



Trattamento acqua  
Water treatment

**RMA**




**ARVEN**

**MULTICELLULARE AUTODESCANTE SISTEMA VENTURI**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
GPIRMA0600AR	0,6	230	90	32,5	Richiedere
GPIRMA0900AR	0,9	230	90	43	Richiedere
GPIRMA1000AR	1	230	90	43	Richiedere
GPIRMA1200AR	1,2	230	90	53	Richiedere
GPIRMA1600AR	1,6	230	90	59	Richiedere

**TIGER**



**ARVEN**

MOTORE CHIUSO CON VENTILAZIONE  
ESTERNA CASSA ALETTATA IN LEGA  
ALLUMINIO

PRESSURIZZAZIONE IMPIANTI DOMESTICI E PICCOLA IRRIGAZIONE

Codice	HP	V	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
RBM1500AR	1,5	230	0-100	53-40	Richiedere
RBM2000AR	2	230	0-150	58-32	Richiedere
RBT1500	1,5	380	0-100	53-40	Richiedere
RBT2000	2	380	0-150	58-32	Richiedere
RBT3000	3	380	0-150	64-37	Richiedere
RBT4000	4	380	0-200	72-43	Richiedere
RBT5500	5,5	380	0-200	88-56	Richiedere
RBT7500	7,5	380	0-200	90-49	Richiedere

**RED MIZAR**



Tenuta meccanica in grafite ceramica a bagno d'acqua + anello mim lato motore Girante in tecnopolimero

**ELETTROPOMPE IN GHISA PERIFERICA**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI			LISTINO	
			m 3/h	H(m)	m 3/h		H(m)
PMF050	0,5	230	0,3	34 mt	2,4	5 mt	Richiedere
PMF100	1	230	0,3	59 mt	3,6	5 mt	Richiedere

**JET**



Tenuta meccanica in grafite ceramica a bagno d'acqua + anello mim lato motore Girante in tecnopolimero

**ELETTROPOMPE AUTODESCANTE GHISA MONOGIRANTE**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI			LISTINO	
			m 3/h	H(m)	m 3/h		H(m)
ARVJTG1000	1	230					Richiedere
ARVJTG1000Y	1	230					Richiedere
ARVJTG1500Y	1,5	230					Richiedere
GPIJTG0800AR	0,8	230	0,6	42 mt	3,0	3 mt	Richiedere
GPIJTG1000AR	1	230	0,6	47,5 mt	3,0	3 mt	Richiedere
GPVJTG0810	0,8	230					Richiedere
GPVJTG1500	1,5	230					Richiedere

**Autodescante**



Pompa volumetrica ad anello liquido con girante stellare che conferisce alla pompa notevole capacità aspirante. Corpo pompa con chiusura in ottone a riduzione rischio bloccaggio.

**ELETTROPOMPA AUTODESCANTE IN GHISA**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
MDM0750	0,75	220	5-45	46-6	Richiedere
MDM1000	1	220	5-90	53-9	Richiedere

**Autodescante**



ELETTROPOMPA CENTRIFUGHE MULTICELLULARI IN GHISA

**ELETTROPOMPA CENTRIFUGHE MULTICELLULARI IN GHISA**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
GPVRGBM0750	0,75	230	80 l/min.	34 mt.	Richiedere
GPVRGBM1000	0,6	230	90 l/min.	48 mt.	Richiedere

CODICE	LISTINO	
CAVO4X1	CAVO 20 MT. IN PVC 4X1	Richiedere
KITSOMMGU01	GIUNTA TERMORETRAIBILE	Richiedere
0726OPM075000	CONTROL BOX 0,75 HP	Richiedere
0726OPM100000	CONTROL BOX 1 HP	Richiedere
0726OPM150000	CONTROL BOX 1,5 HP	Richiedere
0740OPM75000	COND. 25 Uf x quadri pompe somm.	Richiedere
0740OPM100000	COND. 35 Uf x quadri pompe somm.	Richiedere
0740OPM150000	COND. 40 Uf x quadri pompe somm.	Richiedere

