

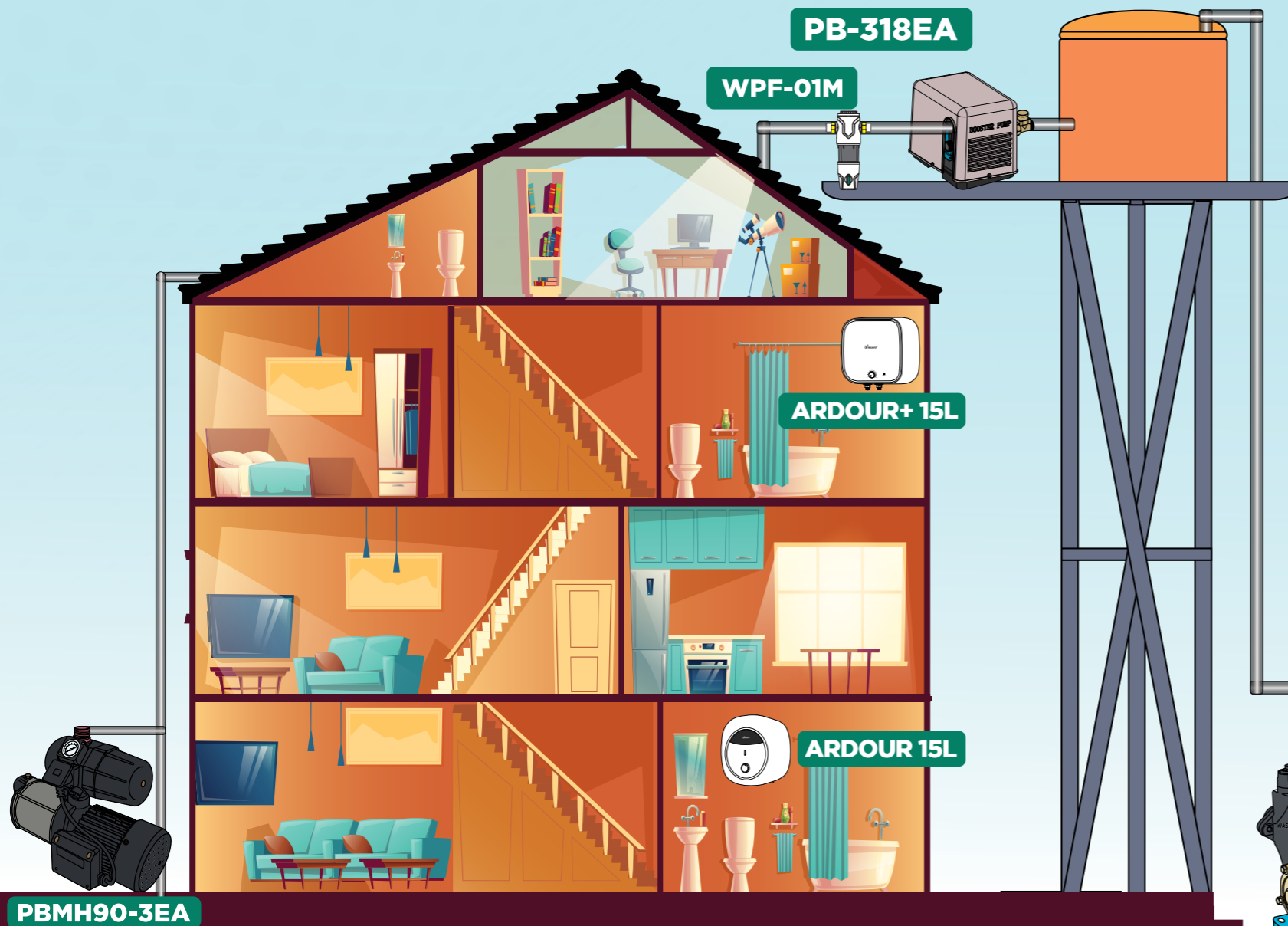


# WASSER PUMP

GENERAL CATALOGUE 2025



# JENIS POMPA DAN ILUSTRASI PENEMPATAN



## BOOSTER PUMP

(Pompa Dorong)

Memompa air dari toren penampungan atap dan mendistribusikan langsung ke instalasi rumah tangga.



## BOOSTER PUMP MULTISTAGE

(Pompa Dorong Multistage)

Memompa air dari ground tank dan mendistribusikan langsung ke instalasi rumah tangga.



## SHALLOW PUMP

(Pompa Sumur Dangkal)

Memompa air tanah (sumur dangkal) ke ground tank/penampungan.



## SEMIJET & JETPUMP

(Pompa Sumur Dalam)

Memompa air tanah (sumur dalam) ke toren penampungan.



## SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMP

(Pompa Celup Sumur Dalam)

Memompa air tanah (sumur dalam) ke toren penampungan.



## SUBMERSIBLE PUMP (AIR BERSIH)

(Pompa Celup Air Bersih)

Memompa air bersih dari ground tank untuk kolam.



## SUBMERSIBLE PUMP (AIR KOTOR)

(Pompa Celup Air Kotor)

Untuk sirkulasi kolam ikan atau menguras kolam/ground tank.



## SUBMERSIBLE PUMP (AIR ASIN)

(Pompa Celup Air Asin)

Memompa air payau dari ground tank untuk kolam.



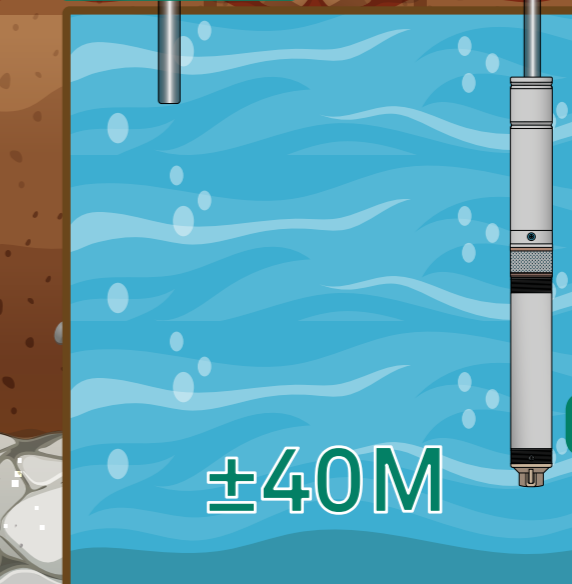
PW-133EA

PW-251EA

WPC-01



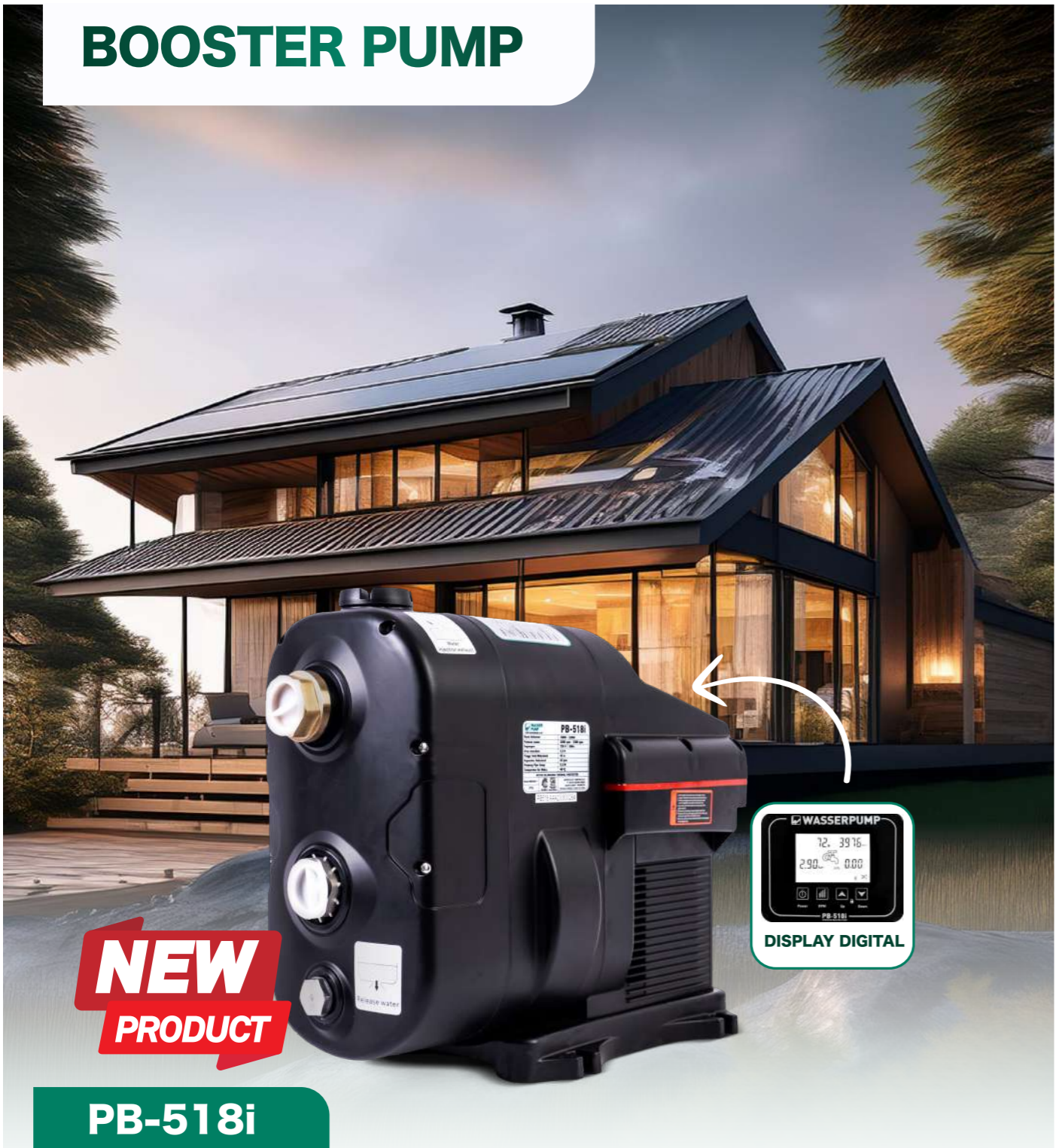
$\pm 10M$



$\pm 40M$

SD-P303-11K

# BOOSTER PUMP



**PB-518i**



**Inverter**  
Hemat listrik, tekanan stabil dan dapat diatur



**Rekomendasi Pemakaian**  
Villa/Indekos



**Suara Halus**  
Suara pompa yang halus sehingga tidak mengganggu kenyamanan di rumah.



**Tahan Panas**  
Mampu bekerja hingga temperatur air 40 °C



**Permanent Magnetic Motor**  
Motor dapat beroperasi dengan suara halus dan efisien yang lebih baik



**GARANSI MOTOR 3 TAHUN**

REKOMENDASI PEMAKAIAN	GARANSI MOTOR	SMART BOOSTER PUMP
Villa/Indekos 3 TAHUN	12 BULAN	NEW PRODUCT
