

NIMBUS M POCKET NET



/ BOMBA DE CALOR MONOBLOCO AR/ÁGUA COM TECNOLOGIA INVERTER

- Disponível nos modelos de 6kW, 7kW, 11kW, 14kW e 17kW.
- Sempre conectado graças a sensys net de serie, com controlo remoto e visualizador do consumo
- Inclui SENSYS NET que atua como gestor do sistema e como sonda ambiente modulante para climatização
- Arranque gratuito

Até **A++** 55 °C
Até **A++** 35 °C



A SOLUÇÃO
MAIS ELEGANTE



Unidade externa: bomba de calor DC Inverter

- / Modelos 40 e 50 M NET com ligações monofásica
- / COP até 5,11
- / Baixo nível sonoro
- / Funcionamento desde -20°C



Caixa elétrica

- / Só ligações elétricas
- / Para todas as potências
- / Medidas compactas
- / Instalação dentro ou no exterior



Centralina do sistema SENSYS NET



Sonda externa



DADOS TÉCNICOS		40 M NET	50 M NET	70 M NET	70 M-T NET	90 M-T NET	110 M-T NET
RENDIMENTO DA BOMBA DE CALOR							
COP (1) de acordo com EN 14511		5,11	5,02	5	5	5,10	5
Potência térmica aquecimento (1)	kW	5,7	7,1	11	11	14	16,7
EER (2) de acordo com EN 14511		5,35	4,89	5	5	4,86	4,56
Potência térmica refrigeração (2)	kW	6,9	8,5	12	12	13,6	16,6
(1) T ar 7°C; T água 30/35°C							
(2) T ar 35°C; T água 23/18°C							

NIMBUS M PLUS NET		40 M NET	50 M NET	70 M NET	70 M-T NET	90 M-T NET	110 M-T NET
	Classe ErP Aquecimento 55°C	A++	A++	A++	A++	A++	A++
	Classe Erp aquecimento 35°C	A++	A++	A++	A++	A++	A++
Código		3301184	3301185	3301186	3301187	3301188	3301189

T - Ligação trifásica da unidade externa

ACESSÓRIOS	CÓDIGO
ACESSÓRIOS INCLUÍDOS	
Gestor do sistema SENSYS NET	de serie
Sonda externa	de serie
ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO	
Kit silent blocks unidade exterior	3078097
Válvula de 3 vias para AQS ou refrigeração	3078156
kit exogel	3318771
Kit válvulas e filtros	3083059

