



# SOLARIA HOME SYSTEM

Il comfort all'interno degli ambienti abitativi, uffici, negozi, ristoranti è alla base del vivere moderno, se poi questo diventa sostenibile dal punto di vista ambientale ed economico in fase di acquisto e realizzazione può avere solo un nome:

**SOLARIA HOME SYSTEM** l'ultima frontiera del comfort.

SOLARIA HOME SYSTEM è un sistema integrato in grado di riscaldare, climatizzare, produrre acqua calda sanitaria e energia elettrica ad alte prestazioni tramite l'integrazione di pompe di calore e pannelli solari ibridi di ultima generazione.

Il sistema è adatto a soddisfare le esigenze di ogni tipo di impianto, sia a bassa temperatura

che ad alta temperatura

grazie alle due differenti

pompe di calore aria acqua in classe energetica A+ e A++, reversibili in funzione estate/inverno e funzionati a temperature esterne fino a -15°C.

SOLARIAHOME SYSTEM è semplice da installare, l'acqua calda sanitaria è prodotta autonomamente dal bollitore in pompa di calore insieme ai pannelli ibridi, mentre la pompa di calore reversibile provvede solamente al riscaldamento e climatizzazione degli ambienti. Questo concetto di separazione tra ACS e impianto oltre a rendere più affidabile il funzionamento delle pompe di calore, semplifica le fasi di progettazione e installazione e riduce notevolmente i consumi di elettricità soprattutto per la versione con accumulo elettrico.



Codice	Descrizione	Potenza Elettrica (kWp)	Potenza Termica (kWt)	Bollitore (Litri)	Accumulo elettrico (kWh)
HSHBT5603300	Kit Solaria HSH - Bassa temperatura 3kW	3,36	5,7+5,6	300	-
HSHBT8004300	Kit Solaria HSH - Bassa temperatura 4kW	4,48	5,7+8,0	300	-
HSHBT10605300	Kit Solaria HSH - Bassa temperatura 5kW	5,60	5,7+10,6	300	-
HSHBT12006300	Kit Solaria HSH - Bassa temperatura 6kW	6,72	5,7+12,0	300	-
HSHAT8204300	Kit Solaria HSH - Alta temperatura 4kW	4,48	5,7+8,2	300	-
HSHAT9596300	Kit Solaria HSH - Alta temperatura 6kW	6,72	5,7+9,6	300	-
HSHBT5603300P	Kit Solaria HSH - Bassa temperatura 3kW <b>PRO</b>	3,36	5,7+5,6	300	4,8
HSHBT8004300P	Kit Solaria HSH - Bassa temperatura 4kW <b>PRO</b>	4,48	5,7+8,0	300	7,5
HSHBT10605300P	Kit Solaria HSH - Bassa temperatura 5kW <b>PRO</b>	5,60	5,7+10,6	300	9,6
HSHBT12006300P	Kit Solaria HSH - Bassa temperatura 6kW <b>PRO</b>	6,72	5,7+12,0	300	12,5
HSHAT8204300P	Kit Solaria HSH - Alta temperatura 4kW <b>PRO</b>	4,48	5,7+8,2	300	7,2
HSHAT9596300P	Kit Solaria HSH - Alta temperatura 6kW <b>PRO</b>	6,72	5,7+9,6	300	12,5



\*nella versione PRO è sostituito da accumulo elettrico con inverter integrato

