



**PROGRAMMA  
DI PRODUZIONE**

## PUOI TROVARCI NEI MIGLIORI NEGOZI "FAI DA TE" DI TUTTO IL MONDO

L'acqua è uno degli elementi più preziosi che abbiamo: ci serve per irrigare, per lavare, per bere e continuamente abbiamo bisogno di spostarla da un luogo ad un altro per poterla utilizzare o recuperare.

In altri casi può essere necessario prelevare acqua da pozzi o serbatoi, prosciugare spazi allagati o evacuare acqua infiltrata, svuotare un cantiere di lavoro o far circolare l'acqua stagnante. In ogni caso, per poter essere utilizzata l'acqua deve essere trasportata: lo strumento più pratico ed economico che permette di far muovere l'acqua è la pompa.

Flotec offre un'ampia gamma di pompe e di accessori specifici ideati per soddisfare nel modo più idoneo ogni tipo di esigenza. Costruite da personale specializzato in base ai più avanzati criteri di progettazione, con la garanzia della massima qualità le pompe Flotec sono affidabili, facili da installare, semplici da utilizzare. Flotec vi aiuta a trovare la pompa più adatta a soddisfare i vostri bisogni. I prodotti della gamma Flotec hanno imballi in quadricromia, dove ogni colore è legato al tipo di applicazione a cui il prodotto è destinato.



## LO STABILIMENTO DI PISA DIVENTA 100% VERDE

Grazie alla realizzazione di un sofisticato impianto fotovoltaico collocato sul tetto dello stabilimento, la sede di Pisa diventa il primo stabilimento verde Pentair Water in grado di produrre il 100% dell'energia necessaria alle attività produttive. Su una superficie di 11.000 m2 sono stati installati 4100 pannelli solari che generano fino a 1.280.000 kWh ogni anno.

I nostri clienti hanno la garanzia che i prodotti Pentair Water provenienti dallo stabilimento di Pisa sono completamente realizzati utilizzando energia rinnovabile.



## INDICE

<b>COME SCEGLIERE LA VOSTRA POMPA</b>	4
<b>TABELLA APPLICAZIONI</b>	6
<b>ACCESSORI E ASSOCIAZIONI POMPE</b>	8
<b>POMPE PER IRRIGAZIONE</b>	10
<b>POMPE PER PRESSURIZZAZIONE</b>	12
<b>POMPE PER USI SPECIALI</b>	13
<b>POMPE PER DRENAGGIO</b>	13-14



## COME SCEGLIERE LA VOSTRA POMPA

- IRRIGAZIONE GIARDINI/ LAVAGGIO AUTO
- TRAVASO GASOLIO
- ALIMENTAZIONE IMPIANTO DOMESTICO / PRESSURIZZAZIONE

- DRENAGGIO ACQUE CHIARE DI SCARICO (DOMESTICHE) / SVUOTAMENTO POZZI
- DRENAGGIO ACQUE CARICHE (DOMESTICHE)

### POMPE DI SUPERFICIE



### MOTOPOMPE



Hydroblaster 2.5 V

### POMPE SOMMERSE



### PRESSURIZZAZIONE



### USI SPECIALI



Multioil

### DRENAGGIO ACQUE CARICHE



### DRENAGGIO ACQUE CHIARE





**TABELLA ACCESSORI E ASSOCIAZIONE POMPE**

	<b>LOGIC DROP</b> ZB902410	• N4177010 • N4176950 • N4176960 • N4177000 • N3200190	• N3200200 • N3200230 • N3200240 • N5209890 • N5209710	• N5209570 • N5209900 • N5209840 • N5209850
	<b>PRESSUREMATE 1.5</b> ZB902370	• N4177010 • N4501300 • N4501310 • N4176950	• N4177000 • N4176960 • N3200190 • N3200200	• N3200230 • N3200240 • N3016140 • N3016150
	<b>DIGIPRESS</b> ZB902570	• N4177010 • N4501300 • N4177000-P	• N4176950 • N4176960 • N4177000	• N3016140 • N3016150
	<b>VAR</b> 1 1/4F -1 1/4F ZB902140	• N1041110 • N1044400	• N2101090 • N1041120	• N2101130 • N2101140
	<b>SERBATOIO</b> 24-500 L	• N4177010 • N4176950 • N4176960 • N4177000	• N4501300 • N4501310 • N4501320 • N3200190	• N3200200 • N3200230 • N3200240 • N3186070
		• N4501300 • N4501310 • N4501320	• N3200190 • N3200200 • N3200230	• N3200240 • N3186070 • N3183270
	<b>PRESSOSTATO</b> PT 6 CAB ZB902430	• N4177010 • N4501300 • N4501310 • N4176950	• N4176960 • N4177000 • N4501320 • N3200190	• N3200200 • N3186070 • N3186270
	<b>TF 600</b> ZB400430 <b>TF 800</b> ZB901820	• N4177010 • N4501300 • N4501310	• N4176790-01 • N4177000-P • N4176950	• N4176960 • N4177000
	<b>KTD - TUBO</b> DRENAGGIO ZB401830	• N1080030 • N1080040 • N1041110	• N1041120 • N2101090 • N2101130	• N2101140 • N1044400