**RED TIGER**



**ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE MONOGIRANTE**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
ARVGR1000IT	1	230	125 l/min.	29 mt.	Richiedere
GPIRMC1000AR	1	230	125 l/min.	29 mt.	Richiedere
GPIRMC1500AR	1,5	230	125 l/min.	36 mt.	Richiedere

**JETX**



Tenuta meccanica in grafite ceramica a bagno d'acqua + anello mim lato motore Girante in tecnopolimero

**ELETTROPOMPE AUTODESCANTE INOX MONOGIRANTE**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
GPVJTX0810	0,9	230	65 l/min.	38 mt.	Richiedere
GPVJTX1000	1	230	70 l/min.	41 mt.	Richiedere

**POMPE SOMMERSE PER P O Z Z I DA 4 "**

**ST (motore + idraulica 4")**



Flangia di accoppiamento in ghisa Diffusori in tecnopolimero

**SERIE ST 13**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
ST-13-08M	0,75	230	25-70	50-19	Richiedere
ST-13-11M	1	230	25-70	66-26	Richiedere
ST-13-16M	1,5	230	25-70	98-33	Richiedere
ST-13-21M	2	230	25-70	132-49	Richiedere
ST-13-32M	3	230	25-70	194-62	Richiedere
ST-13-16T	1,5	380	25-70	98-33	Richiedere
ST-13-21T	2	380	25-70	132-49	Richiedere
ST-13-32T	3	380	25-70	194-62	Richiedere

**SERIE ST 40**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
ST-18-14M	1,5	230	40-100	87-20	Richiedere
ST-18-18M	2	230	40-100	113-25	Richiedere
ST-18-27M	3	230	40-100	164-25	Richiedere
ST-18-14T	1,5	380	40-100	87-20	Richiedere
ST-18-18T	2	380	40-100	113-25	Richiedere
ST-18-27T	3	380	40-100	164-25	Richiedere

**SERIE ST 13**

Codice	HP	V	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
ST-40-17T	4	380	100-200	94-46	Richiedere
ST-40-23T	5,5	380	100-200	127-60	Richiedere
ST-40-32T	7,5	380	100-200	172-80	Richiedere



**KONTRACT**



DOPPIA TENUTA MECCANICA:  
CARBONE/ALLUMINA/CARBURIO DI SILICIO/NBR  
PASSAGGIO SOLIDI 10 mm

\* KONTRACT 250 MONOFASE: COMPLETA DI QUADRO  
COMANDO - WITH CONTROL PANEL

**ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI DRENAGGIO PER  
CANTIERISTICA**

Codice	HP	TIPO	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
KTC1802	1,5	AUT.	50 –: 500	16,0 –: 3,0	Richiedere
KTC1803	1,5	---	50 –: 500	16,0 –: 3,0	Richiedere
KTC1805	1,5	---	50 –: 500	16,0 –: 3,0	Richiedere
KTC2502	1,5	AUT.	50 –: 600	17,0 –: 3,0	Richiedere
KTC2503	1,5	---	50 –: 600	17,0 –: 3,0	Richiedere
KTC2505	1,5	---	50 –: 600	17,0 –: 3,0	Richiedere



**KONTRACT**



Tenuta meccanica in grafite ceramica a bagno  
d'olio + anello mim lato motore Girante in Inox  
Aisi 304 - Coperchio in Tecnopolimero -  
Sottocoperchio in Aisi 304

Passaggio libero RED TIGER 80: 30 mm. - RED TIGER  
100-150: 50 mm.

**ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI DRENAGGIO PER  
CANTIERISTICA**

Codice	HP	TIPO	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
REDTGR0800IT	0,6	AUT.	250 l/min.	7,5 mt.	Richiedere
REDTGR1000IT	1	AUT.	400 l/min.	8,5 mt.	Richiedere
REDTGR1500IT	1,5	AUT.	400 l/min.	9,8 mt.	Richiedere



