

GRUPOS DE PRESION CON VARIADOR ABB ACS310

NEWARI

Composición: 1 o 2 bombas, cuadro eléctrico NEWARI con variador de frecuencia ABB350, transductor de presión, bancada, soporte cuadro eléctrico, llave de corte y válvula de retención por bomba, colector impulsión, manómetro, presostato (s/g modelo) y calderín (sin mantenimiento) de 24 l.

CODIGO	ARTICULO	CV	Euros
1 bomba, alimentación 2x230V Monof.			
03.57.114	GP-NEWARI-U5.150/5	1,5	2.050,27
03.57.101	GP-NEWARI-U5.180/6	1,8	2.076,66
03.57.107	GP-NEWARI-MVX 6/4	1,5	2.175,90
03.57.160	GP-NEWARI-MVX 6/5	2	2.198,07
03.57.162	GP-NEWARI-MVX 6/6	3	2.246,64
03.57.164	GP-NEWARI-MVX 6/7	3	2.323,71
2 bombas, alimentación 1x230V Monof.			
03.57.111	GPD-NEWARI-2-U5.180/6	1,8	2.863,19
03.57.170	GPD-NEWARI-2-MVX6/5	2	3.107,07
2 bombas con alternancia, alimentación 1x230V Monof.			
03.57.177	GPD-NEWARI-2A-U3.120/6	1,2	3.543,10
03.57.179	GPD-NEWARI-2A-U5.150/5	1,5	3.769,03
03.57.121	GPD-NEWARI-2A-U5.180/6	1,8	3.543,10
03.57.172	GPD-NEWARI-2A-MVX 6/5	2	3.769,03
03.57.174	GPD-NEWARI-2A-MVX 6/6	3	3.869,32
03.57.127	GPD-NEWARI-2A-MVX 6/7	3	4.020,30
03.57.129	GPD-NEWARI-2A-MVX 12/4	3	3.891,49
1 bomba, alimentación 3x400V + Neutro			
03.57.133	GP-NEWARI-T-U5.180/6	1,8	2.424,00
03.57.186	GP-NEWARI-T-MVX 6/4	1,5	2.523,24
03.57.180	GP-NEWARI-T-MVX 6/5	2	2.577,09
03.57.182	GP-NEWARI-T-MVX 6/6	3	2.589,75
03.57.184	GP-NEWARI-T-MVX 6/7	3	2.667,88
03.57.109	GP-NEWARI-T-MVX 12/4	3	2.601,37
2 bombas, alimentación 3x400V + Neutro			
03.57.153	GPD-NEWARI-2T-U3-120/6	1,2	2.900,15
03.57.151	GPD-NEWARI-2T-U5-180/6	1,8	3.209,48
03.57.155	GPD-NEWARI-2T-U7-300/6	3	3.000,44
03.57.190	GPD-NEWARI-2T-MVX 6/5	2	3.436,47
03.57.192	GPD-NEWARI-2T-MVX 6/6	3	3.532,54
03.57.194	GPD-NEWARI-2T-MVX 6/7	3	3.687,73
03.57.196	GPD-NEWARI-2T-MVX 12/4	3	3.557,88
2 bombas con alternancia, alimentación 3x400V + Neutro			
03.57.200	GPD-NEWARI-2TA-U3-120/6	1,2	3.581,10
03.57.205	GPD-NEWARI-2TA-U5-150/5	1,5	3.835,54
03.57.202	GPD-NEWARI-2TA-U5-180/6	1,8	3.891,49
03.57.210	GPD-NEWARI-2TA-MVX 6/5	2	4.149,10
03.57.212	GPD-NEWARI-2TA-MVX 6/6	3	4.212,44
03.57.214	GPD-NEWARI-2TA-MVX 6/7	3	4.367,64
03.57.216	GPD-NEWARI-2TA-MVX 12/4	3	4.237,78





Pag. Catálogo

e) motion
SMART EFFICIENCY



GRUPOS DE PRESION CON VARIADOR EMOTION

EMOTION

Composición: 1 a 4 bombas, variador EMOTION por cada bomba, transductor de presión, bancada, llave de corte y retención por bomba, colector de impulsión, manómetro y calderín de 24 lts.