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Max. Temperatur 40°C</li> <li>Tahan Panas</li> <li>Aliran Air Besar</li> <li>Remote Control</li> <li>Suara Halus</li> <li>Permanent Magnetic Motor</li> <li>24 Jam Non Stop</li> </ul>		
<b>PB-328EA</b>		
		
<b>PB-60EA</b>		
		
<b>PB-169EA</b>		
		
<b>PB-218EA</b>		
		
<b>PB-318EA</b>		

## KEUNGGULAN

BOOSTER PUMP	Thermal protector yang mencegah motor overheating	Pressure Sensor	Flow Switch	Cover Pompa	Base Plate	Colokan listrik	Permanent Magnetic Motor	Remote Control	Inverter
PB-60EA	✓	-	✓	-	-	✓	-	-	-
PB-169EA	✓	-	✓	-	-	✓	-	-	-
PB-218EA	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-
PB-318EA	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-
PB-328EA	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-
PB-518i	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	✓

## SPESIFIKASI

MODEL	Arus Maks. (Ampere)	Head Maks. (m)	Kapasitas Maks. (lpm)	Pipa Dorong (inch)	Dimensi Box (pxlxt) (mm)	Berat (kg)	Hisap/Dorong
PB-60EA	0,5	9	30	3/4	175 x 130 x 160	3	No
PB-169EA	0,6 0,7 0,9	6 8 10	28 35 40	1	230 x 190 x 230	5	No
PB-218EA	1,7	30	35	1	335 x 235 x 270	9	No
PB-318EA	2,8	23	85	1	335 x 260 x 270	13	No
PB-328EA	2,7	32	60	3/4	292 x 227 x 260	6	No
PB-518i	5,2	45	83	1	450 x 245 x 365	14	Yes

