

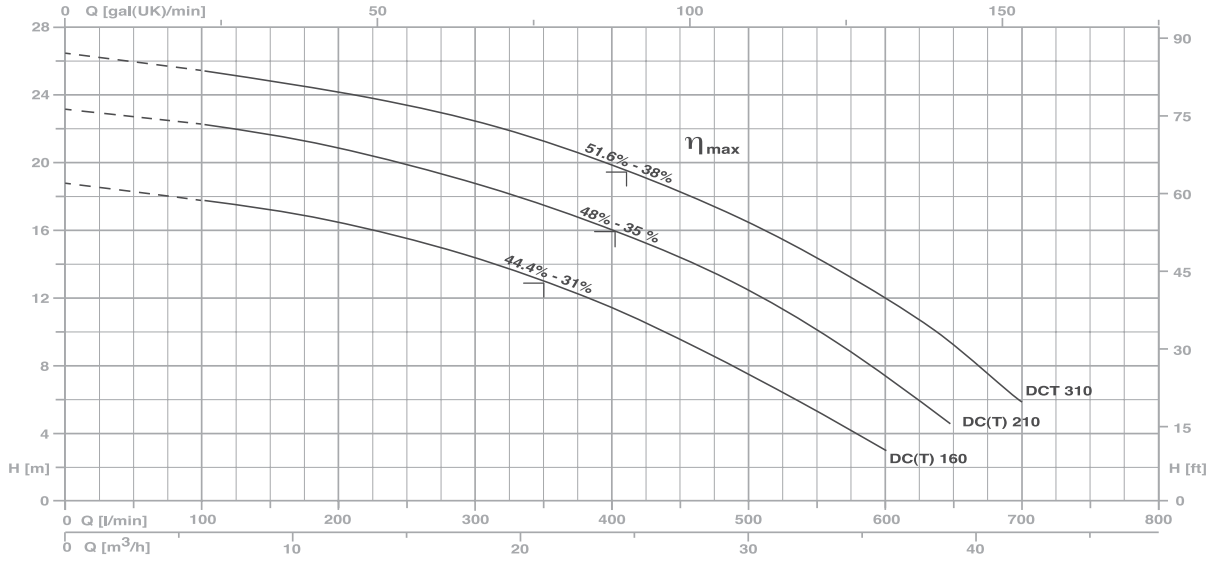
DC 160-310



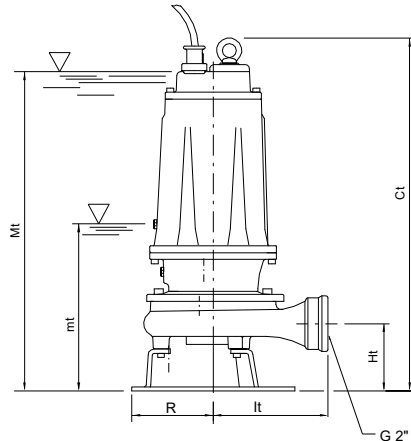
Yük garantili santrifüj drenaj pompası; kamusal veya endüstriyel uygulamalar için idealdir; çok yoğun kullanım için özel olarak tasarlanmıştır; yalnızca mobil versiyonlar edinilebilir.

YAPI ÖZELLİKLERİ

Pompa gövdesi	dökme demir
Çark	dökme demir
Turbine	fonte
Mekanik salmastra	yağ bariyerli çift conta; pompa tarafında silikon karbür, motor tarafında seramik-grafit
Motor shaftı	paslanmaz çelik AISI 304
Arbre moteur	acier AISI 304
Katı maddelerin geçiş kanalı	10 mm
Suya batma derinliği	max 20 m
Sıvı sıcaklığı	0 - 40 °C
Kablo	H07 RNF, 10 m
Cıvataları	A2 paslanmaz çelik
Ayak desteği	galvanize demir
Contalar	NBR kauçuk
MOTOR	
2 kutuplu indüksiyon motoru	3 ~ 230/400V-50Hz
yağ banyolu	1 ~ 230V-50Hz
	gereken kalkış kondansatörü (1,5HP modeli için 35µF, 2HP modeli için 50µF)
Yalıtım sınıfı	F
Koruma derecesi	IP68



