

SANYO	SANYO SPLIT KLİMA 14.04.2008 TARİHİNDEN İTİBAREN GEÇERLİ MONTAJ HARİÇ TÜKETİCİ FİYAT LİSTESİ (YTL)												
	REF: 01.01.2008 REV.NO : 1												
Split Klİma	MODEL	GAZ REJİMİ	BTU / SAAT		MONTAJ FİYATLARI	PEŞİN	30 GÜN (1+2)		75 GÜN (1+5)		120 GÜN (1+8)		
			SOĞUTMA	ISITMA			PESİNAT+TAKSİT	TOPLAM	PESİNAT+TAKSİT	TOPLAM	PESİNAT+TAKSİT	TOPLAM	
Duvar Tipi	SAP-KRC94EH	R410A	9.500	11.300	138	1.330	457	1.370	238	1.430	166	1.493	
Yer Tavan Tipi	SAP-FTRC 188	R22	17.750	20.350	214	3.930	1.349	4.047	704	4.226	490	4.410	

SANYO	YENİ SANYO DC INVERTER MINI SHIKI SAIKAN KLİMA 14.04.2008 TARİHİNDEN İTİBAREN GEÇERLİ MONTAJ HARİÇ TÜKETİCİ FİYAT LİSTESİ (YTL)												
	REF: 01.01.2008 REV.NO : 1												
SHIKI SAIKAN KLİMA	MODEL	GAZ REJİMİ	BTU / SAAT		MONTAJ FİYATLARI	PEŞİN	30 GÜN (1+2)		75 GÜN (1+5)		120 GÜN (1+8)		
			SOĞUTMA	ISITMA			PESİNAT+TAKSİT	TOPLAM	PESİNAT+TAKSİT	TOPLAM	PESİNAT+TAKSİT	TOPLAM	
Duvar Tipi (Renk seçenekleri: Gümüş - Altın - Mavi)	YENİ SAP-KRCV96EHDS	R410A	9.000 (3.100 - 12.200)	11.900 (3.100 - 16.700)	138	2.830	971	2.914	507	3.043	353	3.176	
	YENİ SAP-KRCV126EHDS	R410A	11.900 (3.100 - 13.300)	16.400 (3.100 - 18.400)	143	3.280	1.126	3.377	588	3.527	409	3.681	

SANYO	YENİ SANYO DC INVERTER SPLIT KLİMA 14.04.2008 TARİHİNDEN İTİBAREN GEÇERLİ MONTAJ HARİÇ TÜKETİCİ FİYAT LİSTESİ (YTL)												
	REF: 01.01.2008 REV.NO : 1												
INVERTER SPLIT KLİMA	MODEL	GAZ REJİMİ	BTU / SAAT		MONTAJ FİYATLARI	PEŞİN	30 GÜN (1+2)		75 GÜN (1+5)		120 GÜN (1+8)		
			SOĞUTMA	ISITMA			PESİNAT+TAKSİT	TOPLAM	PESİNAT+TAKSİT	TOPLAM	PESİNAT+TAKSİT	TOPLAM	
Duvar Tipi	YENİ	SAP-KCRV93EHFP(TKHFP)	R410A	9.000 (3.100 - 10.900)	12.300 (3.100 - 17.100)	138	1.860	638	1.915	333	2.000	232	2.087
	YENİ	SAP-KCRV123EHFP(TKHFP)	R410A	11.900 (3.100 - 13.000)	14.300 (3.100 - 19.800)	143	2.370	813	2.440	425	2.549	296	2.660
	YENİ	SAP-KCRV184JH(TKHFP)	R410A	17.600 (4.100 - 18.800)	20.500 (4.400 - 21.800)	143	3.390	1.164	3.491	608	3.645	423	3.804
	YENİ	SAP-KCRV254GJH(TKHFP)	R410A	24.200 (4.100 - 27.300)	29.000 (4.400 - 32.400)	173	4.260	1.462	4.387	763	4.581	531	4.781
	YENİ	SAP-KCRV274GJH(TKHFP)	R410A	27.300 (4.100 - 27.300)	30.700 (4.400 - 32.400)	173	4.480	1.538	4.613	803	4.817	559	5.028

1) FİYATLARA MONTAJ FİYATLARI DAHİL DEĞİLDİR ANCAK SATIŞ FİYATLARININ ÜZERİNE MONTAJ FİYATI İLAVE EDİLEREK BAYİYE FATURA EDİLİR

1) MONTAJ FİYATLARINA 5 m'YE KADAR ARA TESİSAT BEDELİ DAHİLDİR. 5 m' YI GEÇEN ARA TESİSATIN BEDELİ (BAKIR BORU, İZOLASYON, DEKORATİF BANT, ARA BESLEME KABLOSU, GİRTLAKLI DRENAJ HORTUMU, SOĞUTKAN DAHİL) MONTAJ FİYAT LİSTESİNDEKİ ARA TESİSAT BİRİM BEDELLERİ ÜZERİNDEN HESAPLANIR.