**TABELLA ACCESSORI E ASSOCIAZIONE POMPE**

	<b>KIT ASPIRAZIONE</b> KA7: ZB401810	• N4177010 • N4501300 • N4501310 • N4176790-01 • N4177000-P • N4176950	• N4176960 • N4177000 • N5209890 • N5209710 • N5209570 • N5209880	• N5209900 • N5301260 • N5301250 • N5209840 • N5209850
	<b>KIT ASPIRAZIONE</b> KA 7L: ZB401150	• N4501320	• N4177010 • N4501300 • N4501310	• N4177000-P • N4176950 • N4176960
	<b>R3V</b> ZB400300 <b>R5V</b> ZB400310	• N4177010 • N4501300 • N4501310	• N4177000-P • N4176950 • N4176960	• N4177000
	<b>VF1</b> ZB400720	• N4177010 • N4501300 • N4501310 • N4176790-01 • N4177000-P • N4176950	• N4176960 • N4177000 • N5209890 • N5209710 • N5209570 • N5209880	• N5209900 • N5301260 • N5301250 • N5209840 • N5209850
	<b>VAR 1</b> ZB400680	• N4177010 • N4501300 • N4501310 • N4176790-01 • N4177000-P • N4176950	• N4176960 • N4177000 • N4501320 • N5209890 • N5209710 • N5209570	• N5209880 • N5209900 • N5301260 • N5301250 • N5209840 • N5209850
	<b>VFF 1</b> ZB400630	• N4177010 • N4501300 • N4501310 • N4176790-01 • N4177000-P • N4176950	• N4176960 • N4177000 • N4501320 • N5209890 • N5209710 • N5209570	• N5209880 • N5209900 • N5301260 • N5301250 • N5209840 • N5209850
	<b>FT10+ NY10</b> ZA009600 <b>NY10</b> ZA009610	• N4177010 • N4501300 • N4501310 • N4176790-01 • N4177000-P • N4176950 • N4176960 • N4177000 • N4501320	• N4501330 • N3200200-P • N3016150 • N3016140 • N3200190 • N3200200 • N3200230 • N3200240 • N3186070 • N3186270	• N5209890 • N5209710 • N5209570 • N5209880 • N5209900 • N5301260 • N5301250 • N5209840 • N5209850
	<b>KIT FASP</b> ZB902460	• N4177010 • N4501300 • N4501310 • N4176790-01 • N4177000-P • N4176950	• N4176960 • N4177000 • N4501330 • N5209890 • N5209710 • N5209570	• N5209880 • N5209900 • N5301260 • N5301250 • N5209840 • N5209850
	<b>KIT DR</b> ZB902440	• N1041110 • N1044400	• N2101090 • N2101130	• N2101140 • N1041120
	<b>KIT IRR</b> ZB902420	• N1041110 • N1044400 • N1041120 • N5301260	• N2101090 • N2101130 • N2081080 • N5301250	• N2081050 • N2081060 • N2101140
	<b>KIT PRESS</b> ZB902450	• N4177010 • N4501300 • N4501310 • N4176950	• N4176960 • N4177000 • N3200190 • N3200200	• N3186070 • N3186270