TIP		P2		FAN (ÇARK)	Q (m³/h - l/min)										LISTE FİYATI EURO	
1~	3~	(HP)	(kW)		0	6	12	18	24	30	36	39	42	1~	3~	
DC 160	DCT 160	1,5	1,1	Döküm	18,9	17,9	16,4	14,3	11,4	7,6	3,0	-	-	747,00	734,00	
DC 210	DCT 210	2	1,5	Döküm	23,0	22,2	20,7	18,6	15,9	12,5	7,4	4,5	-	750,00	744,00	
-	DCT 310	3	2,2	Döküm	26,4	25,4	24,2	22,4	19,9	16,4	12,1	9,1	5,9	-	750,00	



Mt: sürekli çalışma için en düşük düzey
mt: en düşük çalışma düzeyi

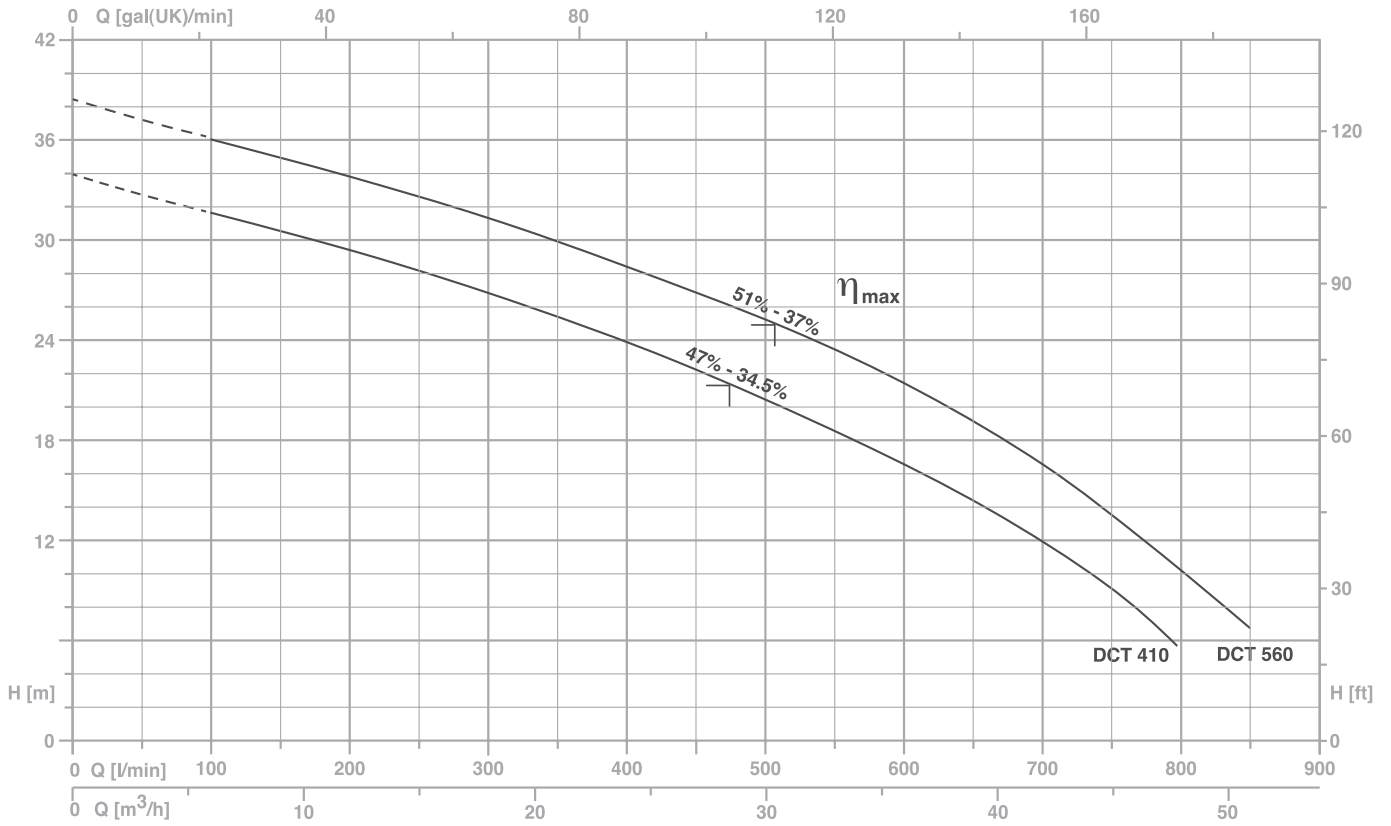
TIP	BOYUTLAR (mm)						DNm	Kg
	Ct	Ht	R	lt	mt	Mt		
DC 160 - DCT 160	513	102	117	174	205	475	2"G	35
DC 210 - DCT 210	513	102	117	174	205	475	2"G	36
DCT 310	513	102	117	174	205	475	2"G	37

