



LISTA PRECIOS SOLENER	
Fecha entrada en vigor: 12 / 11 / 2012	
Esta lista sustituye y anula todas las listas anteriores en circulación	R 2

PVP R (sin IVA)
€

Código	Familia / Modelo	
PANELES SOLARES MONOCRISTALINOS		
05PAN195/24	195 W / 24 v - 72 células - Venta a red -1578x808 mm -18 kgrs	350
05PAN230/24	230 W / 24 v -72 células - Venta a red -1680x990 mm - 20kgrs	380
PANELES SOLARES POLICRISTALINOS		
05PAN10/12	10 W / 12 - 458 x 254 x 25mm - 3 kg - sin cables	45
05PAN20/12	20 W / 12v - 460 x 350 x 25mm - 5kg - sin cables	80
05PAN30/12	30 W / 12v - 40 células- 724 x 350 x 25mm - 7kg - sin cables	95
05PAN50/12	50 W / 12v - 40 células- 670 x 588 x 30mm - 8kg - sin cables	175
05PAN80/12	80 W / 12 Vdc - 36 células- 860 x 670 x 35 - 10kg	235
05PAN130/12	130 W / 12v / 40 células - SOLENER 1.310 x 669 x 35mm -12kg	300
05PAN195/24S	195 W / 24 v - 80 células - SOLENER 1.308 x 1014 mm -19 kgrs	350
ESTRUCTURAS SOPORTES PANELES		
05ESTPERZ1	Perfil Z para soporte de 1 panel (pareja 1mtro) con tornillos panel	50
05ESTCARRU1	Carril U para montaje paneles (pareja de 1 mtro - SIN TORNILLOS)	50
05EST1P/5ICP	Estructura para un panel a suelo o cubierta plana	130
05EST4p	Estructura 4mtrs con 4 apoyos hasta 6 paneles	750
	Estructuras a medida para proyectos especiales	Consultar
SEGUIDORES SOLARES 2 EJES Monoposte		
05SS2X8	Perseguidor Solar 2 ejes hasta 2 kW (4 a 8 paneles), con electrónica	1.995
05SS2X12KW	Perseguidor Solar 2 ejes Monoposte 58-80m2 Panel - 12 kW, con electrón	16.000

REGULADORES DE CARGA SOLAR		
05RSL30/12/24	RSL / 30 A / 12-24 Vcc Con Diodo Anti-retorno. (sin display), sonda temp	117
05RSL30/12/24	<i>Pedido > 10 unidades</i>	95
05RSD30/12/24	RSD / 30 A / 12-24 Vcc con Pantalla LCD y con Diodo Anti-retorno , sonda	160
05RSD30/12/24	<i>Pedido > 10 unidades</i>	140
05RSD50/12/24	RSD / 50 A / 12-24 Vcc con Pantalla LCD , sonda temperatura	190
05RSD50/12/24	<i>Pedido > 10 unidades</i>	175
05RSD50/24/48	RSD / 50 A / 24-48 Vcc con Pantalla LCD, sonda temperatura	225
05RSD50/24/48	<i>Pedido > 10 unidades</i>	210
05RSD80/12/24	RSD / 80 A / 12-24 Vcc con Pantalla LCD, Multifunción con teclado	consultar
05AGE2H/12	Arrancador Grupo - 12 Vdc - 2 hilos (también disponible en 24V ó 48)	250
05CONT22E	Contactador 22E, aislamiento sistema solar de grupo	125
KIT-CONEX	CAJA ESTANCA CONEXIÓN AISLADA - Incluye conexiones para Salida a Consumo vivienda - Entrada de Grupo Electrógeno - Entrada de Inversor Solener , con protecciones (Diferencial y Magnetotérmico) y contactor de cambio. Pre-conectado.	295

