



# Cjenik 2026 Pedrollo pumpe



cjenik vrijedi od 01.05.2026. godine

PNP d.o.o GAREŠNICA  
43280 Garešnica, Petra Svačića 2  
Tel: 043/531-541  
MB: 0608629 OIB: 70344239937  
IBAN: HR24020061100010725  
mail: [pnp@pnp.com.hr](mailto:pnp@pnp.com.hr)



# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## VANJSKE PERIFERNE, JEDNOSTUPANJSKE I VIŠESTUPANJSKE CENTRIFUGALNE PUMPE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
PKm 60 1''X1''	220 V	0,37 KW	38-5	5-40	64,90
PKm 65 1''X1''	220 V	0,50 KW	50-8	5-50	89,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
CPm 132	220 V	0,55 KW	23-12	10-120	122,00
CPm 170 ST 4	220 V	1,1 KW	40-20	10-140	308,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
FUTURE JETm 1A - ST	220 V	0,55 KW	48-10	5-100	141,00
FUTURE JETm 2C - ST	220 V	0,75 KW	52-10	5-120	162,00
FUTURE JETm 2A - ST	220 V	0,90 KW	56-14	5-120	169,00
FUTURE JET 2A - ST	380 V	0,90 KW	56-14	5-120	177,00



- ušteda energije do 50% INOX tijelo i propeler; tihi rad i bolje performanse

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## VANJSKE PERIFERNE, JEDNOSTUPANJSKE I VIŠESTUPANJSKE CENTRIFUGALNE PUMPE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
5CRm100 peterostupanjska 1"X1"	220 V	0,9 KW	62-8	5-130	200,00
5CR 100 peterostupanjska	380 V	0,9 KW	62-8	5-130	200,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
FCRm 200/4 INOX bešumna 5/4"X1"	220 V	1,5 KW	57-17	20-200	520,00

- Tihi rad, energetske učinkovite višestupanjske pumpe od nehrđajućeg čelika.
- Performanse pumpe CR i FCR: Q max 800 l/min (48 m<sup>3</sup>/h), H max 120 m i snaga motora 0,3 kW do 7,5 kW

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## VANJSKE PERIFERNE, JEDNOSTUPANJSKE I VIŠESTUPANJSKE CENTRIFUGALNE PUMPE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
PLURIJET m4/100X INOX bešumna 1"X1"	220 V	0,75 KW	50-5	5-130	210,00
PLURIJET m4/200X INOX	220 V	1,5 KW	57-17	20-200	563,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
F- 32/200 C	380 V	4 KW	44-31	100-450	711,00
F- 40/200 A	380 V	7,5 KW	55-41	100-700	790,00

- Tihi rad, energetski učinkovite višestupanjske pumpe od nehrđajućeg čelika.
- Performanse F pumpe: Q max 5750 l/min (345 m<sup>3</sup>/h), H max 98 m i snaga motora 1,5 do 75 kW

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## VIŠESTUPANJSKE VERTIKALNE PUMPE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
MKm - 3/5	220 V	1,1 KW	85-48	10-90	433,00
MKm - 5/7	220 V	1,5 KW	95-30	20-120	455,00
MKm - 8/6	220 V	2,2 KW	80-18	40-180	504,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
HTm 10/5	220 V	2,2 KW	75-21	30-250	820,00
HT 10/8	380 V	4 KW	136-40	30-250	1.200,00
HT 15/4	380 V	5,5 KW	94-36	50-400	1.370,00
HT 30/4	380 V	7,5 KW	78-16	100-800	1.440,00
HT 30/6	380 V	11 KW	117-24	100-800	2.460,00
HT 30/8	380 V	15 KW	154-31	100-800	2.670,00

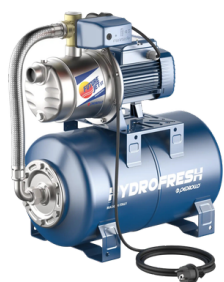
- Performanse pumpe HT: Q max 800 l/m (48 m<sup>3</sup>/h), H max 160 m i snaga motora 0,75 kW do 15 kW

