

CARRIER YÜKSEK SICAKLIK (HT) ISI POMPALARI

ÖNERİLEN BAYİ SATIŞ FİYAT LİSTESİ TÜM FİYATLARA KDV DAHİLDİR

ADANA-TEL : (322) 457 62 23
ANKARA-TEL : (312) 409 52 00
ANTALYA-TEL : (242) 322 00 29
İSTANBUL-TEL : (262) 648 60 00
İZMİR-TEL : (232) 483 25 60Bu Liste, 04.12.2018
Tarihli Liste Yerine
Geçer

ÜRÜN KODU	ÜRÜN TİPİ	TEKNİK ÖZELLİKLER	FİYATLAR (₺)				ÜRETİM YERİ
			Kapasite	Peşin	1 Peşin + 4 Taksit	1 Peşin + 6 Taksit	
10.25.008.0002	30AWH-0167	16 kW	39.500	41.080	41.867	43.446	GÜNEY KORE
10.25.008.0001	30AWH-025Q	24,5 kW	47.300	49.190	50.141	52.026	
SICAK SU AKÜMÜLASYON TANKLARI							
09.90.001.9072	AAT 300	300 lt	2.528	2.629	2.680	2.781	TÜRKİYE
KOMBİ BOYLERLER							
09.90.001.9120	AKB 500/100	600 lt	4.148	4.314	4.397	4.563	TÜRKİYE
09.90.001.9121	AKB 500/160	660 lt	4.476	4.655	4.745	4.924	
SERPANTİNLİ KOMBİ BOYLERLER							
09.90.001.9130	AKB-S 500/100	600 lt	4.500	4.680	4.770	4.950	TÜRKİYE
09.90.001.9131	AKB-S 500/160	660 lt	5.350	5.564	5.671	5.885	

NOT

- 1- Fiyatlarımız % 18 KDV DAHİL ve Türk Lirası cinsinden verilmiştir.
- 2- Cihazların tesliminden önce gelebilecek yeni vergiler ve vergi artışları aynı oranda fiyatlara yansıtılacaktır.
- 3- Fiyatlarımız Alarko Carrier bayi depolarında teslimdir.
- 4- Firmamız ihbar etmeksizin fiyatları değiştirmekte serbesttir.
- 5- Ödemesi sipariş ile birlikte kapatılmamış siparişlerde teslim anındaki fiyatlar geçerlidir.
- 6- Fiyatlara dış ünite ve hydro ünite arasındaki **5 metre bakır boru, kablo ve montaj işçiliği dahildir**. 5 m' den uzun montajlarda ilave her 1 m bakır boru ve kablo bedeli (1/4" – 3/8") bakır borularda **60,00 TL+KDV**, (1/4" – 1/2") bakır borularda **66,00 TL+KDV**, (3/8" – 5/8") bakır borularda **90,00 TL+KDV**, olarak alıcıya aittir. Montaj işlemlerinde hydro ünitenin duvara asılması, hydro ünite kalorifer tesisat bağlantısı, elektrik besleme hattı ve sigorta işlemleri ile diğer inşaat ve dekorasyon işleri müşteriye aittir.
- 7- Isı pompalarımızı akümülyasyon tankı veya kombi boylerler (akümülyasyon tankı + boyler) ile sisteme bağlamak zorunludur. Kullanılacak akümülyasyon tankı en az 300 lt olmalıdır.
- 8- Tüm modeller stoklara getirilmemektedir. Teslim süresi için bayilerimizden bilgi alınmalıdır.