# BOOSTER PUMP MULTISTAGE



**Inverter**  
Hemat listrik, tekanan stabil, dapat diatur, dan dilengkapi oleh pressure sensor.

**Suara Halus**  
Suara pompa yang halus sehingga tidak mengganggu kenyamanan di rumah.

**Body Stainless Steel**  
Lebih kuat, awet dan anti karat.

**24 Jam Non Stop**  
Dapat bekerja selama 24 jam sehari tanpa henti.

**Aliran Air Besar**  
Memiliki dorongan dan kapasitas air terbesar di kelasnya.

**Rekomendasi Pemakaian**  
Villa/Indekos

## Full Stainless Steel

REKOMENDASI PEMAKAIAN  
Villa/Indekos  
GARANSI 3 TAHUN



PBMH60-6SS

REKOMENDASI PEMAKAIAN  
Villa/Indekos  
GARANSI 3 TAHUN



PBMH90-5SS



PBMH90-3i

PBMH120-4i

PBMH90-4i

PBMH145-3i

PBMH120-3i

PBMH145-4i

## Body Stainless Steel



PBMH50-2EA



PBMH60-4EA



PBMH90-3EA

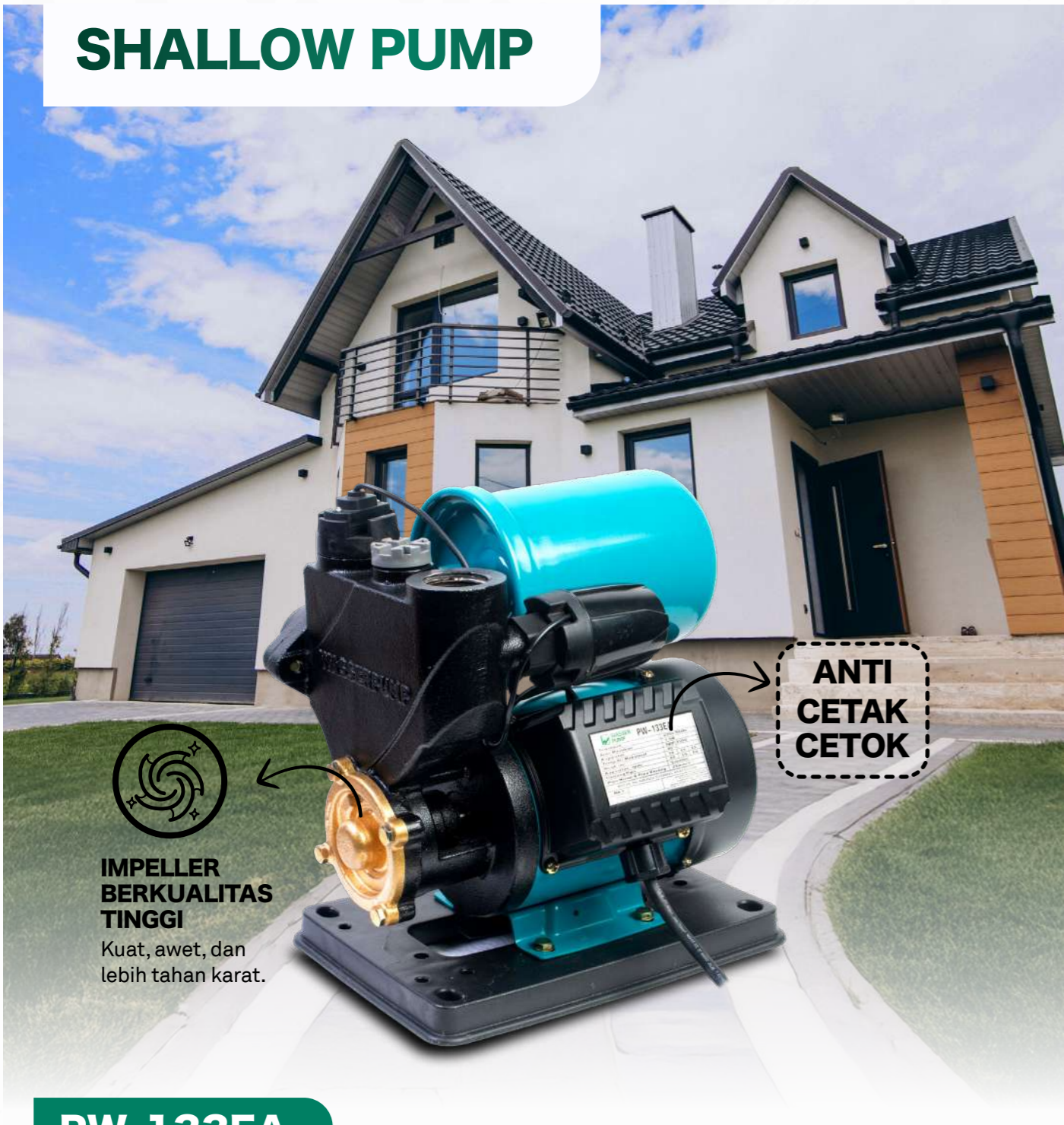
## KEUNGGULAN

BOOSTER PUMP MULTISTAGE	Thermal protector yang mencegah motor overheating	Impeller Stainless Steel	Full stainless steel	Bisa Hisap & Dorong	Tidak berisik	Dilengkapi Pressure Control	Inverter dengan pressure sensor	Indikator TDS untuk mengetahui kualitas air yang digunakan	Self Priming
PBMH50-2EA	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓
PBMH60-4EA	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓
PBMH90-3EA	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓
PBMH60-6SS	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓
PBMH90-5SS	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓
PBMH90-3i	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
PBMH90-4i	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
PBMH120-3i	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
PBMH120-4i	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
PBMH145-3i	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
PBMH145-4i	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓

## SPESIFIKASI

Model	Arus Maks. (Ampere)	Total Head Maks. (m)	Kapasitas. (lpm)	Pipa Inlet (inch)	Pipa Outlet (inch)	Dimensi Box (pxlxt) (mm)	Berat (kg)
PBMH50-2EA	2,2	22	50	1	1	393 x 230 x 338	11
PBMH60-4EA	4	40	60	1	1	460 x 240 x 360	14
PBMH90-3EA	4	32	90	1	1	460 x 240 x 360	13
PBMH60-6SS	5,8	58	60	1	1	460 x 185 x 230	14
PBMH90-5SS	6,1	52	90	1	1	450 x 185 x 230	14
PBMH90-3i	6	32	90	1	1	487 x 252 x 342	15
PBMH90-4i	7,5	43	90	1	1	487 x 252 x 342	16
PBMH120-3i	7,1	36	120	1 1/4	1	487 x 252 x 342	15
PBMH120-4i	9	48	120	1 1/4	1	487 x 252 x 342	17
PBMH145-3i	8,4	37	145	1 1/4	1	487 x 252 x 342	16
PBMH145-4i	11	50	145	1 1/4	1	487 x 252 x 342	21

# SHALLOW PUMP



**PW-133EA**



**Voltase Rendah**

Motor masih dapat beroperasi pada tegangan rendah.



**24 Jam Non Stop**

Dapat bekerja selama 24 jam sehari tanpa henti.



**GARANSI MOTOR  
3 TAHUN**



**Electro Painting**

Menghasilkan tahan karat pada bodi pompa.



**Suara Halus**

Suara pompa yang halus sehingga tidak mengganggu kenyamanan di rumah.



**AUTO**

Double otomatis flow & pressure switch.



**Aliran Air Besar**

Memiliki dorongan dan kapasitas air terbesar di kelasnya.



**PW-129EA**



**PW-131E**



**PW-139EA**



**PW-225E**



**PW-225EA**

## KEUNGGULAN

SHALLOW PUMP	Thermal protector yang mencegah motor overheating	Pressure Switch	Impeller berbahan Kuningan	Kabel berbahan tembaga yang tahan panas	Electro painting pada body pompa sehingga tahan karat	Bisa Hisap & Dorong
PW-129EA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PW-131E	✓	-	✓	✓	✓	✓
PW-133EA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PW-139EA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PW-225E	✓	-	✓	✓	✓	✓
PW-225EA	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## SPESIFIKASI

Model	Arus Maks. (Ampere)	Panjang Pipa	Total Head (m)	Head. (m)	Kapasitas. (lpm)	Pipa Hisap	Pipa Dorong	Dimensi Box (pxlx) (mm)	Berat (kg)				
PW-129EA	1,3	9	32	10	15	25	22	18	8	1	1	285 x 210 x 290	8
PW-131E	1,5	9	35	10	15	25	24	19	10	1	1	285 x 190 x 250	8
PW-133EA	1,5	9	28	10	15	25	24	19	10	1	1	205 x 310 x 305	9
PW-139EA	1,5	9	35	10	15	25	24	19	10	1	1	280 x 205 x 275	9
PW-225E	2,7	9	40	10	20	30	37	26	15	1	1	330 x 225 x 325	14
PW-225EA	2,7	9	40	10	20	30	37	26	15	1	1	370 x 250 x 340	15

# SEMIJET & JETPUMP



**PC-500EA**



**Voltase Rendah**

Motor masih dapat beroperasi pada tegangan rendah.



**Electro Painting**

Menghasilkan tahan karat pada bodi pompa.



**Aliran Air Besar**

Memiliki dorongan dan kapasitas air terbesar di kelasnya.



**24 Jam Non Stop**

Dapat bekerja selama 24 jam sehari tanpa henti.



**Suara Halus**

Suara pompa yang halus sehingga tidak mengganggu kenyamanan di rumah.



**AUTO**

Otomatis dengan pressure switch.



**GARANSI MOTOR  
3 TAHUN**



**PW-120JET**



**PW-251EA**



**PW-381EA**



**PC-255EA**



**PC-280EA**



**PC-380EA**

## KEUNGGULAN

SEMIJET & JETPUMP	Thermal protector yang mencegah motor overheating	Electro painting pada body pompa sehingga tahan karat	Tangki kuat dan dilapisi cat tahan karat	Pressure switch	Mata jet	Impeller PPO
PW-120JET	✓	✓	-	-	-	✓
PW-251EA	✓	✓	✓	✓	-	✓
PW-381EA	✓	✓	✓	✓	-	✓
PC-255EA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PC-280EA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PC-380EA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PC-500EA	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## SPESIFIKASI