**KONTRACT**



CORPO POMPA IN GHISA  
TENUTA MECCANICA IN CARBONE/ALLUMINA

PASSAGGIO SOLIDI FINO A 50 mm

**ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI VORTEX PER ACQUE  
CARICHE**

Codice	HP	TIPO	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
TGR0700	0,7	AUT.	260 l/min.	7,5 mt.	Richiedere
TGR800	0,8	AUT.	260 l/min.	7,5 mt.	Richiedere
TGR802	0,8	AUT.	260 l/min.	7,5 mt.	Richiedere
TGR805	0,8	---	260 l/min.	7,5 mt.	Richiedere
TGR1000	1	AUT.	399 l/min.	8,5 mt.	Richiedere
TGR1002	1	AUT.	400 l/min.	8,5 mt.	Richiedere
TGR1005	1	---	401 l/min.	8,5 mt.	Richiedere
TGR1502	1,5	AUT.	450 l/min.	11 mt.	Richiedere
TGR1505	1,5	AUT.	451 l/min.	12 mt.	Richiedere
TGR2002	1,5	AUT.	452 l/min.	13 mt.	Richiedere
TGR2005	1,5	AUT.	453 l/min.	14 mt.	Richiedere



**RED ARVEX**



Tenuta meccanica in grafite ceramica a bagno  
d'olio + anello mim lato motore Girante in Inox  
Aisi 304 - Coperchio in Tecnopolimero -  
Sottocoperchio in Aisi 304

Passaggio libero RED ARVEX 80: 30 mm. - RED ARVEX  
100-150: 50 mm.

**ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI VORTEX PER ACQUE  
CARICHE**

Codice	HP	TIPO	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
REDAVX0800IT	0,8	AUT.	200 l/min.	7 mt.	Richiedere
REDAVX1000IT	1	AUT.	350 l/min.	8,2 mt.	Richiedere
REDAVX1500IT	1,5	AUT.	400 l/min.	9,8 mt.	Richiedere



**TIGER-BICANALE**



CORPO POMPA IN GHISA  
TENUTA MECCANICA IN  
CARBONE/ALLUMINA

PASSAGGIO SOLIDI FINO A 50 mm

**ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI VORTEX PER ACQUE  
CARICHE**

Codice	HP	TIPO	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
TBC1002	1	AUT.	50 –: 500	10,5 –: 1,5	Richiedere
TBC1005	1	---	50 –: 600	10,5 –: 1,5	Richiedere
TBC1502	1,5	AUT.	50 –: 600	13,5 –: 2,5	Richiedere
TBC1505	1,5	---	50 –: 600	13,5 –: 2,5	Richiedere
TBC2005	2	---	50 –: 700	14,8 –: 2,5	Richiedere



**ARVEX AISI 304**



Tenuta meccanica in grafite ceramica a bagno  
d'olio + anello mim lato motore Girante in Inox  
Aisi 304 - Coperchio e sottocoperchio in Aisi  
304. Raccordo portagomma curvo 90° INCLUSO

Passaggio libero RED ARVEX 80: 30 mm. - RED ARVEX  
100-150: 50 mm.

**ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI VORTEX PER ACQUE  
CARICHE**

Codice	HP	TIPO	PRESTAZIONI		LISTINO
			Q max	H max	
AVX802	0,8	AUT.	300 l/min.	9,5 mt.	Richiedere
AVX1002	1	AUT.	400 l/min.	10,5 mt.	Richiedere
AVX1502	1,5	AUT.	425 l/min.	13 mt.	Richiedere

POMPA PERIFERICA SOMM. 4"+15MT HP1 CONDENSATORE ESTERNO TM10



Codice	Riferimenti	Listino	Codice	L./m	0	8,3	16,6	25	33,3	43	Quadro
				m3/h	0	0,05	1	1,5	2	2,5	Corrente uF
MJET100M	HP 1,0	Richiedere	MONDIALJET100M	55	54	32				20	6 30
MJET150M	HP 1,5	Richiedere	MONDIALJET150M	94	91	60				29	10 40
MJET160M	HP 1,5	Richiedere	MONDIALJET160M	70	65	59			53	50	10 40
GPVTBJ1003CB	HP 1,0	Richiedere	GPVTBJ1003CB			75				10	

