

 ecoesfera



**PRODUCTO**
**P.V.P.**
**EQUIPOS TERM. ACS**

	<b>5050145001 EQUIPO ACS CST 100 L</b> Capacidad: 100 l. Paneles:1. Potencia generada: 1.690W. Potencia consumida: 390W. Dimensiones acumulador: 1.155x480mm.	2.570,00€
	<b>5050145002 EQUIPO ACS CST 200 L</b> Capacidad: 200 l. Paneles:1. Potencia generada: 1.690W. Potencia consumida: 390W. Dimensiones acumulador: 1.205x620mm.	3.100,00€
	<b>5050145003 EQUIPO ACS CST 300 L</b> Capacidad: 300 l. Paneles:1. Potencia generada: 1.690W. Potencia consumida: 390W. Dimensiones acumulador: 1.685x620mm.	3.870,00€
	<b>5050145004 EQUIPO ACS CST 400 L</b> Capacidad: 400 l. Paneles:1. Potencia generada: 1.690W. Potencia consumida: 390W. Dimensiones acumulador: 1.475x770mm.	7.510,00€
	<b>5050145005 EQUIPO ACS CST 500 L</b> Capacidad: 500 l. Paneles:2. Potencia generada: 2.390W. Potencia consumida: 450W. Dimensiones acumulador: 1.690x770mm.	7.320,00€
	<b>5050145006 EQUIPO ACS GRANDES CONSUMOS CST 800</b> Paneles y superficie: 4 - 5,84 m <sup>2</sup> . Bloque termodinámico: CST 4. Material acumulador: acero vitrificado. Dimensiones alto-ancho-fondo (mm): 950 - 1.840.	10.440,00€
	<b>5050145007 EQUIPO ACS GRANDES CONSUMOS CST 1000</b> Paneles y superficie: 6 - 6,76 m <sup>2</sup> . Bloque termodinámico: CST 6. Material acumulador: acero vitrificado. Dimensiones alto-ancho-fondo (mm): 940 - 2.250.	12.350,00€
	<b>5050145008 EQUIPO ACS GRANDES CONSUMOS CST 1500</b> Paneles y superficie: 8 - 11,68 m <sup>2</sup> . Bloque termodinámico: CST 8. Material acumulador: acero vitrificado. Dimensiones alto-ancho-fondo (mm): 1.360 - 1.830.	16.120,00€
	<b>5050145009 EQUIPO ACS GRANDES CONSUMOS CST 2000</b> Paneles y superficie: 12 - 17,52 m <sup>2</sup> . Bloque termodinámico: CST 12. Material acumulador: acero inox. o vitrificado. Dimensiones alto-ancho-fondo (mm): 1.360 - 2.280.	19.450,00€

**PRODUCTO**
**P.V.P.**
**EQUIPOS TERM. ACS**
**5050145010 EQUIPO ACS GRANDES CONSUMOS CST 3000**
**21.750,00€**

Paneles y superficie: 16 - 23,36 m<sup>2</sup>. Bloque termodinámico: CST 16. Material acumulador: acero inox. o vitrificado. Dimensiones alto-ancho-fondo (mm): 1.660 - 2.305.

**5050145011 EQUIPO ACS GRANDES CONSUMOS CST 4000**
**27.520,00€**

Paneles y superficie: 20 - 29,20 m<sup>2</sup>. Bloque termodinámico: CST 20. Material acumulador: acero inox. o vitrificado. Dimensiones alto-ancho-fondo (mm): 1.910 - 2.310.

**5050145012 EQUIPO ACS GRANDES CONSUMOS CST 5000**
**34.330,00€**

Paneles y superficie: 24 - 34,04 m<sup>2</sup>. Bloque termodinámico: CST 24. Material acumulador: acero inox. o vitrificado. Dimensiones alto-ancho-fondo (mm): 1.910 - 2.710.