CARGADORES PFC SOLENER MONOFÁSICO		
(en chasis independiente)		
MINI - SIN arrancador - sobremesa		
05MINI16/12	Mini 16A / 12 Vdc / 220 Vac 50Hz - PFC - sobremesa	199
05MINI10/24	Mini 10A / 24 Vdc / 220 Vac 50Hz - PFC - sobremesa	199
SOLSI - SIN arrancador con USB - mural		
05SOLSI50/12	SOLSI 50A / 12 Vdc / 220 Vac 50Hz - PFC - USB (Sin arrancador)	485
05SOLSI25/24	SOLSI 25A / 24 Vdc / 220 Vac 50Hz - PFC - USB (Sin arrancador)	345
05SOLSI40/24	SOLSI 50A / 24 Vdc / 220 Vac 50Hz - PFC - USB (Sin arrancador)	495
CSI - Con arrancador de grupo		
05CSI25/12	CSI 25 A / 12 Vcc con display y arrancador grupo - PFC	465
05CSI50/12	CSI 50 A / 12 Vcc / con display y arrancador grupo prog - PFC	655
05CSI110/12	CSI 110 A / 12 Vcc / con display y arrancador grupo prog - PFC	855
05CSI50/24	CSI 50 A / 24 Vcc / con display y arrancador de grupo - PFC	750
05CSI90/24	CSI 90 A / 24 Vcc / con display y arrancador grupo - PFC	1.100
05CSI30/48	CSI 30 A / 48 Vcc / con display y arrancador de grupo - PFC	950
05CSI60/48	CSI 60 A / 48 Vcc / con display y arrancador de grupo - PFC	1.490



LISTA PRECIOS SOLENER

Fecha entrada en vigor: 12 / 11 / 2012

Esta lista sustituye y anula todas las listas anteriores en circulación

R 2

PVP R
(sin IVA)

€

Código	Familia / Modelo	
INVERSORES SOLENER monofásicos - ONDA SENOIDAL PURA (OSP)		
Monofásicos		
05ISC400/12	ISC 400 W / 12 Vcc -> 230 Vca - 50Hz "sin" arrancador	345
05ISC1000/12	ISC 1.000 W / 12 Vcc -> 230 Vca - 50Hz "sin" arrancador	830
05ISC1800/12	ISC 1.800 W / 12 Vcc -> 230 Vca - 50Hz - c/arrancador de grupo	1.200
05ISC2200/12	ISC 2.200 W / 12 Vcc -> 230 Vca - 50Hz - c/arrancador de grupo	1.560
05ISC400/24	ISC 400 W / 24 Vcc -> 230 Vca - 50Hz "sin" arrancador grupo	345
05ISC1200/24	ISC 1.200 W / 24 Vcc -> 230 Vca - 50Hz - c/arrancador de grupo	890
05ISC2000/24	ISC 2.000 W / 24 Vcc -> 230 Vca - 50Hz - c/arrancador de grupo	1.100
05ISC3300/24	ISC 3.300 W / 24 Vcc -> 230 Vca - 50Hz - c/arrancador de grupo	1.470
05ISC5000/24	ISC 5.000 W / 24 Vcc -> 230 Vca - 50Hz - c/arrancador de grupo	1.970
05ISC3300/48	ISC 3.300 W / 48 Vcc -> 230 Vca - 50Hz - c/arrancador de grupo	1.570
05ISC5000/48	ISC 5.000 W / 48 Vcc -> 230 Vca - 50Hz - c/arrancador de grupo	2.270
05ISC8000/48	ISC 8.000 W / 48 Vcc -> 230 Vca - 50Hz - c/arrancador de grupo	3.700
	Todos los inversores se pueden suministrar con tensión de salida a 120 Vca - 60Hz.	
INVERSORES / CARGADORES ONDA SENOIDAL PURA / PFC / ARRANCADOR		
