

# NIMBUS PLUS S NET



POMPE DI CALORE  
NIMBUS

- / Pompa di calore inverter split aria/acqua per riscaldamento e raffrescamento
- / Altissima efficienza anche in climi rigidi e resistenze integrative attivabili singolarmente da 2kW+2kW (mod. 40-50-70) e 2kW+2kW+2kW (mod. 90-110) per un comfort assicurato, in ogni situazione
- / Connettività Ariston NET inclusa di serie
- / Gestore di sistema Sensys e sonda esterna per la termoregolazione inclusi di serie
- / Vaso d'espansione da 8 l di serie
- / **Prima accensione gratuita**

**CLASSE ENERGETICA**

**A+++** 35 °C

**A++** 55 °C

**bimobject**

**EUROVENT**  
CERTIFIED  
PERFORMANCE



JUST ASK  
**amazon alexa**

works with the  
**Google Assistant**

DATI TECNICI		40 S	50 S	70 S	90 S	110 S
<b>PRESTAZIONI IN POMPA DI CALORE - RISCALDAMENTO</b>						
Potenza termica (Min / Nom / Max) <sup>1</sup>	kW	1,0 / 4,1 / 4,5	1,0 / 5,0 / 5,4	1,7 / 7,0 / 8,0	2,6 / 9,1 / 10,0	2,6 / 11,0 / 11,8
COP <sup>1</sup>		3,3	3,1	3,2	3,4	3,3
Potenza termica (Min / Nom / Max) <sup>2</sup>	kW	1,5 / 3,5 / 5,7	1,5 / 4,4 / 7,1	2,6 / 6,4 / 11,0	3,9 / 8,7 / 14,0	3,9 / 10,6 / 16,7
COP <sup>2</sup>		5,1	5	5	5,3	5,2
<b>PRESTAZIONI IN POMPA DI CALORE - RAFFRESCAMENTO</b>						
Potenza termica (Min / Nom / Max) <sup>3</sup>	kW	1,1 / 4,0 / 4,8	1,1 / 5,1 / 6,0	2,2 / 7,2 / 8,4	3,2 / 9,1 / 9,6	3,2 / 11,0 / 11,7
EER <sup>3</sup>		3,4	3,2	3,1	3,2	2,9
Potenza termica (Min / Nom / Max) <sup>4</sup>	kW	1,6 / 4,8 / 6,9	1,6 / 5,9 / 8,5	3,1 / 7,5 / 12,0	4,6 / 10,6 / 13,6	4,6 / 12,5 / 16,6
EER <sup>4</sup>		5,4	4,9	5	4,9	4,6
Potenza massima assorbita monofase/trifase (con resistenze integrative unità interna)	kW	6,03 / -	6,60 / -	7,22 / 7,70	11 / 10,36	12,31 / 11,36

Dati tecnici secondo norma EN 14511

NIMBUS PLUS NET	40 S	50 S	70 S	90 S	110 S
Classe energetica riscaldamento 35°C	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Classe energetica riscaldamento 55°C	A++	A++	A++	A++	A++
CODICE MONOFASE	3300930	3300931	3300932	3301350	3301351
CODICE TRIFASE	-	-	3300933	3300934	3300935
PREZZO IN EURO MONOFASE	5.289,00	5.584,00	6.353,00	8.513,00	8.806,00
PREZZO IN EURO TRIFASE	-	-	7.385,00	8.513,00	8.806,00

<sup>1</sup> T aria -7°C, T acqua 35/30°C  
<sup>2</sup> T aria +7°C, T acqua 35/30°C  
<sup>3</sup> T aria +35°C, T acqua 7/12°C  
<sup>4</sup> T aria +35°C, T acqua 18/23°C



