

**MOTOPOMPA AUTOADESCANTE 4 TEMPI MP352 DOLMAR**

Grazie al motore 4 tempi, robusto, potente e a basse emissioni, questa motopompa è adatta all'irrigazione di giardini e per svuotare locali allagati. Il filtro di aspirazione impedisce l'aspirazione di elementi come foglie e rami.

Cilindrata: 33,5 cm<sup>3</sup>  
Max capacità di pompaggio: 130,0 l/min

Codice	U.M.	Articolo
2263160	Pezzi	MP352.4



**ELETTROPOMPA SOMMERSIBILE COLIBRI 60 STANDARD GMP**

Elettropompa adatta per il drenaggio e per lo scarico di liquidi domestici. E' particolarmente adatta per lo svuotamento di locali allagati, pozzi, piscine. Corpo pompa in ghisa, girante e carter in acciaio inox. In dotazione mt.5 di cavo in PVC. Con galleggiante. Mandata: 1 1/4". Profondità max. di immersione: 5 metri. Temperatura del liquido max: + 40°. Passaggio corpi solidi max: 5 mm



Codice	U.M.	Pompa	CV/KW	Prestazioni			Articolo
				mt.1	mt.4	mt.6	
3063112	Pezzi	COLIBRI 60 STD	0,6/0,44	180 l/min	150 l/min	120 l/min	1629
3063116	Pezzi	COLIBRI 60 STD AUT	0,6/0,44	180 l/min	150 l/min	120 l/min	1630

**ELETTROPOMPA SOMMERSIBILE COLIBRI 80 STANDARD AUT GMP**

Elettropompa adatta per il drenaggio e per lo scarico di liquidi domestici. Corpo pompa in ghisa, girante e carter in acciaio inox. In dotazione mt.5 di cavo in PVC. La serie aut ha il galleggiante. Mandata: 1 1/4".



Codice	U.M.	Pompa	CV/KW	Prestazioni			Articolo
				mt.1	mt.3	mt.5	
3063153	Pezzi	COLIBRI 80 STD AUT	0,8/0,6	240 l/min	190 l/min	140 l/min	1636

**ELETTROPOMPA INDUCTA GMP**

Elettropompa periferica adatta per acqua pulita in impianti domestici, piccolo giardinaggio, incremento di pressione di rete. Monofase.



Codice	U.M.	Pompa	CV/KW	Prestazioni			Articolo
				mt.5	mt.10	mt.20	
3063070	Pezzi	INDUCTA 45	0,45/0,33	38 l/min	27 l/min	18 l/min	2451
3063071	Pezzi	INDUCTA 50	0,5/0,37	40 l/min	32 l/min	20 l/min	2501
3063072	Pezzi	INDUCTA 75	0,75/0,55	-	-	40 l/min	2502

**POMPA PER TOMBINI TWIN 14000 AL-KO**

Facile regolazione della base della pompa per la commutazione a modalità acque scure o acque chiare. Ideale per l'uso in pozzetti stretti grazie all'interruttore di livello integrato

Potenza in Watt: 950  
 Profondità max. di immersione: 7 metri  
 Prevalenza max: 10  
 Portata max. in litri/ora: 15000  
 Granulometria max: 30 mm  
 Ø tubo di uscita: G 1,5" (47,8 mm)  
 Peso: 8,2 kg



Codice	U.M.	Articolo
4296057	Pezzi	112831

**POMPA SOMMERSA SUB 12000 DS AL-KO**

Aspirazione in piano fino a 3 mm. Con portata fino a 9.500 l/h. Ideale per svuotare o trasferire acqua da piscine, cisterne, fontane e scantinati allagati. Con base pompa regolabile.

Potenza in Watt: 550  
 Profondità max. di immersione: 5 metri  
 Prevalenza max: 8  
 Portata max. in litri/ora: 9500  
 Aspirazione in piano fino a : 3 mm  
 Ø tubo di uscita: G 1,25" (41,9 mm)  
 Peso: 5,8 kg



Codice	U.M.	Articolo
4296058	Pezzi	112824

**POMPA SOMMERSA DRAIN1500 INOX CONFORT AL-KO**

Adatta anche per impieghi estremi grazie alla speciale tecnologia Vortex della girante. Protezione ottimale dalla corrosione per una lunga durata. Set di guarnizioni multiple con guarnizione supplementare a V. Potente, con guarnizione speciale.

Potenza in Watt: 1100  
 Profondità max. di immersione: 7 metri  
 Prevalenza max: 11  
 Portata max. in litri/ora: 15000  
 Granulometria max: 35 mm  
 Ø tubo di uscita: G 1,5" (47,8 mm)  
 Peso: 6,8 kg



Codice	U.M.	Articolo
4296056	Pezzi	11828

**ELETTROPOMPA AD IMMERSIONE PER ACQUE CHIARE HYUNDAI 250W**

Elettropompa sommergibile per la movimentazione di acque di infiltrazione, irrigazione di piccoli giardini, svuotamento di cantine, garage e scantinati, drenaggio di piccoli cantieri e pozzetti di acque di scolo.

Dotata di galleggiante integrato che determina lo start nel momento in cui si verifica una situazione di eccessivo livello delle acque.

Codice	U.M.	Articolo
0613040	Pezzi	35610

Motore	Tensione (V/Hz)	230/50
	Potenza (W)	250
Specifiche	Materiale principale scocca	resina antiurto
	Acque chiare/scure	chiare
	Galleggiante	si
	Protezione termica	si
	Profondità massima di uso (m)	7,0
	<b>Altezza massima (m)</b>	<b>6,0</b>
	Flusso massimo (mc/h)	6,0
	Classificazione IP	IPX8
Logistica	Diámetro tubo mandata	G1-1/2"
	Lunghezza cavo alimentazione (m)	10
	Peso netto (Kg)	3,4
	Peso lordo (Kg)	4,2
	Dimensioni prodotto (mm)	158x165x305
	Dimensioni imballo (mm)	220x160x360



**ELETTROPOMPA AD IMMERSIONE PER ACQUE CHIARE HYUNDAI 750W**

Elettropompa sommergibile per la movimentazione di acque di infiltrazione, irrigazione di piccoli giardini, svuotamento di cantine, garage e scantinati, drenaggio di piccoli cantieri e pozzetti di acque di scolo.

Dotata di galleggiante integrato che determina lo start nel momento in cui si verifica una situazione di eccessivo livello delle acque.

Codice	U.M.	Articolo
0613040	Pezzi	35612

Motore	Tensione (V/Hz)	230/50
	Potenza (W)	750
Specifiche	Materiale principale scocca	resina antiurto
	Acque chiare/scure	chiare/scure
	Galleggiante	si
	Protezione termica	si
	Profondità massima di uso (m)	7,0
	<b>Altezza massima (m)</b>	<b>8,0</b>
	Flusso massimo (mc/h)	13,0
	Classificazione IP	IPX8
Logistica	Diámetro tubo mandata	G1-1/2"
	Lunghezza cavo alimentazione (m)	10
	Peso netto (Kg)	4,9
	Peso lordo (Kg)	5,7
	Dimensioni prodotto (mm)	158x165x456
	Dimensioni imballo (mm)	220x170x485