ORLANDO

Import

PKK4SKM100	HP 1,0	284,36 €	PKK4SKM100	61	50	38	27	15	4	6	30
PKK4SKM150	HP 1,5	328,10 €	PKK4SKM150	99	79	59	39	19	4	10	40

ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI MONOBLOCCO MULTISTADIO VERTICALI, PER POZZI DA 5"

RX 5"	Codice "ZZ"	DNM	HP	V	HZ	CAVO	TIPO	PRESTAZIONI		LISTINO
						mt.		Q max	H max	
	RXY0802IT	1"1/4	0,8	230	50	20 H07RN-F	AUT.	90 l/min.	32 mt.	Richiedere
	RXY1202IT	1"1/4	1,2	230	50	20 H07RN-F	AUT.	90 l/min.	51 mt.	Richiedere
	RXY1602IT	1"1/4	1,6	230	50	20 H07RN-F	AUT.	90 l/min.	68 mt.	Richiedere
Con Quadro	RXY0802CB	1"1/4	0,8	230	50	20 H07RN-F	AUT.	90 l/min.	32 mt.	Richiedere
Con Quadro	RXY1202CB	1"1/4	1,2	230	50	20 H07RN-F	AUT.	90 l/min.	51 mt.	Richiedere
Con Quadro	RXY1602CB	1"1/4	1,6	230	50	20 H07RN-F	AUT.	90 l/min.	68 mt.	Richiedere

Tenuta meccanica in Carbone / Allumina / NBR Girante in Ottone



Filetto interno ed esterno SPP200 SPP300

Elettropompe per piscine SSP

Codice "ZZ"	Riferimenti	Monofase		Trifase	
		Listino	Codice	Listino	Codice
SPP75	Hp 0,75	336,59 €		Richiedere	
SPP100	Hp 1,00	354,00 €	SPP100T	Richiedere	
SPP150	Hp 1,50	371,40 €	SPP150T	Richiedere	
SPP200	Hp 2,00	603,53 €	SPP200T	Richiedere	
SPP300	Hp 3,00	673,17 €	SPP300T	Richiedere	

MODELLO MODEL		POTENZA NOMINALE RATED POWER		I. max (A)		DATI IDRAULICI HYDRAULIC											
monofase	trifase	Hp	kW P2	monofase	trifase	m <sup>3</sup> /h											
						0	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550
SPP75 M		0,75	0,55	3,1		13,5	12,4	12	10	8	2,5	-	-	-	-	-	-
SPP100 M	SPP100 T	1	0,75	4,2	1,6	16,5	15	14,5	13,5	11,5	8,5	3,5	-	-	-	-	-
SPP150 M	SPP150 T	1,5	1,1	5,3	2,0	17,5	17	16,5	15,5	14	11,8	8,5	3,5	-	-	-	-
SPP200 M	SPP200 T	2	1,5	9,4	3,7	17,5	17	16,5	15,8	15,2	13,7	11,9	10	7	4	-	-
SPP300 M	SPP300 T	3	2,2	12	4,8	19,6	19,5	19,3	19	18,4	17,6	16,5	15	13	11	8,5	5

SPEEDBOX DUO SET TT

Driver murale Display LCD controllo inverter 2 Pompe trasduttore 0-10 bar



	DUO SET TT
Tensione alimentazione	3" 400V
Frequenza	50/60 Hz
Intensità max pompa 1	9 (3"400V)
Intensità max pompa 2	10 (3"400V)
Picco max intensità	0,5 : 16 bar
Classe di protezione	IP 55
Trasduttore	0-10 bar 4-20 mA
Temperatura ambiente	50° C
Sistema Raffreddamento	Convezione forzata
Peso netto	4 Kg.

Codice	Riferimenti	Listino	Codice	Listino
S101249	10 BAR TRIF.	Richiedere		

SPEEDBOX

Driver da fissaggio murale per il controllo di una pompa - monofase o trifase INVERTER



Codice	Riferimenti	Listino
1006MT	6A	Richiedere
1010MT	10A	Richiedere
1106MT	6A	Richiedere
1112MM	12A	Richiedere
1305TT	5A	Richiedere
1309TT	9A	Richiedere
1314TT	14A	Richiedere