DC 410-1000

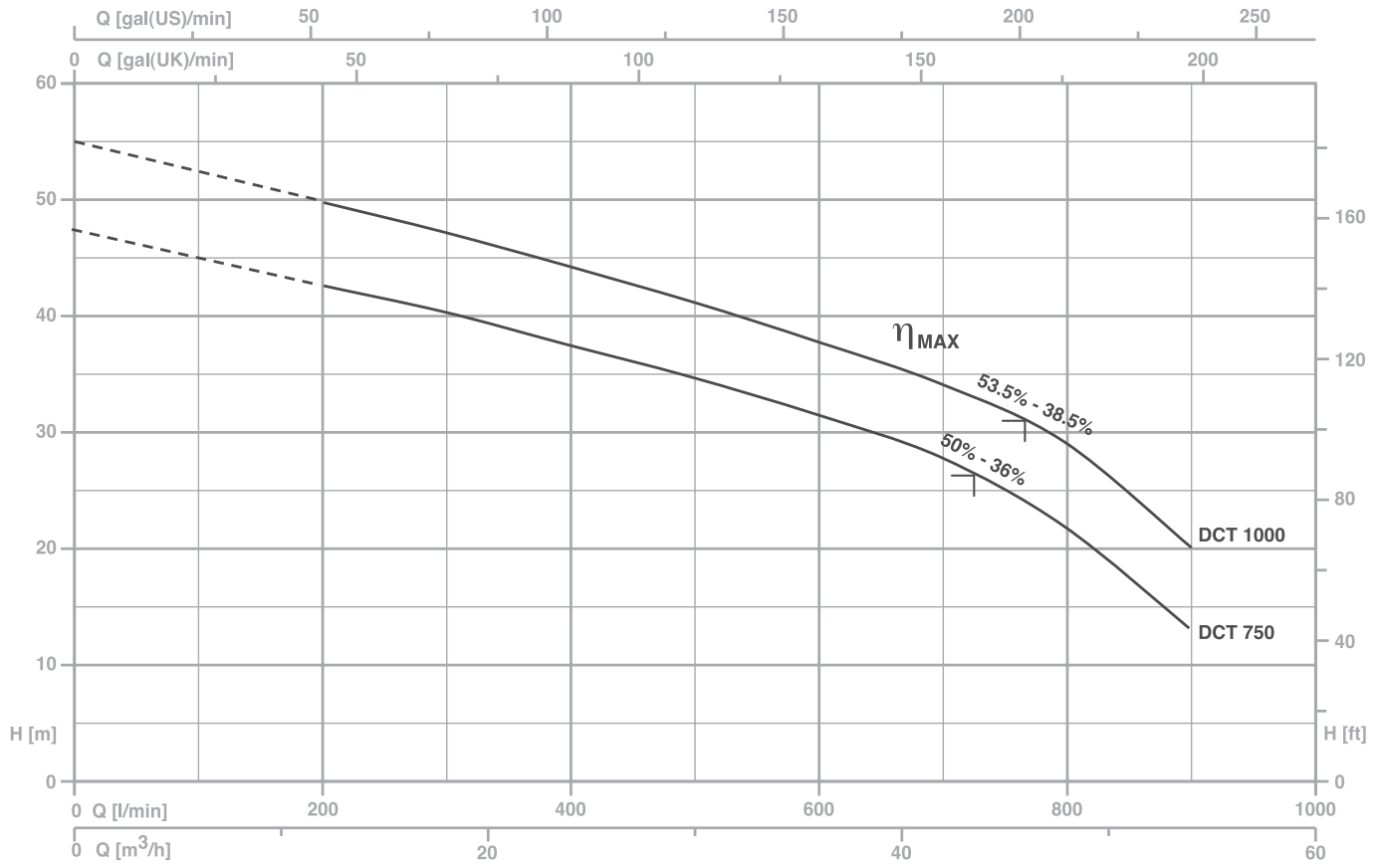
Yük garantili santrifüj drenaj pompası: kamusal ve endüstriyel uygulamalar için idealdir; çok yoğun kullanım için özel olarak tasarlanmıştır, bağlama ayakları olan mobil veya sabit versiyonlarla edinilebilir.

