

NIMBUS S PLUS NET



/ BOMBA DE CALOR SPLIT AIRE/AGUA CON TECNOLOGIA INVERTER

- Disponible modelos de 6kW, 7kW, 11kW, 14kW y 17kW.
- Siempre conectado gracias al sensys net de serie, con control remoto y visualizador del consumo.
- Incluye SENSYS NET que actúa como gestor del sistema y como sonda ambiente modulante para climatización.
- Bomba de calor para calefacción y refrigeración
- Puesta en marcha gratuita

Hasta **A++** 55 °C
 Hasta **A++** 35 °C



LA SOLUCIÓN
CON EL MÁXIMO
AHORRO



Unidad externa: bomba de calor DC Inverter

- / Modelos 40, 50, 70 S NET con conexión monofásica
- / Modelos 70, 90 y 110 S-T NET con conexión trifásica
- / COP hasta 5,25
- / Bajo nivel sonoro
- / Funcionamiento desde -20°C



Unidad interior: módulo hidráulico

- / Dimensiones compactas
- / Diseño italiano



Centralita del sistema SENSYS NET



Sonda externa



DATOS TÉCNICOS		40 S NET	50 S NET	70 S NET	70 S-T NET	90 S-T NET	110 S-T NET
RENDIMIENTO DE LA BOMBA DE CALOR							
COP (1) según EN 14511		5,11	5,02	5	5	5,25	5,15
Potencia térmica calefacción (1)	kW	5,7	7,1	11	11	14	16,7
EER (2) según EN 14511		5,35	4,89	5	5	4,86	4,56
Potencia térmica refrigeración (2)	kW	6,9	8,5	12	12	13,6	16,6
(1) T aire 7°C; T agua 30/35°C							
(2) T aire 35°C; T agua 23/18°C							

NIMBUS S PLUS NET		40 S NET	50 S NET	70 S NET	70 S-T NET	90 S-T NET	110 S-T NET
	Clase Erp Calefacción 55°C	A++	A++	A++	A++	A++	A++
	Clase Erp Calefacción 35°C	A++	A++	A++	A++	A++	A++
Código		3300930	3300931	3300932	3300933	3300934	3300935

T - Conexión trifásica de la unidad externa

ACCESORIOS	CÓDIGO
ACCESORIOS INCLUIDOS	
Gestor del sistema SENSYS NET Sonda externa	
ACCESORIOS DE INSTALACIÓN	
Barra de conexiones hidráulicas módulo interior	3318968
Kit ACS	3318975
Kit sonda interacumulador ACS	3318962
Kit silent block unidad exterior	3078097