**EQUIPOS TERM. CALEFACCIÓN**

**5050245001 EQUIPO CALEFACCIÓN CST4**
**8.650,00€**

Paneles y superficie: 4 - 5,84m<sup>2</sup>. Potencia generada: 7.750W. Potencia consumida: 990W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x500x420mm.


**5050245002 EQUIPO CALEFACCIÓN CST6**
**9.800,00€**

Paneles y superficie: 6 - 6,76m<sup>2</sup>. Potencia generada: 9.325W. Potencia consumida: 1.200W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x500x420mm.


**5050245003 EQUIPO CALEFACCIÓN CST8**
**10.850,00€**

Paneles y superficie: 8 - 11,68m<sup>2</sup>. Potencia generada: 11.740W. Potencia consumida: 1.430W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x500x420mm.







**5050245004 EQUIPO CALEFACCIÓN CST12**
**12.750,00€**

Paneles y superficie: 12 - 17,52m<sup>2</sup>. Potencia generada: 16.350W. Potencia consumida: 2.720W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.





**5050245005 EQUIPO CALEFACCIÓN CST16**
**15.375,00€**

Paneles y superficie: 16 - 23,36m<sup>2</sup>. Potencia generada: 25.050W. Potencia consumida: 3.530W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.








**PRODUCTO**
**P.V.P.**
**EQUIPOS TERM. CALEFACCIÓN**

	<b>5050245006 EQUIPO CALEFACCIÓN CST20</b> Paneles y superficie: 20 - 29,20m <sup>2</sup> . Potencia generada: 28.075W. Potencia consumida: 3.905W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.	17.950,00€
	<b>5050245007 EQUIPO CALEFACCIÓN CST24</b> Paneles y superficie: 24 - 34,04m <sup>2</sup> . Potencia generada: 31.100W. Potencia consumida: 4.280W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.	19.150,00€
	<b>5050245008 EQUIPO CALEFACCIÓN CST32</b> Paneles y superficie: 32 - 46,72m <sup>2</sup> . Potencia generada: 41.450W. Potencia consumida: 5.374W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.	25.200,00€
	<b>5050245009 EQUIPO CALEFACCIÓN CST40</b> Paneles y superficie: 40 - 58,40m <sup>2</sup> . Potencia generada: 52.475W. Potencia consumida: 7.540W.	29.250,00€
	<b>5050245010 EQUIPO CALEFACCIÓN CST48</b> Paneles y superficie: 48 - 70,08m <sup>2</sup> . Potencia generada: 65.275W. Potencia consumida: 13.973W.	34.350,00€

**EQUIPOS TERM. FRÍO**

	<b>5050345001 EQUIPO CLIMATIZACION CST4 CF</b> Paneles y superficie: 4 - 5,84m <sup>2</sup> . Potencia generada: 4.500W. Potencia consumida: 990W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x500x420mm.	11.245,00€
	<b>5050345002 EQUIPO CLIMATIZACION CST6 CF</b> Paneles y superficie: 6 - 6,76m <sup>2</sup> . Potencia generada: 6.800W. Potencia consumida: 1.200W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x500x420mm.	12.740,00€
	<b>5050345003 EQUIPO CLIMATIZACION CST8 CF</b> Paneles y superficie: 8 - 11,68m <sup>2</sup> . Potencia generada: 9.400W. Potencia consumida: 1.430W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x500x420mm.	14.105,00€