Model	Arus Maks. (Ampere)	Panjang Pipa (m)	Total Head Maks. (m)	Head. (m)	Kapasitas. (lpm)	Pipa Hisap (inch)	Pipa Dorong (inch)	Dimensi Box (pxlxxt) (mm)	Berat (kg)
PW-120JET	2,2	11	32	5 15 20	41 24 13	1	1	450 x 210 x 235	13
PW-251EA	3,5	11	50	10 25 35	38 34 16	1	1	550 x 210 x 230	16
PW-381EA	3,9	11	50	10 25 35	48 45 19	1	1	550 x 210 x 230	17
PC-255EA	3,7	30	57	10 25 40	58 28 8	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	1	510 x 210 x 225	15
PC-280EA	3	30	48	10 20 30	53 30 14	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	1	500 x 220 x 235	17
PC-380EA	4	30	58	10 25 40	60 31 10	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	1	510 x 210 x 230	16
PC-500EA	7,8	45	90	20 40 60	61 43 18	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	1	450 x 260 x 330	30

# SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMP



**IP 68**  
Perlindungan secara total dan menyeluruh terhadap debu dan tahan terhadap air.



**Body Stainless Steel**  
Lebih kuat, awet dan anti karat.



**Thermal Protector**  
Melindungi atau menghentikan motor secara otomatis apabila terjadi panas berlebih.



**Seal dilengkapi Bearing Penguat**  
Mencegah kebocoran dengan mechanical seal dan bearing penguat.



**GARANSI MOTOR 12 BULAN**



**CONTROL BOX**

Dilengkapi dengan kapasitor starting pelindung yang secara otomatis dapat memutus daya apabila terjadi beban berlebih



**3 INCH**

**4 INCH**  
STAINLESS IMPELLER  
SD-P407K-2

**SD-P315-35K-2**

**SD-P2505K-1**

**SD-P205K-1**

## KEUNGGULAN

SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMP	Thermal protector yang mencegah motor overheating	Impeller Stainless Steel	Impeller PPO	Dapat beroperasi 24 jam non stop	Body pompa Stainless Steel	Control box dengan kapasitor dan pelindung otomatis	Kabel	Seal dengan bearing penguat sehingga anti bocor	Desain pompa non clogging (anti sumbat)
SD-P205K-1	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P206K-1	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P2505K-1	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P303-11K-2	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P305-15K-2	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P307-21K-2	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P310-27K-2	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P315-35K-2	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P405K-2	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P407K-2	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P410K-2	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P415K-2	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P420K-3	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-P430K-3	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-S405K-3	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-S407K-3	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SD-S410K-3	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## SPESIFIKASI

Model	Daya Motor (watt/HP)	Daya Pancar (m)	Kapasitas. (lpm)	Jumlah Impeller	Kapasitor (uF)	Pipa Outlet (Inch)	Berat (kg)	Panjang Kabel (m)
SD-P205K-1	250 / 0,33	22 (30 max)	17 (28 max)	30	16.5	1/2	10	40
SD-P206K-1	375 / 0,5	29 (40 max)	17 (28 max)	40	16.5	1/2	12	40
SD-P2505K-1	375 / 0,5	47 (59 max)	17 (45 max)	23	20	1	14	40
SD-P303-11K-2	250 / 0,33	32 (44 max)	33 (63 max)	11	15	1	12	40
SD-P305-15K-2	375 / 0,5	48 (62 max)	33 (63 max)	15	18	1	13	40
SD-P307-21K-2	550 / 0,75	69 (86 max)	33 (63 max)	21	25	1	16	50
SD-P310-27K-2	750 / 1	89 (114 max)	33 (63 max)	27	30	1	19	60
SD-P315-35K-2	1100 / 1,5	91 (147 max)	33 (63 max)	35	35	1	22	60
SD-P405K-2	375 / 0,5	30 (33 max)	33 (84 max)	5	18	1 1/2	15	40
SD-P407K-2	550 / 0,75	45 (52 max)	33 (84 max)	8	25	1 1/2	16	40
SD-P410K-2	750 / 1	60 (65 max)	33 (84 max)	10	30	1 1/2	20	60
SD-P415K-2	1100 / 1,5	85 (91 max)	33 (84 max)	14	35	1 1/2	23	60
SD-P420K-3	1500 / 2	93 (101 max)	42 (97 max)	16	45	1 1/2	26	60
SD-P430K-3	2200 / 3	120 (149 max)	50 (97 max)	24	70	1 1/2	35	60
SD-S405K-3	375 / 0,5	25 (34 max)	50 (67 max)	6	20	1 1/2	17	40
SD-S407K-3	550 / 0,75	37 (51 max)	50 (67 max)	9	25	1 1/2	17	40
SD-S410K-3	750 / 1	49 (69 max)	50 (67 max)	12	35	1 1/2	21	60