05INCA1000/12/50	INCA 1.000 W / 12 Vcc / 50 A <-> 230 Vca - 50Hz	1.305
05INCA1800/12/50	INCA 1.800 W / 12 Vcc / 50 A <-> 230 Vca - 50Hz	2.075
05INCA2200/12/50	INCA 2.200 W / 12 Vcc / 50 A <-> 230 Vca - 50 Hz	2.435
05INCA1200/24/50	INCA 1.200 W / 24 Vcc / 50 A <-> 230 Vca - 50 Hz	1.365
05INCA1200/24/90	90 A <-> 230 Vca - 50 Hz	1.765
05INCA2000/24/50	INCA 2.000 W / 24 Vcc / 50 A <-> 230 Vca - 50 Hz	1.575
05INCA2000/24/90	90 A <-> 230 Vca - 50 Hz	1.975
05INCA3300/24/50	INCA 3.300 W / 24 Vcc / 50 A <-> 230 Vca - 50 Hz	1.945
05INCA3300/24/90	90 A <-> 230 Vca - 50 Hz	2.345
05INCA5000/24/50	INCA 5.000 W / 24 Vcc / 50 A <-> 230 Vca - 50 Hz	2.445
05INCA5000/24/90	90A <-> 230 Vca - 50 Hz	2.845
05INCA3300/48/30	INCA 3.300 W / 48 Vcc / 30 A <-> 230 Vca - 50 Hz	2.045
05INCA3300/48/50	60 A <-> 230 Vca - 50 Hz	2.445
05INCA5000/48/30	INCA 5.000 W / 48 Vcc / 30 A <-> 230 Vca - 50 Hz	2.745
05INCA5000/48/50	60 A <-> 230 Vca - 50 Hz	3.145
05INCA8000/48/30	INCA 8.000 W / 48 Vcc / 30 A <-> 230 Vca - 50 Hz	4.175
05INCA8000/48/50	60 A <-> 230 Vca - 50 Hz	4.575
INVERSORES TRIFÁSICOS - 400 (1 x Monofásica 230 + 1 x trifásica 400-RST para motores)		
05ISC3324-23-400	3.300 W / 24 Vcc -> 230Vac Mono + 3CV 400 Vac Trifásica - 50 Hz	3.150
05ISC5024-23-400	5.000 W / 24 Vcc -> 230Vac Mono + 3 CV 400 Vac Trifásica - 50 Hz	3.650
05ISC3348-23-400	3.300 W / 48 Vcc -> 230Vac Mono + 3 CV 400 Vac Trifásica - 50 Hz	3.150
05ISC5048-23-400	5.000 W / 48 Vcc -> 230Vac Mono + 3 CV 400 Vac Trifásica - 50 Hz	3.650
05ISC8048-23-400	8.000 W / 48 Vcc -> 230Vac Mono + 3 CV 400 Vac Trifásica - 50 Hz	5.900
	(consultar otras opciones de módulo trifásico)	
INVERSOR / CARGADOR TRIFÁSICO - ENTRADA SOLAR y EÓLICA para BANCO DE BATERÍAS de 300V		
INCA15KW/300	INCA 15 kW / 300 Vcc / 400 Vac, con cargador desde grupo	12.500
INCA20KW/300	INCA 20 kW / 300 Vcc / 400 Vac, con cargador desde grupo	16.000
INCA30KW/300	INCA 30 kW / 300 Vcc / 400 Vac, con cargador desde grupo	24.000
INCA50KW/300	INCA 50 kW / 300 Vcc / 400 Vac, con cargador desde grupo	39.000
INCAREAEER	Incremento para uso con Aerogenerador	1.500
INVERSORES SOLARES INYECCION A RED		
05INV250	Mini-Inversor 250w - conectable en cascada - DC/AC 220/50Hz	225
05SW2500	NT 2500 - monofásico - 230Vac - 50Hz - 900Vcc	1.159
05SW3000	NT 3000 - monofásico - 230Vac - 50Hz - 900Vcc	1.238
05SW4200	NT 4200 - monofásico - 230Vac - 50Hz - 900Vcc	1.382
05SW5000	NT 5000 - monofásico - 230Vac - 50Hz - 900Vcc	1.526
05SW10000	NT 10000 - Trifásico - 230Vac - 50Hz - 900Vcc	2.563