CODIGO	ARTICULO	Euros
1 bomba		
03.57.500	GP1-EMOTION-MVX 6/4 1x230V	1.791,71
03.57.502	GP1-EMOTION-MVX 6/4 3x400V	2.014,19
03.57.504	GP1-EMOTION-MVX 6/5 1x230V	1.812,47
03.57.506	GP1-EMOTION-MVX 6/5 3x400V	2.034,95
03.57.508	GP1-EMOTION-MVX 6/6 1x230V	1.859,93
03.57.510	GP1-EMOTION-MVX 6/6 3x400V	2.082,41
03.57.512	GP1-EMOTION-MVX 6/7 1x230V	1.885,15
03.57.514	GP1-EMOTION-MVX 6/7 3x400V	2.107,63
03.57.516	GP1-EMOTION-MVX 6/8 3x400V	2.273,75
03.57.518	GP1-EMOTION-MVX 6/9 3x400V	2.301,93
03.57.520	GP1-EMOTION-MVX 6/10 3x400V	2.459,15
03.57.522	GP1-EMOTION-MVX 12/4 1x230V	1.840,65
03.57.524	GP1-EMOTION-MVX 12/4 3x400V	2.063,13
03.57.526	GP1-EMOTION-MVX 12/5 3x400V	2.235,18
03.57.528	GP1-EMOTION-MVX 12/6 3x400V	2.376,09
03.57.530	GP1-EMOTION-MVX 12/7 3x400V	2.433,93
2 bombas		
03.57.532	GP2-EMOTION-MVX 6/4 1x230V	3.426,19
03.57.534	GP2-EMOTION-MVX 6/4 3x400V	3.871,15
03.57.536	GP2-EMOTION-MVX 6/5 1x230V	3.464,76
03.57.538	GP2-EMOTION-MVX 6/5 3x400V	3.909,72
03.57.540	GP2-EMOTION-MVX 6/6 1x230V	3.562,65
03.57.542	GP2-EMOTION-MVX 6/6 3x400V	4.007,61
03.57.544	GP2-EMOTION-MVX 6/7 1x230V	3.611,59
03.57.546	GP2-EMOTION-MVX 6/7 3x400V	4.056,55
03.57.548	GP2-EMOTION-MVX 6/8 3x400V	4.379,89
03.57.550	GP2-EMOTION-MVX 6/9 3x400V	4.538,59
03.57.552	GP2-EMOTION-MVX 6/10 3x400V	4.640,93
03.57.554	GP2-EMOTION-MVX 12/4 1x230V	3.386,15
03.57.556	GP2-EMOTION-MVX 12/4 3x400V	3.831,11
03.57.558	GP2-EMOTION-MVX 12/5 3x400V	4.276,07
03.57.560	GP2-EMOTION-MVX 12/6 3x400V	4.330,94
03.57.562	GP2-EMOTION-MVX 12/7 3x400V	4.446,63
21.20.300	Suplemento colector aspiración 2 1/2"	408,00
21.20.302	Suplemento colector aspiración 3"	503,00



Pag. Catálogo

e) motion
SMART EFFICIENCY



GRUPOS DE PRESION CON VARIADOR EMOTION

EMOTION

Composición: 1 a 4 bombas, variador EMOTION por cada bomba, transductor de presión, bancada, llave de corte y retención por bomba, colector de impulsión, manómetro y calderín de 24 lts.

CODIGO	ARTICULO	Euros
3 bombas		
03.57.564	GP3-EMOTION-MVX 6/4 1x230V	5.246,08
03.57.566	GP3-EMOTION-MVX 6/4 3x400V	5.913,52
03.57.568	GP3-EMOTION-MVX 6/5 1x230V	5.305,41
03.57.570	GP3-EMOTION-MVX 6/5 3x400V	5.750,37
03.57.572	GP3-EMOTION-MVX 6/6 1x230V	5.450,76
03.57.574	GP3-EMOTION-MVX 6/6 3x400V	6.118,20
03.57.576	GP3-EMOTION-MVX 6/7 1x230V	5.523,44
03.57.578	GP3-EMOTION-MVX 6/7 3x400V	5.968,40
03.57.580	GP3-EMOTION-MVX 6/8 3x400V	6.681,82
03.57.582	GP3-EMOTION-MVX 6/9 3x400V	6.685,52
03.57.584	GP3-EMOTION-MVX 6/10 3x400V	6.824,20
03.57.586	GP3-EMOTION-MVX 12/4 1x230V	5.532,34
03.57.588	GP3-EMOTION-MVX 12/4 3x400V	6.199,78
03.57.590	GP3-EMOTION-MVX 12/5 3x400V	6.705,55
03.57.592	GP3-EMOTION-MVX 12/6 3x400V	6.787,12
03.57.594	GP3-EMOTION-MVX 12/7 3x400V	6.960,66
21.20.304	Suplemento colector aspiración 3"	606,00
4 bombas		
03.57.596	GP4-EMOTION-MVX 6/4 1x230V	6.653,64
03.57.598	GP4-EMOTION-MVX 6/4 3x400V	7.543,56
03.57.600	GP4-EMOTION-MVX 6/5 1x230V	6.732,24
03.57.602	GP4-EMOTION-MVX 6/5 3x400V	7.622,16
03.57.604	GP4-EMOTION-MVX 6/6 1x230V	6.926,54
03.57.606	GP4-EMOTION-MVX 6/6 3x400V	7.816,46
03.57.608	GP4-EMOTION-MVX 6/7 1x230V	7.024,44
03.57.610	GP4-EMOTION-MVX 6/7 3x400V	7.914,36
03.57.612	GP4-EMOTION-MVX 6/8 3x400V	8.553,61
03.57.614	GP4-EMOTION-MVX 6/9 3x400V	8.581,80
03.57.616	GP4-EMOTION-MVX 6/10 3x400V	8.784,99
03.57.618	GP4-EMOTION-MVX 12/4 1x230V	7.169,79
03.57.620	GP4-EMOTION-MVX 12/4 3x400V	8.059,71
03.57.622	GP4-EMOTION-MVX 12/5 3x400V	8.743,46
03.57.624	GP4-EMOTION-MVX 12/6 3x400V	8.853,22
03.57.626	GP4-EMOTION-MVX 12/7 3x400V	9.084,60
21.20.306	Suplemento colector aspiración 4"	732,00