# SUBMERSIBLE PUMP (AIR BERSIH)



**SPA-450EA**

**24 Jam Non Stop**  
Dapat bekerja selama 24 jam sehari tanpa henti.

**IP 68**  
Perlindungan secara total dan menyeluruh terhadap debu dan tahan terhadap air.

**AUTO**  
Otomatis dengan floating switch.

**Tahan Panas**  
Mampu bekerja hingga temperatur air 40 °C

**Aliran Air Besar**  
Memiliki dorongan dan kapasitas air terbesar di kelasnya.

**Suara Halus**  
Suara pompa yang halus sehingga tidak mengganggu kenyamanan di rumah.

**GARANSI MOTOR 12 BULAN**



**WD-80E**



**WD-101E**



**WD-101EA**

**SPA-450E**

## KEUNGGULAN

SUBMERSIBLE PUMP (AIR BERSIH)	Thermal protector yang mencegah motor overheating	Electro painting pada body pompa sehingga tahan karat	Bodi Pompa Plastic Poly Propylene	AS rotor Stainless Steel	Bisa untuk Selang & Pipa
WD-80E	✓	✓	✓	✓	✓
WD-101E/EA	✓	✓	✓	✓	✓
WD-200E/EA	✓	✓	✓	✓	✓
SPA-450E/EA	✓	✓	✓	✓	✓

## SPESIFIKASI

Model	Arus Maks. (Ampere)	Head Maks. (m)	Head. (m)	Kapasitas. (lpm)	Pipa Dorong (inch)	Dimensi Box (pxlxxt) (mm)	Berat (kg)	Panjang Kabel (m)				
WD-80E	0,5	4,5	2	3	36	24	3/4	160 x 160 x 270	3	3		
WD-101E/EA	0,6	6	2	4	5	61	43	27	1	165 x 165 x 300	4	3
WD-200E/EA	1,4	7	2	4	6	141	96	33	1 1/4	190 x 145 x 320	5	3
SPA-450E/EA	3,4	11	6	8	10	175	133	65	2	230 x 230 x 360	11	6

# SUBMERSIBLE PUMP (AIR KOTOR)



**SWP-100E/EA\***

	<b>Voltase Rendah</b> Motor masih dapat beroperasi pada tegangan rendah.
	<b>24 Jam Non Stop</b> Dapat bekerja selama 24 jam sehari tanpa henti.
	<b>Aliran Air Besar</b> Memiliki dorongan dan kapasitas air terbesar di kelasnya.
	<b>Body Stainless Steel</b> Lebih kuat, awet dan anti karat.



**SWP-180E/EA\***



**SWP-250E/EA\***



**SWP-370E/EA\***



**SWP-402E/EA\***



**SWP-500E/EA\***



**PDV-400E/EA\***



**PDV-750E/EA\***



**PDV-1100E/EA\***



**SPA-550E/EA\***



10 mm MAKSIMAL PARTIKEL



**PDV-750E/EA\***



WITH CUTTER



**PDV-1100E/EA\***



7 mm MAKSIMAL PARTIKEL



**SPA-550E/EA\***

## KEUNGGULAN

SUBMERSIBLE PUMP (AIR KOTOR)	Thermal protector yang mencegah motor overheating	AS rotor Stainless Steel	Bisa untuk Selang & Pipa	Cutter Impeller untuk menghancurkan Partikel	Menghisap Partikel Maks. hingga 7mm	Menghisap Partikel Maks. hingga 10mm	Menghisap Partikel Maks. hingga 15mm	Menghisap Partikel Maks. hingga 30mm
SWP-100E/EA	✓	✓	✓	-	-	-	✓	-
SWP-180E/EA	✓	✓	✓	-	-	-	✓	-
SWP-250E/EA	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓
SWP-370E/EA	✓	✓	✓	-	-	-	✓	-
SWP-402E/EA	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓
SWP-500E/EA	✓	✓	✓	-	-	-	✓	-
PDV-400E/EA	✓	✓	✓	-	-	✓	-	-
PDV-750E/EA	✓	✓	✓	-	-	✓	-	-
PDV-1100E/EA	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-
SPA-550E/EA	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-