2) DC INVERTER MINI SHIKI SAIKANIN; GÜMÜŞ, ALTIN VE MAVİ OLMAK ÜZERE ÜÇ RENK ALTERNATİFİ BULUNMAKTADIR. SİPARİŞ VERİRKEN RENK BELİRTMENİZİ ÖNEMLİ RİCA EDERİZ.

3) FİYATLARA %18 KDV VE ÖTV DAHİL OLUP,KDV VE DİĞER VERGİ ORANLARINDA OLABİLECEK DEĞİŞİKLİKLER FİYATLARA YANSITILACAKTIR

4) FİRMANIN ÖNCEDEN HABER VERMEKSİZİN ÜRÜN ÖZELLİKLERİNİ VE TASARIMLARINI DEĞİŞTİRME HAKKI SAKLIDIR.

5) BASKI HATALARINDAN KAYNAKLANAN YANLIŞLIKLAR BAĞLAYICI BİR UNSUR DEĞİLDİR

6) GEREKLİ TİP VE KAPASİTEDEKİ G TİPİ V VEYA K OTOMAT SİGORTALARIN TEMİNİ VE TESİSİ, İÇ VEYA DIŞ ÜNİTEYE KADAR GETİRİLMESİ GEREKEN YETERLİ GÜÇTEKİ ELEKTRİK ENERJİSİ

BESLEME HATTI DONANIMININ UYGUN KESİTTEKİ KABLOLAR İLE HAZIRLANMASI MONTAJ BEDELİNİN DIŞINDADIR.

7) YETKİLİ SERVİSLERİMİZE DAHA ÖNCE DUYURULAN " SPLIT KLİMA MONTAJ BEDELİ KAPSAMINDAKİ İŞLEMLER " SPLIT KLİMA MONTAJ BEDELİ KAPSAMI DIŞINDAKİ İŞLEMLER

(SON KULLANICININ SORUMLULUĞUNDADIR) " VE " MONTAJ HAKKINDA ÖNEMLİ NOTLAR " AYNEN İNVERTER SPLIT KLİMALAR İÇİN DE GEÇERLİDİR.

8) TÜM ÖDEME PLANLARININ HERBİRİNDE AYLIK % 3 FAİZ ORANI OLARAK KULLANILMIŞTIR.

9) ÖDEMESİ SİPARİŞ ANINDA YAPILMAMIŞ SİPARİŞLERDE, TESLİM ANINDAKİ LİSTE FİYATLARI GEÇERLİDİR.

10) ÖDEMESİ SİPARİŞ ANINDA YAPILMAMIŞ SİPARİŞLERDE, TESLİM ANINDAKİ LİSTE FİYATLARI GEÇERLİDİR.

TEKNİK UYARILAR

1) KLİMA SEÇİMLERİNDE INVERTER SPLIT KLİMALARDA STANDART ÇALIŞMA KAPASİTELERİ BAZ ALINMALIDIR.

2) " ASMA TAVAN ARASINDAN GİDEN DRENAJLARDA SERT, SARKMA YAPMAYAN PVC BORU KULLANILMALI, DRENAJ BORUSU ÇEPERİNDE SU YOĞUŞMASINI ÖNLEMELİK İNÇ BORU ÜZERİNE MUTLAKA İZOLASYON İÇİNDEN GEÇİRİLMELİDİR.

3) MİNİMUM 8 MMLİK BAKIR BORU İZOLASYONU YAPILMALIDIR.

4) İNVERTER SPLIT KLİMALARDA ELEKTRONİK GENLEŞME VANASI DIŞ ÜNİTELERDE OLDUĞUNDAN SIVI VE GAZ BORULARININ HER İKİSİ DE SOĞUMAKTADIR.

5) KLİMALARIN ORJİNALİNDE BAĞIMSIZ KANAL VE BENZERİ HARİCİ UYGULAMALAR ELTA A.Ş.'NİN GARANTİ KAPSAMI DIŞINDADIR. BU UYGULAMALARDAN ELTA A.Ş. SORUMLU TUTULAMAZ.

