

**TÜRK DEMİRDÖKÜM FABRİKALARI A.Ş****SİRKÜLASYON POMPALARI****TAVSİYE EDİLEN SATIŞ FİYATLARI**

MAMUL KODU	MAMUL TİPİ	MAMUL ÖZELLİKLERİ	BAYİ ALIŞ FİYATI (TL)
<b>ISLAK ROTORLU RAKORLU SİRKÜLASYON POMPALARI</b>			
2660331025	NXL 33-25 P	1.0 - 1.7 (m3/h) 3.0 - 2.0 (mSS)	185
2660332025	NXL 53-25P	1.0 - 2.5 (m3/h) 4.2 - 2.5 (mSS)	205
2661605180	CXL 80-32 (Y)	2.5 - 4.0 (m3/h) 6.0 - 4.0 (mSS)	320
2661606100	CXL 100-32 (Y)	4.0 - 6.5 (m3/h) 5.0 - 3.8 (mSS)	415
<b>ISLAK ROTORLU FLANŞLI SİRKÜLASYON POMPALARI</b>			
2661207241	SCX 40-40 (Y)	6.0 - 12 (m3/h) 6.0 - 4.0 (mSS)	960
2661209281	SCX 40-80 (Y)	7.0 - 13 (m3/h) 9.0 - 5.5 (mSS)	1,115
2661209351	SCX 50-50 (Y)	8.0 - 16 (m3/h) 7.0 - 4.5 (mSS)	1,155
2661211391	SCX 50-90 (Y)	12 - 20 (m3/h) 9.0 - 6.5 (mSS)	1,130
2661213451	SCX 65-50 (Y)	14 - 25 (m3/h) 8.0 - 6.0 (mSS)	1,420
2661215491	SCX 65-90 (Y)	20 - 30 (m3/h) 11 - 9.0 (mSS)	1,465
2661215551	SCX 80-50 (Y)	30 - 45 (m3/h) 9.8 - 6.0 (mSS)	1,525
2661407242	DCX 40-40 (Y)	İkiz Pompalı 8.0 - 12 (m3/h) 5.5 - 3.5 (mSS)	2,030
2661409281	DCX 40-80 (Y)	İkiz Pompalı 8.0 - 14 (m3/h) 8.5 - 5.0 (mSS)	2,135
2661409351	DCX 50-50 (Y)	İkiz Pompalı 10 - 16 (m3/h) 6.0 - 4.0 (mSS)	2,290
2661411391	DCX 50-90 (Y)	İkiz Pompalı 12 - 18 (m3/h) 8.8 - 6.8 (mSS)	2,400
2661413451	DCX 65-50 (Y)	İkiz Pompalı 15 - 22 (m3/h) 7.5 - 6.0 (mSS)	2,605
2661415491	DCX 65-90 (Y)	İkiz Pompalı 20 - 30 (m3/h) 11 - 9.0 (mSS)	2,815
2661415551	DCX 80-50 (Y)	İkiz Pompalı 30 - 45 (m3/h) 8.5 - 6.0 (mSS)	3,050
<b>DPS SERİSİ FLANŞLI SİRKÜLASYON POMPALARI</b>			
2670400000	DPS 40	DN 40 5,0m3/h - 3,0mSS - 75W	640
2670500000	DPS 50	DN 50 8,0m3/h - 3,8mSS - 185W	835
2670650000	DPS 65	DN 65 16m3/h - 4,0mSS - 300W	1,010
2670800000	DPS 80	DN 80 24m3/h - 4,3mSS - 480W	1,300
2670100000	DPS 100	DN 100 27m3/h - 6,5mSS - 736W	1,360

**NOT :**

- Fiyatlara KDV dahildir.
- KDV ve diğer vergi oranlarında olabilecek değişiklikler fiyatlara aynen yansıtılacaktır.
- Stoklarımızda olmayan pompalar için teslim süresi 4 - 6 haftadır.
- Rakorlu Sirkülasyon Pompalarının tamamı monofazedir.
- Yukarıdaki debi ve basınç değerleri pompaların son kademede çalışırken verdikleri ortalama debi ve basınçlarıdır. Gerekli olan debi ve basma yüksekliği hesaplandıktan sonra pompaların kapasite eğrileri üzerinden seçim yapılması daha doğru sonuç verecektir.
- DCX serisi ikiz pompalarda yukarıda belirtilen değerler 3. kademede tek pompa için geçerlidir. İkiz pompa aynı anda çalışırken debi yaklaşık iki katıdır, basınçta değişiklik olmaz.