## SPESIFIKASI

Model	Arus Maks. (Ampere)	Head Maks.(m)	Head. (m)	Kapasitas. (lpm)			Pipa Dorong (inch)	Dimensi Box (pxlxh) (mm)	Berat (kg)	Panjang Kabel (m)		
SWP-100E/EA	0,9	5	2	3	4	80	68	38	1	225 x 215 x 410	6	5
SWP-180E/EA	1,4	7	4	5	6	118	85	51	1½	190 x 190 x 405	9	5
SWP-250E/EA	1,9	7	2	4	6	184	142	62	1½	155 x 205 x 375	8	3
SWP-370E/EA	2,2	8	2	6	8	174	132	27	1½	200 x 210 x 400	10	6
SWP-402E/EA	3,2	9	2	5	8	307	223	65	2	220 x 190 x 390	12	5
SWP-500E/EA	3,9	11	4	6	9	202	152	36	2	220 x 255 x 435	17	6
PDV-400E/EA	3	10	2	4	6	203	183	150	2	220 x 200 x 460	12	5
PDV-750E/EA	4,8	11	2	4	6	367	332	284	3	280 x 185 x 500	20	5
PDV-1100E/EA	6,8	10	4	6	8	301	236	136	2	530 x 295 x 245	23	6
SPA-550E/EA	2,5	12	4	6	9	180	145	83	2	245 x 220 x 405	13,5	6

# SUBMERSIBLE PUMP (AIR ASIN)



**PD-180EA**




**PD-180E**



**PD-201E**



**PD-201EA**

## KEUNGGULAN

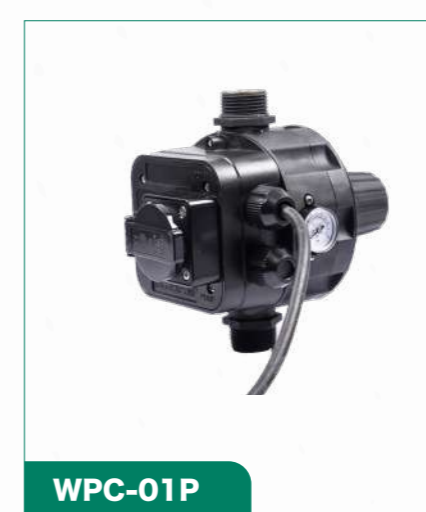
<b>SUBMERSIBLE PUMP (AIR ASIN)</b>	Thermal protector yang mencegah motor overheating	Bodi Pompa Plastic Poly Propylene	AS rotor Stainless Steel	Bisa untuk Selang & Pipa	Menghisap Partikel Maks. hingga 15mm	Menghisap Partikel Maks. hingga 20mm
PD-180E/EA	✓	✓	✓	✓	✓	-
PD-201E/EA	✓	✓	✓	✓	-	✓

## SPESIFIKASI

Model	Arus Maks. (Ampere)	Head Maks. (m)	Head. (m)	Kapasitas. (lpm)	Pipa Dorong (inch)	Dimensi Box (pxlxxt) (mm)	Berat (kg)	Panjang Kabel (m)
PD-180E/EA	1,4	7	4 5 6	118 85 51	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	190 x 190 x 405	6	5
PD-201E/EA	1,5	6,5	2 4 5	122 87 69	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	190 x 165 x 360	5	3



**WPC-01**



**WPC-01P**



**WPC-02**



**PT-19L**



**FS-01**



**LS-15**

## SPESIFIKASI

ACCESORIES	Voltase	Arus Maksimal	Daya Maksimal	Tekanan kerja awal	Tekanan kerja maks.	Protection Rating	Temperatur kerja maksimal	Panjang kabel	Berat
WPC-01	50Hz/60Hz	10 A	1,1 Kw - 1,5 Kw	1,0 Bar - 2,5 Bar	16 Bar	IP65	60 °C	180 cm	2 Kg
WPC-01P	50Hz/60Hz	10 A	1,1 Kw - 1,5 Kw	1,0 Bar - 2,5 Bar	16 Bar	IP54	60 °C	180 cm	2 Kg
WPC-02	50Hz/60Hz	10 A	1,1 Kw - 1,5 Kw	1,2 Bar - 2,5 Bar	10 Bar	IP65	60 °C	180 cm	2 Kg

ACCESORIES	Kapasitas (Liter)	Pipa koneksi	Precharge Pressure	Tekanan kerja maks.	Temperatur Kerja Maksimal	Kuantitas	Input/Output	Berat
PT-19L	19	1"	1,5 Bar	10 Bar	40°C	-	-	
FS-01	-	-	-	-	-	1 Set (2 seal)	1 Inch	500 g

ACCESORIES	Penggunaan	Keunggulan
LS-15	Mengendalikan pompa air secara otomatis untuk mengisi tangki penampung di rumah tangga, villa, hotel, dan industri	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pemasangan mudah</li> <li>Menghemat konsumsi listrik dibanding menggunakan pompa air dengan pressure switch</li> <li>Ketersediaan air didalam tangki penampung selalu terjamin</li> <li>Volume pengisian air dapat diatur dengan mudah</li> <li>Kuat dan tahan lama (lebih dari 50.000 cycle)</li> <li>Material switch terbuat dari platina</li> </ul>