POMPE DI SUPERFICIE



	GARDENJET 750	GARDENJET 1000	GARDENJET 1500	GARDENJET INOX 1600	EVO-MULTIMAX 340 LOGIC SAFE	EVO-MULTIMAX 550 LOGIC SAFE	EVO-MULTIMAX 840
<b>CODICE</b>	N4176950	N4177010	N4176960	N4177000	N4501300	N4501310	N4501320
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	600 W	800 W	1100 W	1200 W	800 W	1350 W	1700 W
<b>PREVALENZA/PRESSIONE MAX</b>	42 m / 4,3 bar	46 m / 4,6 bar	50 m / 5 bar	50 m / 5 bar	45 m / 4,5 bar	62 m / 6.2 bar	47 m / 4.7 bar
<b>PORTATA MAX</b>	2700 l/h	3300 l/h	4300 l/h	4300 l/h	5000 l/h	7800 l/h	12000 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Ghisa	Ghisa	Ghisa	Acciaio Inox	Acciaio Inox	Acciaio Inox	Acciaio Inox
<b>N. IRRIGATORI</b>	2	3	4	3	4	5	10

LOGIC SAFE

Dispositivo elettronico integrato per la protezione contro la marcia a secco, il surriscaldamento motore e la sovratemperatura dell'acqua.

- Maggiore durata di vita della pompa

POMPE AUTOMATICHE PER PRESSURIZZARE ED IRRIGARE



	AUTOJET 1000	AUTOJET INOX 1600	EVOTRONIC 350 *
<b>CODICE</b>	N4176790-01	N4177000-P	N4501330
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	800 W	1200 W	1100 W
<b>PREVALENZA/PRESSIONE MAX</b>	46 m / 4.6 bar	50 m / 5 bar	57 m / 5.7 bar
<b>PORTATA MAX</b>	3300 l/h	4300 l/h	5600 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Polipropilene	Acciaio Inox	Acciaio Inox
<b>AVVIO/ARRESTO</b>	Automatico	Automatico	Automatico



\* EVOTRONIC 350

Grazie all'inverter la pressione mantenuta costante e questo permette un consumo pari al bisogno effettivo e un funzionamento molto silenzioso, dovuto alla riduzione delle ripartenze della pompa.

MOTOPOMPE



	HYDROBLASTER 2.5 V
<b>CODICE</b>	N4151090
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	1700 W
<b>PREVALENZA/PRESSIONE MAX</b>	20 m / 2 bar
<b>PORTATA MAX</b>	15000 l/h
<b>CAPACITÀ DEL SERBATOIO</b>	1.6l
<b>CARBURANTE</b>	Benzina verde

POMPE AUTOMATICHE PER PRESSURIZZARE ED IRRIGARE



	SUB 330S AUTO	SUB 530S AUTO	SUB 6S PLUS	SUB 8S PLUS	SUB 8S PLUS AUTO	SUB 4600/75 PLUS	SUB 6000/75 PLUS	SCM PLUS 115/92	SCM PLUS 115/122
<b>CODICE</b>	N3016140	N3016150	N32000190	N3200200	N3200200-P	N32000230	N3200240	N3186070	N3186270
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	650 W	800 W	800 W	1100 W	1100 W	1100 W	1300 W	1900 W	2150 W
<b>PREVALENZA/PRESS MAX</b>	33 m / 3.3 bar	35 m / 3.5 bar	50 m / 5bar	57 m / 5.7 bar	57 m / 5.7 bar	75 m / 7.5bar	71 m / 7.1 bar	95 m / 9.5 bar	122 m /12.2 bar
<b>PORTATA MAX</b>	5600 l/h	7000 l/h	3300 l/h	6000 l/h	6000 l/h	4600 l/h	6000 l/h	6900 l/h	6900 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Fusione alluminio/inox	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio Inox	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio Inox	Acciaio Inox	Acier Inox
<b>SPAZIO MIN. FUNZIONAM.</b>	500 mm	500 mm	100mm(4")	100mm(4")	100mm(4")	100mm(4")	100mm(4")	100mm(4")	100mm(4")
<b>N. IRRIGATORI</b>	2	2	2	5	5	5	7	9	9
<b>N. GIRANTI</b>	3	3	6	8	8	11	10	13	17
<b>CABLAGGIO ELETTRICO</b>	10m H07 RN8-F	10m H07 RN8-F	22m H07 RN8-F	22m H07 RN8-F	22m H07 RN8-F	30mH07 RN8-F	30mH07 RN8-F	30mH07 RN8-F	50mH07 RN8-F