LISTA PRECIOS SOLENER	
Fecha entrada en vigor: 12 / 11 / 2012	
Esta lista sustituye y anula todas las listas anteriores en circulación	R 2

PVP R (sin IVA)
€

Código	Familia / Modelo	
ACUMULADORES		
ESTACIONARIOS 2 Vcc - VASO TRANSPARENTE C10 / C120		
09V50PZS250	5 OPzS 250 / 350 - TLS-5	225
09V60PZS250	6 OPzS 300 / 450 - TLS-6	280
09V50PZS350	5 OPzS 350 / 525 - TVS-5	280
09V60PZS420	6 OPzS 420 / 630 - TVS-6	295
09V70PZS490	7 OPzS 490 / 735 - TVS-7	325
09V60PZS600	6 OPzS 600 / 900 - TYS-6	350
09V70PZS700	7 OPzS 700 / 1.000 - TYS-7	450
09V80PZS800	8 OPzS 800 / 1.200 - TYS-8	475
09V100PZS1000	10 OPzS 1.000 / 1.500 - TYS-10	579
09V120PZS1200	12 OPzS 1.200 / 1.800 - TYS - 12	650
09V120PZS1500	12 OPzS 1.500 / 2.250 - TYS-12	750
09V150PZS2000	16 OPzS 2.000 / 3.000 - TYS - 16	1.100
09V200PZS2500	20 OPzS 2.500 / 3.750 - TYS-20	1.250
09V240PZS3000	24 OPzS 3.000 / 4.500 - TYS -24	1.550
PTE-BAT	Puente de unión de vasos	25
	Bancada para 12 Vdc (6 vasos) (sin ruedas)	195
	Bancada para 24 Vdc (12 vasos) (sin ruedas)	295
GEL MONOBLOC		
09BEGEL75AH	BATERIA Gel 12 Vcc 75 Ahc20 -110AhC100 - 25 kgr -260L x 169	199
09BEGEL100AH	BATERIA Gel 12 Vcc 100 Ahc20 -145AhC100 - 30 kg - 328L x 17	259
09BEGEL150AH	BATERIA Gel 12 Vcc 150 Ahc20 -225AhC100 - 44'5 kg - 483L x 1	369
AEROGENERADORES - EOLICA		
MINI-AEROGENERADOR		
05CH60024	CH 600 (400w nominal) / con regulador a 24Vdc y base de giro y freno	1.750
	Tubo 6 mtrs galvanizado, con bridas, para aerogenerador CH-600w	950
AEROGENERADORES - SOLENER con regulador		
05AER 1KW	AERO 1 kW, con regulador y freno (24v ó 48v sg pedido)	4.150
05AER 2KW	AERO 2 KW, con regulador y freno (24v ó 48v sg pedido)	5.870
05AER 3KW	AERO 3 KW, con regulador y freno (24v ó 48v sg pedido)	7.150
05AER 5KW	AERO 5 kW, con regulador y freno (24v ó 48v sg pedido)	10.000
05AER 7,5KW	AERO 7,5 kW, con regulador y freno (24v ó 48v sg pedido)	13.400
05AER 10KW	AERO 10 kW, con regulador y freno (48v ó 300 Vcc sg pedido)	19.400
05AER 15KW	AERO 15 kW / 300 Vcc con regulador y freno	25.500
05PALAS	Juego de 3 palas para aerogenerador SOLENER	400
	(consultar precios de otros elementos sueltos)	
TORRE PARA AEROGENERADOR		
05TAER9M	TORRE 9 - tubular trípode Solener 9 metros (1+5+3)-hasta 10kw, sin puntera	1.500
05TAER12M	TORRE 12 - tubular trípode Solener 12 metros (1+5+3+3)-hasta 10kw, sin puntera	1.800
05TAER15M	TORRE 15 - tubular trípode Solener 15 metros (2+5+5+3)-hasta 10kw, sin puntera	2.100
05PTAER-2	Puntera tubular 2,5 m (aprox.) hasta 2 Kw, para torre eléctrica y trípode	450
05PTAER-2	Puntera tubular 2,5 m (aprox.) para 3 kW ó más para torre elect y trípode	750
INVERSORES I NYECCION A RED AEROGENERADOR		
SMA-WB110	SMA Windy Boy 1100 - Monofásico	750
SMA-WB250	SMA Windy Boy 2500 - Monofásico	1.278
SMA-WB330	SMA Windy Boy 3300 - Monofásico	1.570
SMA-WB500	SMA Windy Boy 5000 - Monofásico	2.369
SMA-WB600	SMA Windy Boy 6000 - Monofásico	2.415



LISTA PRECIOS SOLENER	
Fecha entrada en vigor: 12 / 11 / 2012	
Esta lista sustituye y anula todas las listas anteriores en circulación	R 2

