

Termos para instalación vertical / horizontal

**2 Años de Garantía Total:
Mano de obra y piezas**



DUO5

Con función ahorro en 30, 50, 80 y 100 lts

Garantía CALDERIN 5 Años

Clasificación Energética B

Solo 27,5 ctms de fondo. Con dos depositos.

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
DUO 30	30	1.500 W	536	506	275	214,89
DUO 50	50	1.500 W	776	506	275	216,53
DUO 80	80	1.500 W	1.066	506	275	297,80
DUO 100	100	1.500 W	1.251	506	275	330,46



DUO7

Acabado plateado Programable

Garantía CALDERIN 7 Años

Clasificación Energética B

Solo 27,5 ctms de fondo. Con dos depositos.

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
DUO 30	30	1.500 W	536	506	275	256,31
DUO 50	50	1.500 W	776	506	275	309,92
DUO 80	80	1.500 W	1.066	506	275	377,50
DUO 100	100	1.500 W	1.251	506	275	420,21



BON

Con función ahorro en 50, 75 y 100 lts

Garantía CALDERIN 7 Años

Clasificación Energética B

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
BON 25	25	1.200 W	755	286	315	203,84
BON 50	50	1.200 W	865	353	380	245,52
BON 75	75	1.500 W	950	413	430	299,57
BON 100	100	1.500 W	1.210	413	430	322,36



NILO

Doble Potencia. Con función ahorro en 50, 75 y 100 lts

Garantía CALDERIN 7 Años

Clasificación Energética B

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
NILO 25	25	875 W / 1.750 W	755	286	315	252,97
NILO 50	50	875 W / 1.750 W	865	353	380	318,90
NILO 75	75	1.250 W / 2.500 W	950	413	430	395,23
NILO 100	100	1.250 W / 2.500 W	1.210	413	430	440,40
NILO 150	150	2.500 W	1.190	513	550	506,30

**2 Años de Garantía Total:
Mano de obra y piezas**

Termos para instalación vertical

Mediana capacidad



PRO ECO

Con función ahorro.

**Garantía
CALDERIN
5 Años**

Clasificación
Energetica B

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
30 V	30	1.800 W	575	353	373	168,00
50 V	50	1.800 W	852	353	373	177,70
80 V	80	1.500 W	758	450	480	204,43
100 V	100	1.500 W	913	450	480	225,35

Gran capacidad



PRO ZEN

**Garantía
CALDERIN
5 Años**

Clasificación
Energetica C

PRO B V

**Garantía
CALDERIN
3 Años**

Clasificación
Energetica D

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
150 V	150	1.800 W	1.150	505	510	368,21
200 V	200	2.400 W	1.480	505	510	420,98
300 S	300	3.000 W	1.800	560	625	623,98

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
PBV150	150	1.800 W	1.010	560	575	299,98
PBV200	200	2.200 W	1.270	560	575	342,80

Pequeña capacidad



ANDRIS R

**Garantía
CALDERIN
3 Años**

Clasificación Energetica 15 **A**
Clasificación Energetica 30 **C**

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
ProS 15	15	1.200 W	360	360	324	120,00
ProS 30	30	1.500 W	447	447	389	140,00

NUOS EVO

Energías renovables: Aerotermia 3 Años de Garantía Total



Termo eléctrico con bomba de calor
Solo 250 W de consumo
 (Equivalente a 650/850 W según temperatura exterior)
Resistencia de apoyo 1.200 W

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
Nuos EVO 80	80	250 W	1.171	506	535	1.021,00
Nuos EVO 110	110	250 W	1.398	506	535	1.097,00

Garantía CALDERIN 5 Años

Clasificación Energetica A



Termos APARICI. Instalación vertical / horizontal



Garantía CALDERIN 5 Años

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
SIE30	30	750W x 2	535	380	395	198,50
SIE50	50	1.000W x 2	735	380	395	215,45
SIE75	75	1.000W x 2	805	470	465	259,00
SIE100	100	1.000W x 2	950	470	465	289,20

Termo SIMAT 50 lts. Instalación vertical



Garantía CALDERIN 2 Años

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
SIMAT50	50	1.200 W	553	450	450	108,95

Termo FAGOR



Garantía CALDERIN 5 Años

Instalacion Vertical

Instalacion Vertical / Horizontal

Modelo	Litros	Potencia	Alto	Ancho	Fondo	P.V.P.
M 30	30	1.200	738	320	327	190,00
M 50	50	1.200	820	380	395	206,00

Clasificación Energetica M 30 B

Clasificación Energetica M 50 C