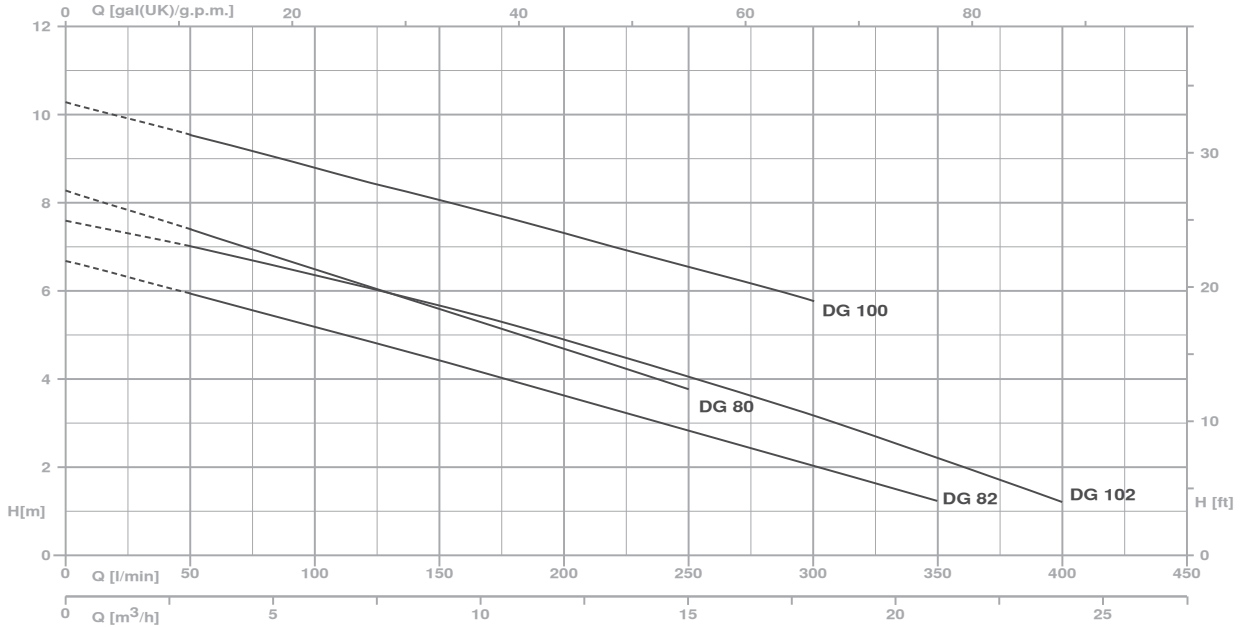




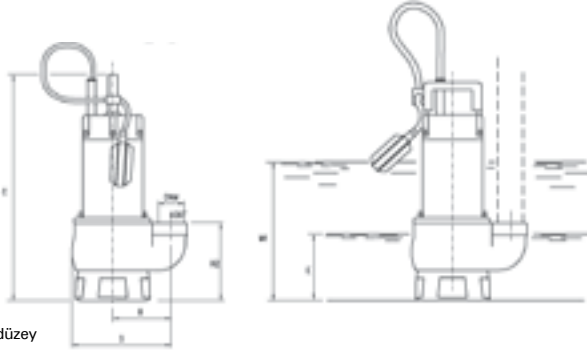
Pompa yüklü sular ve asılı katı maddeli sıvılar için, geriye almalı Vortex tip çarklı drenaj pompası, kamusal ve evsel uygulamalar için idealdir.

YAPI ÖZELLİKLERİ

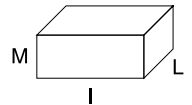
Pompa gövdesi	1"1/2 ve 2" ağızlı dökme demir
Kabuk, motor kapağı, temel destek	paslanmaz çelik
Çark	paslanmaz çelik geriye almalı Vortex
Mekanik salmastra	yağ bariyerli çift conta; pompa tarafında silikon karbür, motor tarafında sızdırmazlık halkası
Motor shaftı	paslanmaz çelik AISI 430
Katı maddelerin geçiş kanalı	Ø max 35 mm (DG 80-100) Ø max 50 mm (DG 82-102)
Suya batma derinliği	max 5 m
Sıvı sıcaklığı	0 - 40 °C
Kablo	HO7 RNF, 10 m
G	şamandıra şalteri
MOTOR	
2 kutuplu indüksiyon motoru	3 ~ 230/400V-50Hz 1 ~ 230V-50Hz termal koruyuculu
Yalıtım sınıfı	F
Koruma derecesi	IP68



TİP		W	AMPER		Q (m³/h - l/min)										LISTE FİYATI EURO	
1~	3~		1~	3~	0	3	6	9	12	15	18	21	24	1~	3~	
			1x230 V 50 Hz	3x400 V 50 Hz	0	50	100	150	200	250	300	350	400			
DG 80/2 (G)	DGT 80/2	1050	4,7	2,2	8,3	7,4	6,4	5,6	4,8	3,7	-	-	-	273,00	281,00	
DG 100/2 (G)	DGT 100/2	1350	6,2	2,8	10,4	9,4	8,7	8,1	7,4	6,6	5,7	-	-	282,00	287,00	
DG 82 (G)	DGT 82	1000	4,5	2,1	6,6	6	5,3	4,4	3,6	2,8	2	1,3	-	273,00	281,00	
DG 102 (G)	DGT 102	1200	5,3	2,4	7,5	7,1	6,4	5,7	4,9	4	3,2	2,1	1,3	280,00	287,00	



Ambalaj boyutları



E: maksimum boşaltma düzeyi
Mt: sürekli çalışma için en düşük düzey

TİP	BOYUTLAR (mm)							Ambalaj boyutları			Kg
	B	C	D	E	H2	Mt	DNM	I	L	M	
DG 80 (G)	110	410	230	115	160	270	1"1/2G	170	235	450	12
DG 80/2 (G)	110	410	230	115	160	270	2"G	170	235	450	12
DG 100 (G)	110	410	230	115	160	270	1"1/2G	170	235	450	13,5
DG 100/2 (G)	110	410	230	115	160	270	2"G	170	235	450	13,5
DG 82 (G)	120	445	250	150	198	300	2"G	170	235	450	13,3
DG 102 (G)	120	445	250	150	198	300	2"G	170	235	450	14,8