## PRESSURIZZAZIONE



	WATERPRESS 750	WATERPRESS 1000	WATERPRESS 1500	GARDENPRESS 50L
<b>CODICE</b>	N5209840	N5209850	N5209890	N5209710
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	600 W	800 W	1100 W	1100 W
<b>PREVALENZA/PRESSIONE MAX</b>	42 m / 4,3 bar	46 m / 4,6 bar	50 m / 5 bar	50 m / 5 bar
<b>PORTATA MAX</b>	2700 l/h	3300 l/h	4300 l/h	4200 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Ghisa	Ghisa	Ghisa	Ghisa
<b>SERBATOIO</b>	Acciaio 20l	Acciaio 20l	Acciaio 24l	Acciaio 50l

## PRESSURIZZAZIONE



	WATERPRESS INOX 1000	WATERPRESS INOX 1000 LOGIC DROP	WATERPRESS INOX 1600
<b>CODICE</b>	N5209570	N5209880	N5209900
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	800 W	800 W	1200 W
<b>PREVALENZA/PRESSIONE MAX</b>	46 m / 4,6 bar	46 m / 4,6 bar	50 m / 5 bar
<b>PORTATA MAX</b>	3300 l/h	3300 l/h	4300 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
<b>SERBATOIO</b>	Acciaio 24l	Acciaio 24l	Acciaio 24l

## PRESSURIZZAZIONE



	EVO-MULTIPRESS 50 DIGIPRESS	EVO-MULTIPRESS 340 SX DIGIPRESS
<b>CODICE</b>	N5301250	N5301260
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	800 W	800 W
<b>PREVALENZA/PRESSIONE MAX</b>	45 m / 4,5 bar	45 m / 4,5 bar
<b>PORTATA MAX</b>	5000 l/h	5000 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Acciaio inox	Acciaio inox
<b>SERBATOIO</b>	Acciaio 50l	Acciaio inox 24l

### DIGIPRESS

Pressostato elettronico con manometro digitale integrato. Permette di gestire l'avvio e l'arresto di una pompa fino a 2,2kW. DIGIPRESS controlla e gestisce il funzionamento a secco della pompa, la sovracorrente e i cicli veloci.

## POMPA PER TRASFERIMENTO CARBURANTE



	MULTIOIL
<b>CODICE</b>	N4162030F1
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	550 W
<b>PREVALENZA/PRESSIONE MAX</b>	35 m ÷ 4 m
<b>PORTATA MAX</b>	300 ÷ 2100 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Ghisa
<b>ACCESSORI INCLUSI</b>	Tubo flessibile aspirazione 4m, valvola di fondo in ottone con filtro, tubo di mandata 2m dotato di pistola erogatrice.

## DRENAGGIO ACQUE CHIARE



	VIP 130/6	VIP 180/7	S.O.S. FLOOD KIT
<b>CODICE</b>	N1041100	N1041120	N1080120
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	320 W	370 W	650 W
<b>PREVALENZA MAX.</b>	6m	7m	10m
<b>PORTATA MAX</b>	7800 l/h	10800 l/h	11500 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Polipropilene	Polipropilene	Polipropilene
<b>PASSAGGIO MAX.IMPURITÀ</b>	6mm	6mm	5mm
<b>LIVELLO MIN.PROSCIUGAMENTO</b>	20mm	20mm	2mm

## DRENAGGIO ACQUE CHIARE



	COMPAC 150	COMPAC 200	CLEAROX 9/12	CLEAROX 11/18
<b>CODICE</b>	N1080030	N1080040	N1080140	N1080150
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	300 W	650 W	650 W	1100 W
<b>PREVALENZA MAX.</b>	7m	10m	9m	11m
<b>PORTATA MAX</b>	8500 l/h	11500 l/h	12.000 l/h	18.000 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Polipropilene	Polipropilene	Acciaio inox	Acciaio inox
<b>PASSAGGIO MAX.IMPURITÀ</b>	5mm	5mm	10mm	10mm
<b>LIVELLO MIN.PROSCIUGAMENTO</b>	2mm	2mm	2mm	2mm