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



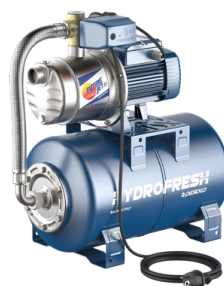
## HIDROPAKOVI

HIDROPAK S POSUDOM 20 litara



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
PKm 60 24CL 1"X1"	220 V	0,37 KW	38-5	5-40	125,00
FUTURE JETm 1A-ST 24CL 1"X1"	220 V	0,55 KW	48-10	5-100	206,00
FUTURE JETm 2C-ST 24CL 1"X1"	220 V	0,75 KW	47-19	5-120	226,00
FUTURE JETm 2A -ST 24CL 1"X1"	220 V	0,9 KW	56-27	5-120	233,00
PLURIJET m4/100X 24CL 1"X1"	220 V	0,75 KW	50-5	5-130	271,00
5CRm 100 24CL 1"X1"	220 V	0,9 KW	63-33	10-150	271,00

HIDROPAK S POSUDOM 60 litara



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
FUTURE JETm 2C 60CL 1"X1"	220 V	0,75 KW	47-19	5-120	295,00
FUTURE JETm 2A 60CL 1"X1"	220 V	0,9 KW	56-27	5-120	300,00
5CRm 100 60CL 1"X1"	220 V	0,9 KW	63-33	10-150	340,00

- Hidropakove s posudom 20 i 60 litara možemo isporučiti s bilo kojom centrifugalnom pumpom

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## ELEKTRONSKI HIDROPAKOVI



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
EASYPUMP PLURIJET m 4/100X 1"x1"	220 V	0,75 KW	50-5	5-130	270,00
EASYPUMP FUTURE JETm 2A-ST 24L 1"x1"	220 V	0,9 KW	56-27	5-120	238,00
EASYPUMP 5CRm 100 1"x1"	220 V	0,9 KW	63-33	10-150	276,00

## PUMPE ZA BAZENE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
MAGNIFICA 2m	220 V	0,75 KW	16-4,5	100-400	323,00
MAGNIFICA 3m	220 V	1,5 KW	14,9-6	100-525	410,00
MAGNIFICA 5m	220 V	2,2 KW	22,2-8	100-700	445,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## DUBINSKE PUMPE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
DAVIS kabel 20m 1"	220 V	0,75 KW	68-5	5-50	250,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
4 BLOCK m 2/10 kabel 20m 5/4"	220 V	0,55 KW	75-29,5	10-60	325,00
4 BLOCK m 2/13 kabel 20m 5/4"	220 V	0,75 KW	97-38,5	10-60	340,00
4 BLOCK m 2/18 kabel 20m 5/4"	220 V	1,1 KW	135-53	10-60	398,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
UPm 2/5 GE s plovkom kabel 20m 5/4"	220 V	1,1 KW	78-40	10-80	375,00
UPm 2/6 GE s plovkom kabel 20m 5/4"	220 V	1,5 KW	94-48	10-80	395,00
UPm 4/6 GE s plovkom kabel 20m 5/4"	220 V	1,5 KW	78-34	20-120	395,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## DUBINSKE PUMPE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
3 SRm 2/28 kabel 1 m 1"	220 V	0,75 KW	111-45	10-50	450,00
3 SRm 2/41 kabel 1 m 1"	220 V	1,1 KW	162-45	10-50	550,00
3 SRm 4/23	220 V	1,1 KW	87-21	15-90	460,00

- Uz 3 SRm (jednofazne) pumpe potrebno je ugraditi odgovarajuću kontrolnu kutiju (QEM/3)



