

Serie Neo Forte Inverter



Unidad Interior



Unidad Exterior



Control Remoto

MODELO		AQV09NSA	AQV12NSA	AQV18NSA	AQV24NSA
UNIDAD INTERIOR		AQV09NSAN	AQV12NSAN	AQV18NSAN	AQV24NSAN
UNIDAD EXTERIOR		AQV09NSAX	AQV12NSAX	AQV18NSAX	AQV24NSAX
Modo de Funcionamiento		FRIÓ	CALOR	FRIÓ	CALOR
Capacidad	W	2.500	3.300	4.000	5.000
	Kcal/h	2.150	2.837	2.837	3.439
Consumo Total	W	735	910	1.028	1.108
EER / COP	W/W	3,40 / A	3,63 / A	3,21 / A	3,61 / A
Etiquetado Energético	A	A	A	A	A
Intensidad Nominal	A	3,50	4,40	4,90	5,20
Tensión	Q/V/Hz	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Unidad Interior	Caudal de Aire	420	480	780	900
	Dimensiones U. Interior	825x285x189	825x285x189	1.065x298x218	1.065x298x218
	Peso Unidad Interior	9	9	13	13
	Nivel Sonoro	32/23	36/23	40/30	41/30
Unidad Exterior	Dimensiones (Netas)	790x548x265	790x548x265	880x638x310	880x638x310
	Peso	31,5	31,5	51	51
	Nivel Sonoro	45	47	53	55
Refrigerante		R410a	R410a	R410a	R410a
Conexión Frigorífica	Líquido	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Gas	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,7 (1/2")	15,88 (5/8")
Distancias Frigoríficas	Máx. (Vert/Total)	7/15	7/15	15/30	15/30
Nº Hilos Interconexión		3+T	3+T	3+T	3+T
Cond. Máx. de Trabajo	Frió	°C	+10 hasta 43	+10 hasta 43	-10 hasta 43
	Calor	°C	-10 hasta 24	-10 hasta 24	-15 hasta 24

Notas
 1. Las capacidades nominales de refrigeración se basan en: Temperatura interior: 27°C DB, 19°C WC. Temperatura exterior: 35°C DB. Tubería de refrigerante equivalente: 7,5m (horizontal).
 2. Las capacidades nominales de calefacción se basan en: Temperatura interior: 20°C DB. Temperatura exterior: 7°C DB, 6°C WC. Tubería de refrigerante equivalente: 7,5m (horizontal).
 3. Nivel de ruido adquirido en una cámara insonorizada, por lo que el nivel de ruido real puede variar en función de las condiciones de la instalación.
 Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Consultar manual técnico.

Sistema de doble lama

Samsung incorpora la innovadora doble lama en la serie Neo Forte. Este sistema permite un control más efectivo del flujo del aire y que éste quede distribuido en la dirección deseada. Con unos ángulos más anchos, este revolucionario sistema de lamas ofrece una difusión de aire confortable al tiempo que garantiza un óptimo rendimiento del climatizador.



Rejilla desmontable de fácil limpieza

El cambio de la rejilla siempre ha sido una tarea muy poco agradecida. Esto ha dejado de ser un problema en los climatizadores de la serie Neo Forte de Samsung. Las rejillas, de novísimo diseño, se desmontan fácilmente de la unidad interior para proceder a su lavado. De este modo costará menos seguir las recomendaciones del manual de mantenimiento del climatizador.

Nuevo Diseño



Eficacia energética y ventilador ultra silencioso

En la unidad exterior, el nuevo ventilador con aspas incorpora mayores prestaciones de rendimiento gracias al cubo en forma de triángulo que aumenta la eficacia energética, el rendimiento del ventilador ofrece mayor resistencia a altas temperaturas y menor nivel sonoro cuando está en funcionamiento.



good'sleep

Good'sleep II

Innovadora tecnología desarrollada para controlar la temperatura del aire mientras usted duerme y para mantener una temperatura corporal óptima, permitiéndole disfrutar de un confortable sueño y de un refrescante despertar.



Evaporador con revestimiento de plata

Las aletas del evaporador disponen de triple revestimiento de materiales ecológicos (2 capas de sílice libre de cromo, 1 capa de revestimiento de plata) que garantizan una eficaz eliminación de la condensación, así como la producción de aire limpio y fresco.

S-INVERTER

S-inverter

Tecnología inverter de alta eficacia para una refrigeración/calefacción más rápidas, un control preciso de la temperatura y para ahorrar energía.

Filtro Deodorizante

El filtro incorpora carbono activo, que absorbe de forma eficaz el humo del tabaco, el olor de los animales domésticos y otros olores desagradables.