YAPI ÖZELLİKLERİ

Pompa gövdesi	dökme demir
Çark	dökme demir
Mekanik salmastra	yağ bariyerli çift conta; pompa tarafında silikon karbür, motor tarafında seramik-grafit
Motor şaftı	paslanmaz çelik AISI 304
Katı maddelerin geçiş kanalı	10 mm
Suya batma derinliği	max 20 m
Sıvı sıcaklığı	0 - 40 °C
Kablo	H07 RNF, 10 m
Cıvataları	A2 paslanmaz çelik
Ayak desteği	galvanize demir
Contalar	NBR kauçuk
MOTOR	
2 kutuplu indüksiyon motoru yağ banyolu	3 ~ 230/400V-50Hz
Yalıtım sınıfı	F
Koruma derecesi	IP68



TIP	P2	FAN (ÇARK)	Q (m³/h - l/min)											LISTE FİYATI EURO
			0	6	12	18	24	30	36	42	48	51		
3~	(HP)	(kW)	H (m)											
			0	100	200	300	400	500	600	700	800	850		
DCT 410	4	3	Döküm	33,8	31,6	29,2	26,8	23,9	20,5	16,5	12,0	5,9	-	1.140,00
DCT 560	5,5	4	Döküm	38,7	36,1	33,9	31,2	28,3	24,7	20,9	16,3	10,4	6,5	1.145,00

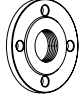


TIP	P2		FAN (ÇARK)	Q (m³/h - l/min)									LISTE FİYATI EURO
				0	12	18	24	30	36	42	48	54	
				0	200	300	400	500	600	700	800	900	
3~	(HP)	(kW)		H (m)									
DCT 750	7,5	5,5	Döküm	47,6	42,9	40,4	37,7	34,7	31,2	27,4	22,3	13,1	1.488,00
DCT 1000	10	7,5	Döküm	55,1	49,8	47,1	44,2	41,1	37,8	34	29,1	19,7	1.505,00