**DRENAGGIO  
ACQUE SCURE**



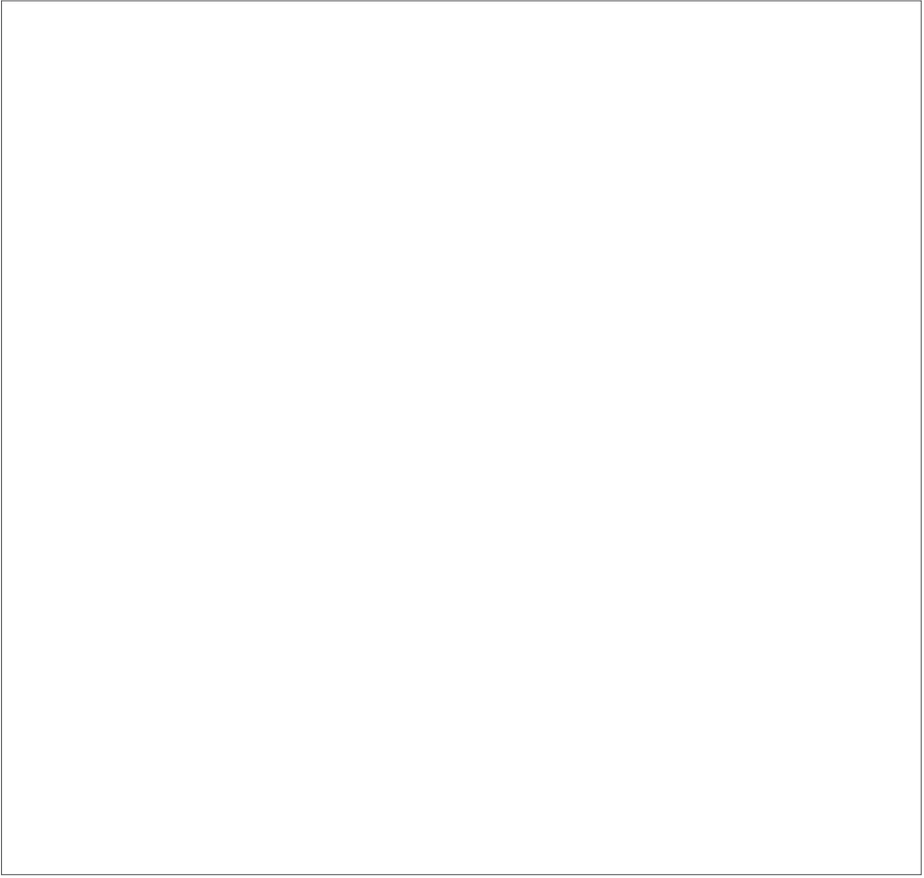
	BIOX 200/8	BIOX 300/10	BIOX 400/12	MAXIVORT 50 34/14
<b>CODICE</b>	N2091020	N2091040	N2091060	N2091230
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	900 W	1300 W	1600 W	2.200 W
<b>PREVALENZA MAX.</b>	9m	11m	12m	14m
<b>PORTATA MAX</b>	17.000 l/h	21.000 l/h	27.000 l/h	36.000 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Acciaio Inox	Acciaio Inox	Acciaio Inox	Acciaio Inox
<b>PASSAGGIO MAX.IMPURITÀ</b>	40mm	40mm	40mm	50mm
<b>LIVELLO MIN.PROSCIUGAMENTO</b>	45mm	45mm	45mm	66mm

**DRENAGGIO  
ACQUE SCURE**



	VIPVORT 180/6	FP7KV	FP14KVX
<b>CODICE</b>	N2101090	N2101130	N2101140
<b>POTENZA ASSORBITA</b>	480 W	300 W	600 W
<b>PREVALENZA MAX.</b>	6m	5m	8m
<b>PORTATA MAX</b>	10800 l/h	7800 l/h	14.400 l/h
<b>CORPO POMPA</b>	Polipropilene	Polipropilene	Acciaio Inox
<b>PASSAGGIO MAX.IMPURITÀ</b>	25mm	25mm	22mm
<b>LIVELLO MIN.PROSCIUGAMENTO</b>	30mm	25mm	36.5mm

## SEZIONE INFORMATIVA NEGOZIO



Ed. 01\_2022\_ NV260AU90



**PENTAIR WATER ITALY S.R.L.**  
**VIA MASACCIO 13 | 56010 LUGNANO DI VICOPISANO | PISA - ITALIA**

Pentair Flotec is a trademark, or registered trademark of Pentair or its subsidiaries in the United States and/or other countries. Because we are continuously improving our products and services, Pentair reserves the right to change specifications without prior notice. Pentair is an equal opportunity employer.  
Ed 12/2021 © 2021 Pentair Water Italy. All Rights Reserved.