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
4 SRm 2/12 S	220 V	0,75 KW	90-25	10-65	321,00
4 SRm 2/17 S	220 V	1,1 KW	127-36	10-65	367,00
4 SRm 4/15 S	220 V	1,5 KW	114-42	20-100	381,00
4 SRm 4/22 S	220 V	2,2 KW	167-61	20-100	468,00
4 SRm 6/17 S	220 V	2,2 KW	108-41	25-150	445,00
4 SRm 8/13 S	220 V	2,2 KW	87-26	40-200	418,00
4 SR 2/12 S	380 V	0,75 KW	90-25	10-65	321,00
4 SR 2/17 S	380 V	1,1 KW	127-36	10-65	367,00
4 SR 4/22 S	380 V	2,2 KW	170-60	20-100	441,00
4 SR 6/17 S	380 V	2,2 KW	108-41	25-150	418,00
4 SR 6/24 S	380 V	3 KW	152-58	25-150	549,00
4 SR 8/17 S	380 V	3 KW	114-35	40-200	489,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## DUBINSKE PUMPE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
4 SR 8/24 S	380 V	4KW	161-49	40-200	636,00
4 SR 10/18 S	380 V	3 KW	106-21	50-250	614,00
4 SR 10/24 S	380 V	4 KW	141-29	50-250	826,00
4 SR 12/18 S	380 V	3 KW	94-21	50-300	650,00
4 SR 12/24 S	380 V	4 KW	126-29	50-300	875,00
4 SR 15/21 S	380 V	4 KW	110-20	50-350	826,00
4 SR 15/29 S	380 V	5,5 KW	151-28	50-350	1.007,00
4 SR 18/22 S	380 V	5,5 KW	121-35	50-450	993,00
4 SR 18/30 S	380 V	7,5 KW	165-48	50-450	1.215,00

- Uz 4 SRm (jednofazne) pumpe potrebno je ugraditi odgovarajuću kontrolnu kutiju (QEM, QSM, E1 ili E2 MONO).
- Za trofazne pumpe potrebno je koristiti kontrolnu kutiju (QET, QST, E1-TRI, E2-TRI).

6SR

6ST

6HR



Potopne pumpe 6" izrađene su od nehrđajućeg čelika za pouzdane performanse u teškim uvjetima. Preporučuju se zbog svoje visoke kvalitete, osiguravajuće dugog vijeka trajanja uz iznimnu mehaničku čvrstoću i otpornost na koroziju.

### PERFORMANSE

- Protok do **1300 l/min** (90 m<sup>3</sup>/h)
- Visina dizanja do **490 m**

### UKLJUČENO

- Trofazni električni motor **400 V - 50 Hz; od 4 do 37 kW**
- Pumpa se može isporučiti s motorom: **6PD i 6PSR**
- 4m električnog kabela

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## POTOPNE PUMPE (muljne)



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TOP 2 kabel 5m 5/4"XF13	220 V	0,37 KW	8-1	20-220	108,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TOP 2-GM s mag. plovkom kabel 5m	220 V	0,37 KW	8-1	20-220	125,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TOP 2 - FLOOR	220 V	0,37 KW	8-2,4	20-150	112,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TOP 2 - VORTEX	220 V	0,37 KW	7-2	20-155	125,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## POTOPNE PUMPE (muljne)



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TOP 2 - VORTEX/GM	220 V	0,37 KW	7-2	20-155	136,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TOP MULTI 2 kabel 10m 5/4"	220 V	0,55 KW	38-6	10-80	208,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TOP MULTI TECH 4	220 V	0,75 KW	50-8	10-80	303,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## POTOPNE PUMPE (muljne)

