

Made in USA

# ISISAN

# Amana

## ELEKTRONİK KUMANDALI DİJİTAL PENCERE TİPİ KLİMALAR

• Sessiz çalışır: Yan menfezden yapılan üfleme sayesinde daha doğal ve daha sessiz bir çalışma sağlanır. Ayrıca sessiz çalışan fan motoru, uygun şekilde yapılan poliüretan izolasyon, kauçuk kompresör rondelaları ve diğer ses sönümleyici önlemler ile ses seviyesi minimuma indirilmiştir • Cihazın geniş kesiti sayesinde egzost ses seviyesi çok düşüktür • Temp-Assure™ özelliği sayesinde dijital gösterge üzerinde ayarlanan sıcaklık  $\pm 1^\circ\text{C}$  toleransla sabit tutulur. Oda içinde sıcaklık dalgalanması oluşmaz, konfor şartları bozulmaz • Free-O-Frost™ özelliği evaporatör üzerinde buz oluşumunu engelleyerek cihazın daha verimli çalışmasını sağlar • Üflenilen havayı daha homojen bir sıcaklık dağılımı sağlayacak şekilde uzak noktalara kadar atabilmektedir. Çok yönlü kanatlar ekstra geniş bir dağıtım alanı oluşturarak soğuk havanın istenilen noktalara ulaşmasını sağlar • EER değeri = 10 olduğundan çok büyük oranda enerji tasarrufu sağlar. Dijital gösterge üzerinde bulunan tuşların sağladığı özellikler; **Smart Cool**: Dijital ekran üzerinden ayarlanan, istenen oda sıcaklığı değerine ulaşınca kadar cihazın fanı otomatik olarak yüksek, orta ve düşük devirlerde çalışır. Bu da sessiz bir çalışma sağlar. Örneğin, istenen oda sıcaklığı değeri  $21^\circ\text{C}$  ise, Isisan Amana pencere tipi klima önce yüksek fan hızında odayı hızlı bir şekilde soğutmaya çalışır. Oda sıcaklığı düşmeye başladığında fan hızını otomatik olarak yüksekten orta kademeye, ortadan düşük kademeye indirir. Bu işlem istenen oda sıcaklığına daha düşük fan hızlarında gelinmesini sağlar. **Energy Saver**: Klimanın en ekonomik şekilde çalışmasını sağlar. **Delay Timer**: 1 ile 24 saat arasında herhangi bir sürede cihaz otomatik olarak çalıştırılıp kapatılabilir, programlanabilir.



AMANA GOODMAN grubuna dahil bir firmadır.

ISO-9001 CE

MODEL		7M 51 TA	10M 52 TA	12M 52 TA	18M 53 TA	REF 240 80 CSE
SOĞUTMA KAPASİTESİ	Btu/h	7.300	10.700	12.850	20.100	24.000
ISITMA KAPASİTESİ	Btu/h	-	-	-	-	10.300*
MAX. HAVA DEBİSİ Yüksek/Orta/Düşük	m <sup>3</sup> /h	390/340/280	545/442/340	545/442/340	765/680/595	935/780/680
TOPLAM ELEKTRİK GÜCÜ	kw	0.66	0.99	1.19	1.86	2.93**
ELEKTRİK DEĞERLERİ V/FAZ/Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
KOMPRESÖR TİPİ		ROTARY	ROTARY	ROTARY	PİSTONLU	PİSTONLU
SOĞUTUCU AKIŞKAN		R 22	R 22	R 22	R 22	R 22
KASA BOYUTLARI						
Genişlik	mm	483	604	604	645	675
Derinlik	mm	483	588	588	724	762
Yükseklik	mm	387	403	403	473	438
NET AĞIRLIK	Kg	30.8	47.6	47.6	70.3	83.5

Soğutma kapasiteleri 30 °C dış hava sıcaklığı içindir. \* Rezistanslı çektiği güçtür. \*\* Soğutma yaparken çektiği güçtür.



ISISAN Goodman ELEKTRİK ISITICILI PENCERE TİPİ KLİMA REF 240 80 CSE

Teknik verilerde haber vermeden değişiklik yapma hakkı üretici firmaya aittir.