

## Popüler Inverter

Yeni

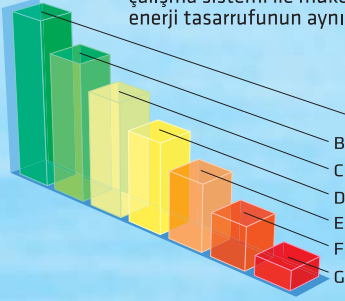


SRK-ZJP

*Bizim Teknolojimiz, Sizin Yarınlarınız*

### Mükemmel Enerji Tasarrufu

Isı eşanjörünün yüksek kapasitesi ve DC tahrikli inverter çalışma sistemi ile mükemmel performansın, maksimum enerji tasarrufunun aynı anda elde edilmesi sağlanmıştır.



### Kendi Kendini Temizleme İşlemi

İç ünitenin her zaman temiz tutulması

İç üniteler kendi kendini temizleme sistemi ile donatılmıştır. Cihazın normal çalışması tamamlandıktan sonra içerisinde küf oluşumunu önlemek için kendi kendini temizleme işlemi gerçekleştirebilir. Bu fonksiyon kullanıcı tarafından aktif veya pasif hale getirilebilir. Temizlik işleminin yapılması ortam hava kalitesini korurken cihaz parçalarının da ömrünü uzatır.

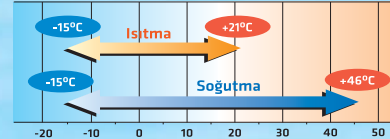


### Anti-Mikrobik Yapı ve Fan



İç ünite fanına anti-mikrobik işlem uygulanarak küf ve bakterilere karşı dayanıklı hale getirilmiştir. Böylece sistemin daha temiz ve güvenli olması sağlanmıştır. Klima sistemi çalışır durumda değilken ortaya çıkabilecek kötü koku ve küf önlenmiştir.

### Geniş Çalışma Aralığı



\* Düşük sıcaklık koşullarında mevcut olan kapasiteler için lütfen teknik kitapçulara bakın.

-15°C'ye kadar düşen dış ortam sıcaklıklarında ısıtma ve soğutma yapabilmek mümkündür.