GRUPOS DE PRESION 2 BOMBAS

Con variador ABB ACS550 - 3x400V

Composición: 2 electrobombas + bancada de chapa, soporte, cuadro eléctrico con variador de frecuencia ABB550, transductor de presión, llave de corte y válvula de retención por bomba, colector de impulsión, manómetro, accesorios y cableado. Calderín sin mantenimiento de 24 l.

ALTERNANCIA DE LA BOMBA REGULADA, presostatos para trabajo en emergencia



36

CODIGO	ARTICULO	CV	Euros
--------	----------	----	-------

Con bombas verticales MVX

03.60.162	GPD-VV-MVX6/6	3	4.899,74
03.60.164	GPD-VV-MVX6/7	3	5.054,93
03.60.166	GPD-VV-MVX6/8	4	5.338,93
03.60.168	GPD-VV-MVX6/9	4	5.362,15
03.60.170	GPD-VV-MVX6/10	5,5	5.922,76
03.60.174	GPD-VV-MVX12/5	4	5.365,32
03.60.176	GPD-VV-MVX12/6	4	5.449,78
03.60.178	GPD-VV-MVX12/7	5,5	6.018,83

Con bombas verticales ULTRA-18L

03.60.188	GPD-VV-U18-750D*	7,5	7.895,95
03.60.180	GPD-VV-U18-750E/T	7,5	8.831,35
03.60.182	GPD-VV-U18-900	9	9.452,13
03.60.184	GPD-VV-U18-920	9,2	9.533,42
03.60.186	GPD-VV-U18-1000	10	9.777,30

Con bombas verticales XV-F

03.60.210	GPD-VV-XV-F-15-5	5,5	8.366,63
03.60.212	GPD-VV-XV-F-20-5	7,5	11.077,57
03.60.214	GPD-VV-XV-F-20-7	10	12.153,03

Hasta 5,5CV arranque directo
 7,5CV en adelante arrancadores Y/Δ
 Excepto el equipo reseñado con *
 Motor XV-F Eficiencia IE-2

GRUPOS DE PRESION 3 bombas, con variador de frecuencia, ABB550 trasductor de presión 3x400V+neutro

Composición: 3 Electrobombas + bancada de chapa, soporte cuadro eléctrico con variador de frecuencia ABB550, trasductor de presión, llave de corte y válvula de retención por bomba, colector de impulsión, manómetro, accesorios y cableado, ALTERNANCIA EN BOMBA REGULADA. Presostatos trabajo en emergencia. Calderín sin mantenimiento de 24 l.

CODIGO	ARTICULO	CV	Euros
--------	----------	----	-------

Con bombas verticales

03.65.160	GPT-VV-MVX6/5	2	5.931,20
03.65.162	GPT-VV-MVX6/6	3	6.271,16
03.65.164	GPT-VV-MVX6/7	3	6.333,44
03.65.166	GPT-VV-MVX6/8	4	7.229,78
03.65.168	GPT-VV-MVX6/9	4	7.319,51
03.65.170	GPT-VV-MVX6/10	5,5	4.333,85
03.65.172	GPT-VV-MVX12/5	4	7.239,28
03.65.174	GPT-VV-MVX12/6	4	7.360,69
03.65.176	GPT-VV-MVX12/7	5,5	7.644,69
03.65.186	GPT-VV-U18-750D*	7,5	10.541,66
03.65.178	GPT-VV-U18-750E/T	7,5	11.938,42
03.65.180	GPT-VV-U18-1000E/T	10	13.276,06
03.65.192	GPT-VV-XV-F-15-5	5,5	11.152,61
03.65.194	GPT-VV-XV-F-20-5	7,5	15.147,69
03.65.196	GPT-VV-XV-F-20-7	10	16.691,94

Hasta 5,5CV arranque directo
7,5CV en adelante arrancadores Y/Δ
Excepto equipo reseñado con *

ANTIVIBRADOR CON ESPARRAGO Y TUERCA

CODIGO	ARTICULO	Rosca	Carga Kgs.	Euros
22.25.320	S40	M8	20 a 45	2,34
22.25.322	S60	M10	80 a 150	5,30
22.25.324	S70	M12	120 a 350	8,69



36