		PVP R (sin IVA)
		€
Código	Familia / Modelo	
HIDRAULICA		
BOMBAS SUMERGIBLES corriente Alterna ó Continua		
	Solener Helicoidal 0,5 a 2kW, a 1 1/4" - 230Vac III - 380 III	2.200
	Bomba SQF 0,6 -2 , tubería 1 1/4" - 230Vac - 30/100Vcc	1.985
	Bomba SQF 0,6 -3 , tubería 1 1/4" - 230Vac - 30/100Vcc	1.985
	Bomba SQF 1,2 -2 , tubería 1 1/4" - 230Vac - 30/100Vcc	1.985
	Bomba SQF 2.5 -2 , tubería 1 1/4" - 230Vac - 30/100Vcc	1.985
BOMBAS DE SUPERFICIE (no sumergible) Corriente continua		
	Shurflo - 2088-443-144 - 12v -13,2 L / min	165
	Shurflo - 2088-474-144 - 24v -11,3 L / min	175
	Grupo de presión de 20L CC / CA (con manómetro, presostato y montaje - no incluye bomba)	350
SISTEMAS CONTROL BOMBEO SOLAR DIRECTO		
	Sistema integrado en chasis con salidas para bomba y sonda de corte y entradas de paneles y grupo electrógeno	
- Sistemas para bombas trifásicas de 230 -		
08BSD005230	Cuadro BSD 0,55 kW - Max 360 Vcc - 230 III	795
08BSD0075230	Cuadro BSD 0,75 kW - Max 360 Vcc - 230 III	825
08BSD0150230	Cuadro BSD 1,5 kW - Max 360 Vcc - 230 III	995
08BSD0220230	Cuadro BSD 2,2 kW - Max 360 Vcc - 230 III	1.050
08BSD0300230	Cuadro BSD 3 kW - Max 360 Vcc - 230 III	1.450
- Sistemas para bombas trifásicas de 380 -		
08BSD0075380	Cuadro SCBD 0,75 kW - Max 750 Vcc - 380 III	1.125
08BSD0150380	Cuadro SCBD 1,5 kW - Max 750 Vcc - 380 III	1.255
08BSD0220380	Cuadro SCBD 2,2 kW - Max 750 Vcc - 380 III	1.450
08BSD0300380	Cuadro SCBD 3 kW - Max 750 Vcc - 380 III	1.625
08BSD0400380	Cuadro SCBD 4 kW -Max 750 Vcc - 380 III	1.825
08BSD0550380	Cuadro SCBD 5,5 kW - 400 / 750 Vcc - 380 III	2.125
08BSD0750380	Cuadro SCBD 7,5 kW - 400 / 750 Vcc - 380 III	2.625
Para potencias superiores consultar		
KITS BOMBEO SOLAR		
(Incluyen paneles capa fina MA-100, Cuadro Control y Bomba completa)		
KITBS-1-15-2	1 m3 hora (*) - hasta 15 metros de profundidad- 2 Paneles	1.900
KITBS-1-20-4	1 m3 hora (*) - hasta 20 metros de profundidad- 4 Paneles	2.600
KITBS-1-25-6	1 m3 hora (*) - hasta 25 metros de profundidad- 6 Paneles	3.400
KITBS-1-40-8	1 m3 hora (*) - hasta 40 metros de profundidad- 8 Paneles	4.100
	Consultar para otras necesidades de profundidad y/o caudal	
	Boya flotante para depósito, con interruptor de corte (1 mt de cable)	35
	(*) a 1000w/m2 radiación y 25°, no incluyen estructura, montaje, pequeño material eléctrico ni tuberías)	
TURBINAS HIDRAULICAS PELTON		
05THP1KW	Pelton 1.000 W, con regulador carga a 24 ó 48 Vdc incluido	4.500
05THP2KW	Pelton 2.000 W, con regulador carga a 24 ó 48 Vdc incluido	6.995
FAROLAS SOLARES		
05FAR12-65	MINI 15w LED - 2,75mtrs - Panel 65-12v40A	1.200
05-BIN-50-54	Binivel - LED Carretera - 50/30 w regulable - 1 x 130w (Zonas radiación 5-4)	2.600
05-BIN-50-3	Binivel - LED Carretera 50/30 w regulable - 1 x 180w (Zona radiación 3)	2.800
05-BIN-50-21	Binivel - LED Carretera 50/30 w regulable - 2 x 130w (Zonas radiación 2-1)	3.300
05-VILL-50-543	VILLA - LED 50/30W - 1 x 130wp (Zonas 5-4-3)	2.600
05-VILL-50-21	VILLA - LED 50/30W - 1 x 180wp (Zonas 2-1)	2.800
05-MNP-450	MONOPOSTE ROTONDA - 4 Luminarias LED 50w a 90° - 9 mtrs - 3 x Panel Solar 180 y pack de baterías de 1.200Ah	15.000
	Si tiene un proyecto con otras opciones o requisitos, consúltenos para que se lo hagamos a medida.	