### INOX PUMPE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
RXm 2	220 V	0,37 KW	9,5-2,8	20-190	173,00
RXm 5	220 V	1,1 KW	19,5-5	20-320	468,00
RXm 2 – GM magnetni plovak	220 V	0,37 KW	19,5-5	20-190	192,00
RXm 5 - GM	220 V	1,1 KW	19,5-5	20-320	488,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
BCm 10/50 kabel 5m 2"	220 V	0,75 KW	11-2	50-600	296,00
BCm 15/50 kabel 10m 2"	220 V	1,1 KW	14-2	50-750	345,00
BCm 20/50 kabel 10m 2"	220 V	1,5 KW	17-3	50-850	425,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## POTOPNE PUMPE (muljne)



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
<b>MCm 30/50</b> Kabel 10m 2 1/2"	220 V	2,2 KW	24-2	100-1100	935,00
<b>MC 30/50</b> kabel 10m 2 1/2"	380 V	2,2 KW	24-2	100-1100	750,00
<b>MC 40/65</b> kabel 10m 3"	380 V	3 KW	17-4	200-1600	885,00



<b>MC 4-55/55</b> kabel 10m DN 80	380 V	4 KW	14-5.3	400-2900	2.437,00
<b>MC4-100/80</b> kabel 10m DN 100	380 V	7.5 KW	17-7	800-4250	4.833,00
<b>MC 4-150/80</b> kabel 10m DN 100	380 V	11 KW	21-9.5	800-4750	4.900,00
<b>MC4-200/80</b> kabel 10m DN 100	380 V	15 KW	26-12.5	800-5000	4.968,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## POTOPNE PUMPE S VORTEX PROPELEROM (fekalne)



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
FAMILY	220 V	0,5 KW	10-1	10-250	190,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
ZXm 1A/40 kabel 5m 6/4"	220 V	0,6 KW	10-1	25-400	216,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
Dm 30 kabel 10m 6/4"	220 V	1,1 KW	26-9	25-275	309,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
VXm 10/50 kabel 5m 2"	220 V	0,75 KW	8-1	50-550	244,00
VXm 15/50 kabel 10m 2"	220 V	1,1 KW	11-2	50-650	309,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## POTOPNE PUMPE S VORTEX PROPELEROM (fekalne)



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
VXC4-55/100 kabel 10m DN 100	380 V	4 KW	12-3	300-2200	2.363,00
VXC4-100/80 kabel 10m DN 100	380 V	7,5 KW	15-4,5	800-4000	4.590,00
VXC4-200/80 kabel 10m DN 100	380 V	15 KW	22-7	800-5000	4.725,00

## FEKALNE PUMPE S NOŽEM



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TRITUS TX DN kabel 10m 5/4"	220 V	0,55 KW	11,5-1	11-90	256,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TRITUS TIGm 0,75 kabel 5m 1 1/2"	220 V	0,75 KW	17-50	20-140	480,00
TRITUS TIGm 1,1 kabel 5m 1 1/2"	220 V	1,1 KW	24-2	20-250	520,00
TRITUS TIGm 1,3 kabel 5m 1 1/2"	220 V	1,3 KW	21-2	20-250	532,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## FEKALNE PUMPE S NOŽEM



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
TRITUS TRm 1.1 kabel 10m 5/4"	220 V	1,1 KW	21-2	20-140	660,00
TRITUS TRm 1.3 kabel 10m 5/4"	220 V	1,3 KW	22-2	20-220	675,00
TRITUS TR 2.2 DN40 kabel 10m	380 V	2,2 KW	36-2	20-305	1.010,00
TRITUS TR 3 kabel 10m	380 V	3 KW	34-2	20-410	1.240,00
TRITUS TR 4 kabel 10m	380 V	4 KW	40-2	20-410	1.280,00
TRITUS TR 6 kabel 10m	380 V	6 KW	55-2	20-430	2.518,00

## CIRKULACIJSKE PUMPE



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
VRm 50/125-SA	220 V	0,75 KW	15-3,5	100-600	467,00
VRm 50/125C	220 V	1,1 KW	16-6	100-550	720,00
VRm 50/125A	220 V	2,2 KW	26-10	100-700	785,00