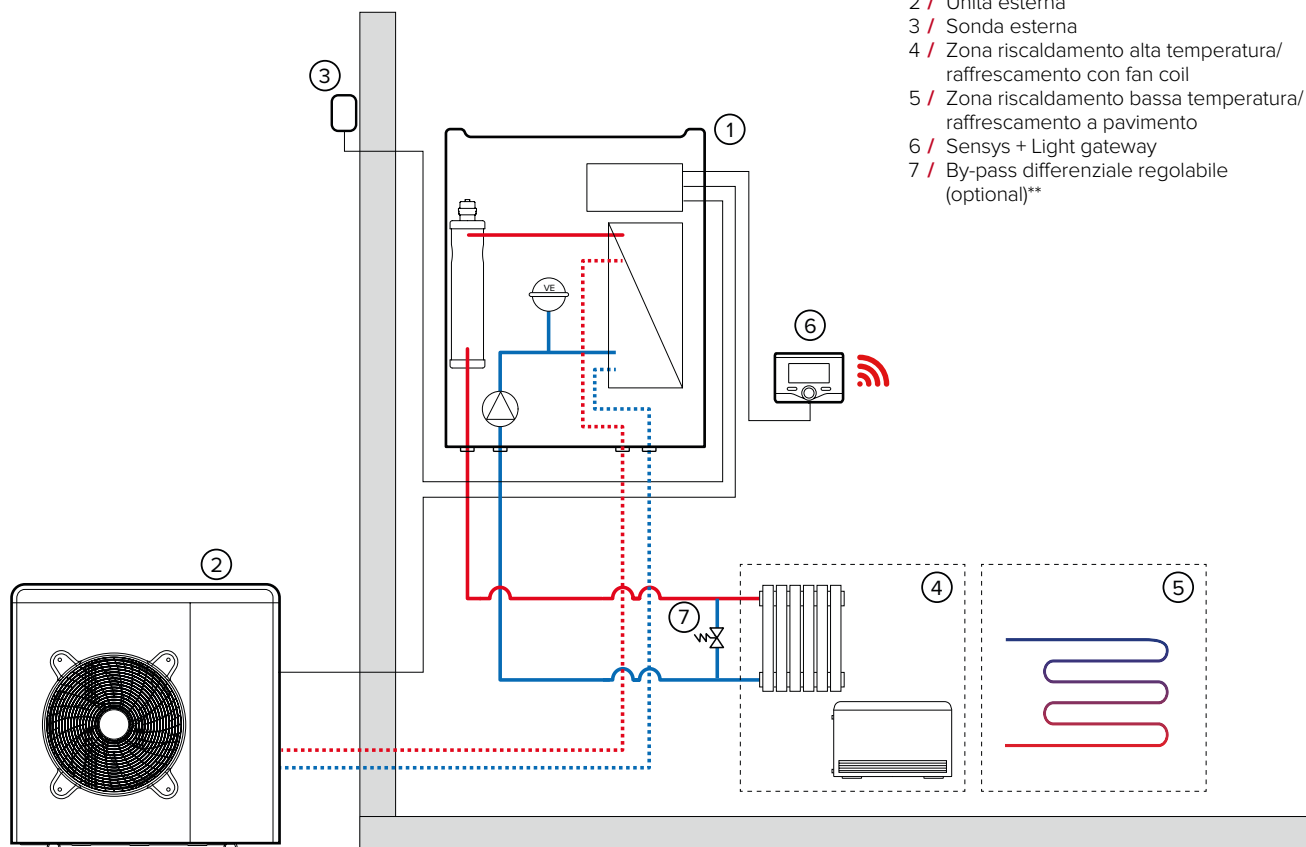
POMPE DI CALORE NIMBUS

**SENSYS NET** GESTORE DI SISTEMA  
**SONDA ESTERNA**  
 inclusi

SCHEMA D'INSTALLAZIONE

LEGENDA:

- 1 / Unità Interna
- 2 / Unità esterna
- 3 / Sonda esterna
- 4 / Zona riscaldamento alta temperatura/raffrescamento con fan coil
- 5 / Zona riscaldamento bassa temperatura/raffrescamento a pavimento
- 6 / Sensys + Light gateway
- 7 / By-pass differenziale regolabile (optional)\*\*



\*\* da installare nel caso di impianti con valvole termostatiche su tutti i terminali o valvole di zona, al fine di garantire la minima portata di funzionamento.