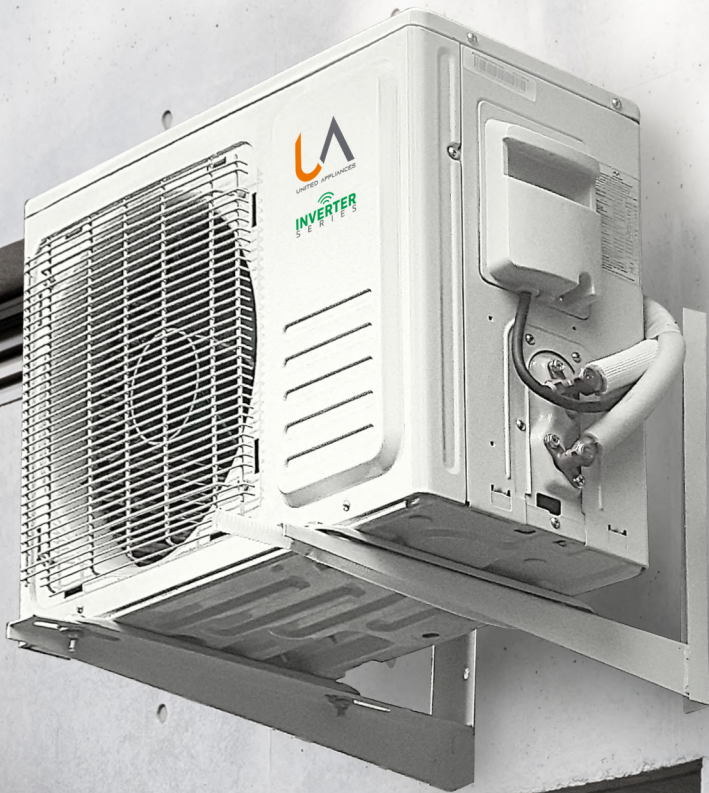


# SOPORTES METÁLICOS PARA AIRE ACONDICIONADO



**ACERO DC01  
GALVANIZADO**



**INSTALACIÓN  
EN 3 PASOS**



**RECUBRIMIENTO  
DE POLIÉSTER**



**UNITED  
APPLIANCES**





Los soportes para condensadora UA no solamente mejoran su instalación, sino que le permite colocar su unidad en una **POSICIÓN ESTRATÉGICA**, mejorando el flujo de aire alrededor de la unidad, lo cual podría **PREVENIR EL SOBRECALENTAMIENTO** y reduciría el consumo eléctrico de su aire acondicionado, sin mencionar que le permite contar con una instalación estética y al mismo tiempo **AUMENTA LA VIDA DE SU PRODUCTO**. Áltamente recomendado para instalaciones en edificios donde la diferencia de altura dificulta la instalación.

DESCRIPCIÓN	MODELO	TAMAÑO (cm)/(pulgadas)	ESPESOR (mm)/(pulgadas)	PESO NETO (kg)/(libras)	PESO BRUTO (kg)/(libras)
Soporte metálico de Condensador de 1 - 1.5 TON	UABK12-182H1	40×50 A=15.75   B=19.685	1.8 0.070	2.8 6.17	3.3 7.27
Soporte metálico de Condensador de 2 - 3 TON	UABK24-362H1	50×55 A=19.685   B=21.653	1.8 0.070	3.3 7.27	3.8 8.37



**RECUBRIMIENTO  
DE POLIÉSTER**



**SOPORTA HASTA  
100 KILOS**



**ACERO DC01  
GALVANIZADO**



**INSTALACIÓN  
EN 3 PASOS**