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## HIDROSTANICE

- Cijene hidrostanica na upit



MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
CB 2 - 32/200B	380 V	2 x 4 KW	85	500	3"	2"
CB 2 - 2 CP 40/180A	380 V	2 x 7,5 KW	92	900	4"	3"



MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
CB 2 - FCRm 130/4	220 V	2 x 1,5 KW	68,5	260	2"	1½"
CB 2 - FCR 15/4	380 V	2 x 5,5 KW	96	800	4"	3"



MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
CB 2 - MKm 5/5	220 V	2 x 1,1 KW	71	240	2"	1½"
CB 2 - MK 8/6	380 V	2 x 2,2 KW	84	360	2½"	1½"

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## HIDROSTANICE

- Cijene hidrostаница na upit

MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
CB2 - HTm 3/6	220 V	2 x 1,5 KW	97	180	2"	2"
CB2 - HT 5/6	380 V	2 x 2,2 KW	103	260	2"	2"
CB2 - HT 8/7	380 V	2 x 3,0 KW	109	400	2 ½"	2 ½"
CB2 - HT 10/7	380 V	2 x 3,0 KW	108	500	2 ½"	2 ½"
CB2 - HT 15/4	380 V	2 x 5,5 KW	96	800	3"	3"
CB2 - HT 22/5	380 V	2 x 7,5 KW	93	1200	100	100
CB2 - HT 30/4	380 V	2 x 7,5 KW	80	1600	125	125



### Opis proizvoda i komponente

CB2 je kompaktni sustav za povećanje tlaka koji se sastoji od dvije pumpe montirane u jednoj jedinici, spreman za spajanje na vodovodnu mrežu ili spremnik. Sustav automatski uključuje jednu ili obje pumpe ovisno o potrošnji vode, čime se osigurava stabilna opskrba i smanjuje potrošnja električne energije.

Komponente sustava uključuju pumpe spojene paralelno preko usisnog i tlačnog kolektora s ugrađenim ventilima, metalno postolje s antivibracijskim nogama, tlačne sklopke za upravljanje radom pumpi te elektroničku upravljačku ploču koja nadzire rad sustava i pruža zaštitu od kvarova.

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## PUMPE S INVERTEROM



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
DG BLU 3	220 V	0,75 KW	55-10	5-80	565,00
DG BLU 5	220 V	1,1 KW	55-10	5-120	575,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
VSPm - FCR 70/200	220 V	1,5 KW	67-21	5-180	1.120,00
VSP - FCR 95/200	380 V	2,2 KW	87-42	5-200	1.140,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
VSPm - MK 8/5	220 V	1,5 KW	68-15,5	5-180	1.080,00
VSP - MK 8/6	380 V	2,2 KW	81-18,5	5-180	1.120,00



NAZIV	MOTOR		PUMPA		VPC €
			H (m)	Q (l/min)	
VSPm - HT 8/4 PRO	220 V	1,5 KW	60	5-200	1.710,00
VSP - HT 10/5 PRO	380 V	2,2 KW	73,5	5-250	1.762,00

- Kod pumpi s inverterom moguća je regulacija stalnog tlaka.

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## HIDROSTANICE S INVERTEROM

- Cijene hidrostanica na upit



MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
VSP2m - FCR 80/130	220 V	2 x 1,5 KW	74,5	260	2"	1 ½"
VSP2 - FCR 95/200	380 V	2 x 2,2 KW	87,5	400	2 ½"	1 ½"



MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
VSP2m - MK 8/5	220 V	2 x 1,5 KW	67,5	360	2 ½"	1 ½"
VSP2 - MK 8/6	380 V	2 x 2,2 KW	81,5	360	2 ½"	1 ½"



MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
VSP2m - HTm 8/4 PRO	220 V	2 x 1,5 KW	60	400	2 ½"	2 ½"
VSP2 - HT 8/6 PRO	380 V	2 x 2,2 KW	91	400	2 ½"	2 ½"