**PRODUCTO**
**P.V.P.**
**EQUIPOS TERM. FRÍO**

	<b>5050345004 EQUIPO CLIMATIZACION CST12 CF</b> Paneles y superficie: 12 - 17,52m <sup>2</sup> . Potencia generada: 15.200W. Potencia consumida: 2.720W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.	16.575,00€
	<b>5050345005 EQUIPO CLIMATIZACION CST16 CF</b> Paneles y superficie: 16 - 23,36m <sup>2</sup> . Potencia generada: 21.000W. Potencia consumida: 3.530W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.	19.987,50€
	<b>5050345006 EQUIPO CLIMATIZACION CST20 CF</b> Paneles y superficie: 20 - 29,20m <sup>2</sup> . Potencia generada: 23.600W. Potencia consumida: 3.905W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.	23.335,00€
	<b>5050345007 EQUIPO CLIMATIZACION CST24 CF</b> Paneles y superficie: 24 - 34,04m <sup>2</sup> . Potencia generada: 26.200W. Potencia consumida: 4.280W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.	24.895,00€
	<b>5050345008 EQUIPO CLIMATIZACION CST32 CF</b> Paneles y superficie: 32 - 46,72m <sup>2</sup> . Potencia generada: 34.600W. Potencia consumida: 5.374W. Dimensiones alto-ancho-fondo: 850x750x420mm.	32.760,00€
	<b>5050345009 EQUIPO CLIMATIZACION CST40 CF</b> Paneles y superficie: 40 - 58,40m <sup>2</sup> . Potencia generada: 43.250W. Potencia consumida: 7.540W.	38.025,00€
	<b>5050345010 EQUIPO CLIMATIZACION CST48 CF</b> Paneles y superficie: 48 - 70,08m <sup>2</sup> . Potencia generada: 50.600W. Potencia consumida: 13.973W.	44.655,00€

## CONDICIONES DE VENTA A INSTALADORES

### PEDIDOS

Los pedidos deben realizarse por medio escrito, vía FAX o correo electrónico.

### PRECIOS

Los precios de los productos son en nuestro almacén.

Los precios y condiciones de venta pueden sufrir variaciones sin previo aviso.

Los precios no incluyen I.V.A.

### TRANSPORTE

Los materiales se suministran a portes debidos, viajan por cuenta y riesgo del comprador.

El cliente deberá verificar el estado de la mercancía a su recepción y señalar en el albarán del transportista cualquier anomalía detectada.

En caso contrario ECOESFERA RENOVABLES, S.L. no se hará responsable.

### CONDICIONES DE PAGO

El pago del primer pedido se realizará al contado hasta quedar autorizado el riesgo para ventas a crédito.

Las condiciones de pago se negociarán individualmente con cada cliente y en función del tipo de producto (térmica, fotovoltaica).

De haber retrasos en el plazo de pago pactado se devengarán intereses de demora.

### RECLAMACIONES Y DEVOLUCIONES

No se admitirán reclamaciones ni devoluciones transcurridos 15 días desde la recepción del material.

Para aceptarse una devolución, la mercancía, el embalaje, los manuales y cualquier otro elemento deben estar en perfecto estado de comercialización. El departamento técnico deberá dar el visto bueno.

La devolución será a portes pagados hasta nuestro almacén. Se aplicará un demérito del 15% por gastos de administración, verificación y stock. El abono se deducirá de las futuras facturas.

### PROPIEDAD

La mercancía será propiedad de ECOESFERA RENOVABLES, S.L. hasta que no haya sido pagada en su totalidad.

### MATERIALES

Las especificaciones técnicas de nuestros productos son a título orientativo. ECOESFERA RENOVABLES, S.L. se reserva el derecho de modificarlas sin previo aviso.

### GARANTÍAS

Las garantías de los distintos productos son otorgadas por los distintos fabricantes.

### JURISDICCIÓN

Ante cualquier duda, cuestión o discrepancia que surja entre el cliente y ECOESFERA RENOVABLES, S.L. se someterá a la jurisdicción de los Juzgados y Tribunales del Partido Judicial al que está adscrito el término municipal de Vilafranca del Penedès, con expresa renuncia a cualquier fuero que pudiese corresponderles.

### OTROS

Esta tarifa entra en vigor el 15 de agosto de 2008 y anula las anteriores.

Precios válidos salvo error tipográfico o de imprenta.

EL COMPRADOR ACEPTA ESTAS CONDICIONES AL REALIZAR EL PEDIDO.