AKSESUARLAR

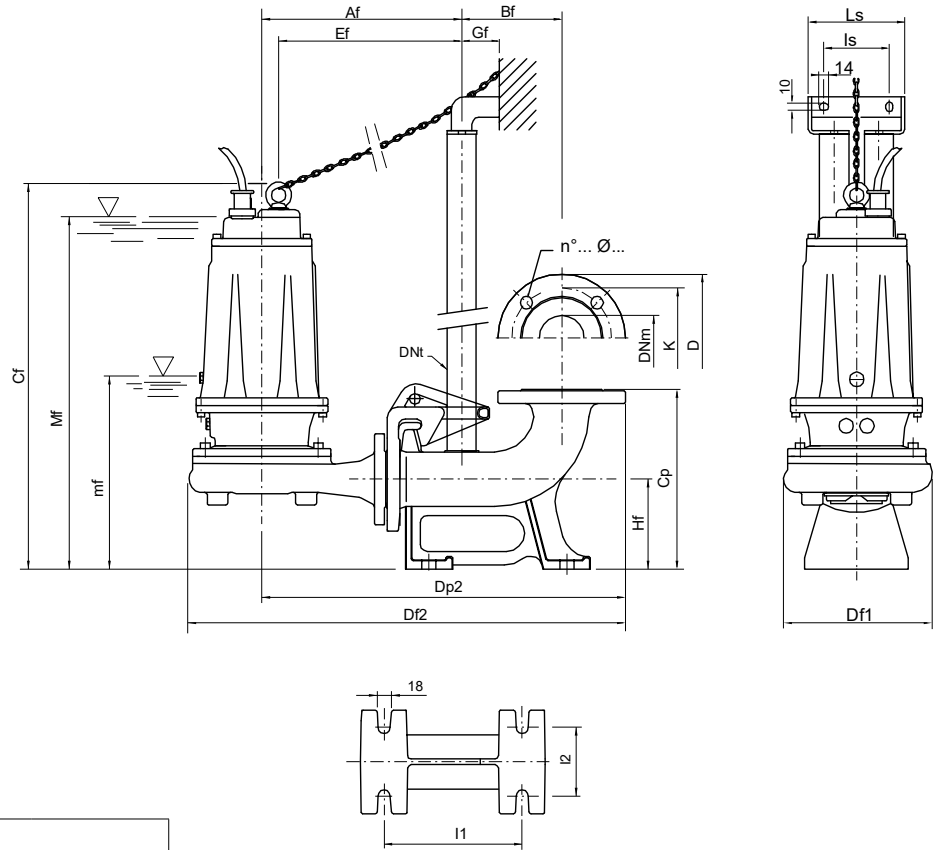
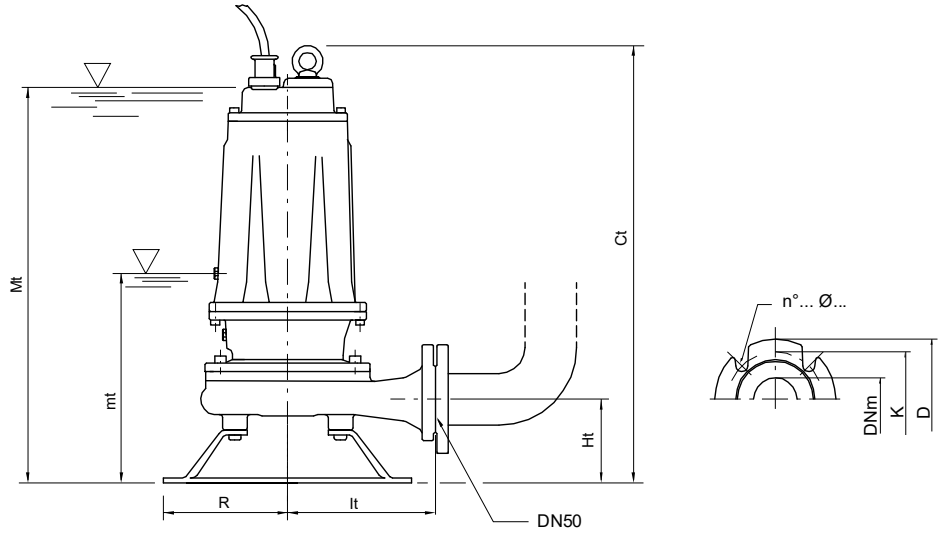


Hızlı bağlama kiti



Kontrflaş

Mt/Mf: sürekli çalışma için en düşük düzey
mt/mf: en düşük çalışma düzeyi



Flange UNI PN 10 (mm)

DNm	K	D	n°... Ø...
50	125	165	4... 18...
65	145	185	4... 18...

TIP	BOYUTLAR (mm)								Kg
	Ct	Ht	R	It	mt	Mt	DNm		
DCT 410	595	112	160	187	263	550	50	56	
DCT 560	595	112	160	187	263	550	50	64	
DCT 750	680	160	180	250	280	630	65	92	
DCT 1000	680	160	180	250	280	630	65	96	

TIP	BOYUTLAR (mm)																	
	Af	Bf	Cf	Cp	Df1	Df2	Dp2	DNt	Ef	Gf	Hf	I1	I2	Is	Ls	mf	Mf	DNm
DCT 410/P	300	145	614	260	237	654	535	1" 1/4	269	55	130	200	100	95	140	290	566	50
DCT 560/P	300	145	614	260	237	654	535	1" 1/4	269	55	130	200	100	95	140	290	566	50
DCT 750/P	331	145	656	260	279	701	569	1" 1/4	296	55	130	200	100	95	140	290	600	65
DCT 1000/P	331	145	656	260	279	701	569	1" 1/4	296	55	130	300	100	95	140	290	600	65