LISTA PRECIOS SOLENER
Fecha entrada en vigor: 12 / 11 / 2012
Esta lista sustituye y anula todas las listas anteriores en circulación

R 2

		PVP R (sin IVA)
		€
Código	Familia / Modelo	
ILUMINACIÓN LED		
LUMINARIAS VIALES, PARQUES Y JARDINES		
05LIN2230	LUMINARIA ESTANCA LED 30w - 3.300 lms - blanco frío -230Vac,	245
05VLED-30	FAROL VILLA LED 30 w, de 2.640 lms, blanco frío, para red 230 Vac	375
05VLED-50	FAROL VILLA LED 48 w, de 5,280 lms, blanco frío, para red 230 Vac -	400
05VLED-80	FAROL VILLA LED 80 w, de 8.800 lms, blanco frío, para red 230Vac -	550
05AVLED-50	LUMINARIA VIAL AVENIDA -LED 50w, de 5.500 lms, blanco frío, para red 230Vac Seguridad fotobiológica.	400
05AVLED-80	LUMINARIA VIAL AVENIDA -LED 80w, de 8.800 lms, blanco frío, para red 230Vac Seguridad fotobiológica.	550
05CRLED-50	LUMINARIA VIAL CARRETERA -LED 50w, de 5.500 lms, blanco frío, para red 230Vac Seguridad fotobiológica.	465
05CRLED-80	LUMINARIA VIAL CARRETERA -LED 80w, de 8.800 lms, blanco frío, para red 230Vac Seguridad fotobiológica.	595
05RE050	Sistema de reducción de consumo - en un 50% por temporización	85
Tubos LED T8 - Altas prestaciones - IP 54 - 3 años garantía		
RLT806001R/T	10W - 60 cm - 144 led > 750 lms - eq 18w- blanco frío (*)	30
RLT812001R/T	18w - 120 cm - 240 led > 1500 lms - eq 36w - blanco frío (*)	60
RLT815001R/T	25W - 150 cm - 336 led > 1900 lms - eq 58w - blanco frío (*)	70
LÁMPARAS INTERIOR		
FEDL-14-230	Foco empotrable DOWN LIGHT - 14W SOLENER - Blanco frío - 5000K - conexión directa red 230Vac - 200mm diametro techo.	99
FEDL-30-230	Foco empotrable DOWN LIGHT - 30W - SOLENER - Blanco frío - 5000K - conexión directa red 230Vac - 200mm diametro techo.	189
LELED14W-230	Luminaria Estanca LED SOLENER de 14W de alto rendimiento, para conexión a red de 230Vac-50Hz, con sensor de presencia y mantenimiento de 1,8 w	149
	Luminaria Estanca LED SOLENER de 40W de alto rendimiento, para conexión a red de 230Vac-50Hz, con sensor de presencia y mantenimiento de 3,5 w	229
BLED3W-230	Bombilla LED 8w - esférica rosca E-27- 230Vac - blanco frío ó calida	25
COMPLEMENTOS ILUMINACION		
	Reactancia electrónica a 12 ó 24 Vcc. (8 / 18 / 36 Watt) fluorescente	15
	Reactancias para Sodio (Alta ó Baja presión a determinar en pedido) con entrada de 12 ó 24 Vcc - 18W / 26W / 36W / 55W	100
	ILE - Lámparas electrónicas a 12 ó 24 Vcc. E/27 - 15 W consumo	21
	Aplicación fluorescente a 12 ó 24 Vcc. (8 / 18 W) (sin tubo)	18
KIT EDUCATIVO		
KIT-5-EDU	Kit Fotovoltaico completo (no incluye montaje)	1.475
	Panel Solar fotovoltaico 50 W / 12 Vcc Inversor 400 W / 12 Vcc -> 220 Vac / 50 hz. Regulador RSD 30 A / 12-24 Vcc Batería monobloc 38Ahc10 + cables montaje básico Cargador de batería 220Vac - 12 Vdc Lámparas de bajo consumo 15W/12Vcc y 20W/220Vac. Con estructura de apoyo pintada con ruedas, desmontable	
INSTALACIONES - SERVICIOS		
	Cargo mínimo visita técnico (no incluye tiempo de desplazamiento)	65
	Mano de obra en instalación (eur/hora)	65
	Desplazamientos (eur/Km) (territorio peninsular)	0,40
	Proyecto técnico colegiado (según proyecto)	s/p
Condiciones Generales de Venta:		
Los precios indicados son netos, sin portes ni los impuestos vigentes		
Forma de pago: Contado anticipado o confirming bancario		
La garantía "no cubre" los costes de transporte ni los de desmontaje ni nuevo montaje, medios de elevación, auxiliares, etc.		
La garantía general de los productos fabricados por SOLENER es de 2 años, pudiendo ser superior según el fabricante o por extensión de garantía.		
Visita nuestra nueva web - www.solener.info		