# SRK-ZJP

Duvar Tipi



Yeni

SRK25ZJP-S, SRK35ZJP-S  
SRK50ZJP-S



SRC25ZJP-S  
SRC35ZJP-S



SRC50ZJP-S



SRK25ZJP-S  
SRK35ZJP-S



SRK50ZJP-S

Sıradan A Sınıfı Cihazlara Göre **Yüksek Enerji Tasarrufu**



Kendi Kendini Temizleme



Akıllı (Fuzzy Logic) Çalışma Sistemi



Otomatik Çalışma Fonksiyonu



"Hi Power" Yüksek Güç Fonksiyonu



Çalışma Fonksiyonuna Göre Otomatik Kanat Pozisyonu



Hava Kanatlarının En Son Pozisyonunun Hafızada Tutulması



Yukarı / Aşağı Kanatların Hareketi



Otomatik Çalışma İçin İç Üniteye Yedek Düşme



Otomatik Yeniden Başlatma İşlemi



Kumanda Üzerinde Fosforlu Tuş



Mikrobilgisayar Kontrollü Buz Çözme



Kendi Kendine Arıza Teşhis Fonksiyonu



Sökülebilir İç Ünite Paneli



Ekonomi Modu



Nem Alma Modu



Açılma Zamanlayıcısı



Kapanma Zamanlayıcısı



Uyku Modu



24 Saat Açma / Kapatma Programlanabilir Zamanlayıcı

Model Kodu	İç Ünite		SRK25ZJP-S	SRK35ZJP-S	SRK50ZJP-S	
Soğutma Kapasitesi	Dış Ünite	Btu/s	8.530 (3,410 - 9,215)	11,940 (3,410 - 12,625)	17,060 (5,460 - 18,770)	
		kW	2,5 (1,0 - 2,7)	3,5 (1,0 - 3,7)	5,0 (1,6 - 5,5)	
Isıtma Kapasitesi	Dış Ünite	Btu/s	10,920 (4,095 - 14,330)	13,650 (4,435 - 16,380)	19,790 (5,460 - 22,520)	
		kW	3,2 (1,2 - 4,2)	4,0 (1,3 - 4,8)	5,8 (1,6 - 6,6)	
Enerji Sarfiyatı	Soğutma	kW	0,71 (0,21 - 0,88)	1,06 (0,21 - 1,24)	1,56 (0,40 - 2,20)	
		Isıtma	kW	0,86 (0,27 - 1,46)	1,09 (0,29 - 1,58)	1,60 (0,42 - 2,10)
Yıllık Enerji Tüketimi		kWsaat	355	530	780	
Enerji Verimliliği	Soğutma	(EER)	3,52	3,30	3,21	
		Isıtma	(COP)	3,72	3,67	3,63
Enerji Sınıfı	Soğutma		A	A	A	
		Isıtma		A	A	
Çekilen Akım	Soğutma	A	3,6 / 3,4 / 3,3	5,1 / 4,9 / 4,6	7,2 / 6,9 / 6,6	
		Isıtma	A	4,2 / 4,0 / 3,9	5,2 / 5,0 / 4,8	7,3 / 7,0 / 6,7
Güç Kaynağı			1 Faz, 220-240V, 50Hz			
Elektrik Beslemesi			İç Üniteden			
Hava Debisi	Soğutma/Isıtma	m <sup>3</sup> /s	480 / 558	510 / 660	660 / 828	
Ses Seviyesi	Soğutma (İç/Dış)	d(BA)	36 - 30 - 22 / 46	39 - 32 - 23 / 49	47 - 37 - 26 / 51	
		Isıtma (İç/Dış)	d(BA)	35 - 30 - 26 / 44	41 - 36 - 27 / 51	47 - 40 - 33 / 53
Ebatlar (YxGxD)	İç Ünite	mm	268x790x224	268x790x224	268x790x224	
		Dış Ünite	mm	540x780x290	540x780x290	640x800x290
Net Ağırlık	İç Ünite	kg	8,5	8,5	8,5	
		Dış Ünite	kg	32	35	42
Bakır Boru Çapları	Sıvı Tarafı	mm(in)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	
		Gaz Tarafı	mm(in)	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,7 (1/2")
Bağlantı Şekli			Havşa	Havşa	Havşa	
Maksimum Borulama Uzunluğu		m	15	15	25	
Maksimum Borulama Yükseklik Farkı		m	10	10	15	
İlave Şarjsız Borulama Uzunluğu		m	15	15	15	
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A	R410A	
Dış Ortam Çalışma Sıcaklık Aralığı	Soğutma	°C	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	
		Isıtma	°C	-15 / 21	-15 / 21	-15 / 21
Filtreler			Toz Filtresi			

Veriler aşağıdaki koşullarda tespit edilmiştir (ISO-T1). Soğutma : Oda sıcaklığı 27°CKT, 19°CYT ve dış ortam sıcaklığı 35°CKT. Isıtma : Oda sıcaklığı 20°CKT ve dış ortam sıcaklığı 7°CKT, 6°CYT.  
\* Eko olmayan odadaki değeri ifade eder. Çalışma esnasında bu değerler ortam koşullarına bağlı olarak biraz daha yüksektir.



**Genel Müdürlük** Hürriyet Mah, E-5 Yan Yol Üzeri No: 57 Kartal İSTANBUL Tel: (0216) 453 27 00 Pbx Faks: (0216) 671 06 00  
**Ankara Bölge** Ceyhan Atuf Kansu Cd. No: 114 E Blok D:3 Balgat ANKARA Tel: (0312) 472 75 70 Faks: (0312) 472 79 85 • **Antalya Bölge** Burhanettin Onat Cad. Atiye Akdemir Apt. A-Blok No:79/9 ANTALYA Tel: (0242) 312 34 61 Faks: (0242) 321 29 83 • **İzmir Bölge** Tesiat İş Merkezi 1443 Sok. B Blok No: 2-T Yenışehir İZMİR Tel: (0232) 44 910 15 Faks: (0232) 449 08 48 • **Gaziantep Bölge** San Güllük Mh, Rafet İşıtmen cad, Sankopark AVM.No:Z-08 GAZİANTEP Tel: (0342) 338 18 00-339 70 90 Faks: (0342) 338 74 00 • **Fabrika** Sakarya 2.ORG.San.Böl, Hendek SAKARYA Tel: (0264) 616 27 00 Pbx Faks: (0264) 654 58 46