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## HIDROSTANICE S INVERTEROM



MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
GP3Wm - MK 3/5	220 V	3 x 1,1 KW	87	240	2 ½"	2"
GP3W - MK 5/7	380 V	3 x 1,5 KW	99	360	2 ½"	2"
GP3W - MK 8/6	380 V	3 x 2,2 KW	84	540	2 ½"	2"



MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
GP2Am - HT 5/4	220 V	2 x 1,5 KW	68,5	260	2"	2"
GP2A - HT 8/6	380 V	2 x 2,2 KW	94	400	2 ½"	2 ½"
GP2A - HT 15/3	380 V	2 x 4 KW	72	760	3"	3"
GP2A - HT 22/5	380 V	2 x 7,5 KW	95	1200	100	100
GP2A - HT 30/6	380 V	2 x 11 KW	120	1600	125	125

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## HIDROSTANICE S INVERTEROM

MODEL	MOTOR		PERFORMANSE		PRIKLJUČAK	
			H max (m)	Q max (l/min)	DN1	DN2
GP3Am - HT 5/4	220 V	3 x 1,5 KW	68,5	390	2 ½"	2 ½"
GP3A - HT 5/9	380 V	3 x 4 KW	154	390	2 ½"	2 ½"
GP3Am - HT 8/6	220 V	3 x 2,2 KW	94	600	3"	3"
GP3A - HT 8/9	380 V	3 x 4 KW	141	600	3"	3"
GP3Am - HT 10/5	220 V	3 x 2,2 KW	77	720	3"	3"
GP3A - HT 10/8	380 V	3 x 4 KW	124	720	3"	3"
GP3A - HT 15/3	380 V	3 x 4 KW	72	1140	100	100
GP3A - HT 15/4	380 V	3 x 5,5 KW	96	1140	100	100
GP3A - HT 22/5	380 V	3 x 7,5 KW	95	1800	125	125
GP3A - HT 22/6	380 V	3 x 9,2 KW	115	1800	125	125
GP3A - HT 30/6	380 V	3 x 11 KW	120	2400	125	125



- GP3A-HT: snaga i kontinuirani rad s pumpama promjenjive brzine
- GP3A-HT sustavi opremljeni su s tri višestupanjske pumpe HT serije i inverterima nove generacije. Omogućuju visoke performanse, pouzdan rad i fleksibilnost. Sustav automatski prilagođava rad pumpi prema potrošnji vode, čime smanjuje potrošnju energije. Pogodni su za civilne, komercijalne i industrijske instalacije.
- Temperatura tekućine: do +60 °C

# CJENIK PUMPI PEDROLLO



## SPREMNIK S PUMPOM ZA OTPADNE VODE



NAZIV	MOTOR	PUMPA		VPC €
		H (m)	Q (l/min)	
SAR 100 s pumpom VXm 10/35	0,75 KW	8-1	50-550	720,00
SAR 250 s pumpom: VXm 15/50	1,1 KW	11,2	50-650	930,00
TIGm 0,75	0,75 KW	18-2	20-140	1.320,00
SAR 550 s pumpama: VXm 15/50	2 x 1,5 KW	11	1300	2.500,00
TRm 1,3	2 x 1,3 KW	22,2	20-440	3.160,00
TRm 1,5	2 x 1,5 KW	25-2	20-270	4.100,00

- U spremnike SAR može se ugraditi više vrsta muljnih ili fekalnih pumpi ovisno o potrebama kupca

- Napomena: garancija na sve pumpe 24 mjeseca.
- Osiguran servis i rezervni dijelovi.
- H = maksimalna visina dizanja vode (met.)
- Q = maksimalna količina vode (lit./min.)
- Sve pumpe s dodatnim podacima možete vidjeti na našoj web stranici:

**[pnp.com.hr](http://pnp.com.hr)** i na stranici proizvođača: **[www.pedrollo.com](http://www.pedrollo.com)**