

DC Inverter Värmepumpar

Värmepumpen använder sig av DC Inverter teknologi och anpassar hela tiden sitt varvtal och effekt till det behov som finns i huset, vilket ger en större besparing.

Abatronic DC Inverter Water to Water Heat Pump



1. DC Inverter AHP-12WW Vatten/vatten värmepump. Som värmekällor kan bland annat berg, mark eller sjö användas. Man kan även kyla på sommaren. Då måste man ha fläktkonvektorer som vi också tillverkar och säljer. Abatronic AHP-12WW är utvecklad för att kunna monteras på nya och befintliga vattenburet värme och kylsystem. Golvvärme eller fläktkonvektorer samt förvärmning av varmvatten är ypperliga installationer.
Kapacitet värme: (min-max): 3,8 (1,4-6,1) kW
Kapacitet kyla: (min-max): 3,50 (1,3-4,3) kW
Kompressortyp: DC Inverter rotary-Matshita (Panasonic) Kylmedel: R410A
Installation ingår ej men vi utför installation om så önskas.

Abatronic DC Inverter Air to Water Heat Pump

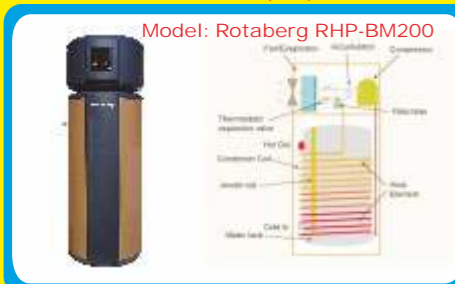


2. DC Inverter AHP-12DCG Luft/vatten värmepump. Luft/vatten värmepumpen tar värmen ur utomhusluften och överför den till ett vattenburet värmesystem. Man kan även kyla på sommar. Då måste man ha fläktkonvektorer som vi också tillverkar och säljer.
Kapacitet kyla: (min-max): 3,50 (1,3-4,3) kW
Kapacitet värme: (min-max): 3,8 (1,4-5,3) kW
Kompressortyp: DC Inverter rotary-Matshita (Panasonic)
Kylmedel: R410A COP (Energiklass): 2-3,6

14 900,- + moms

Nyhet! Rotaberg RSJ-15/190RDN3

Abatronic New heat pump Abatronic



Varmvattenbereddare på 190l med luftvärmepump ovanpå. Värmepumpen med godkänd kylmediel 134a tar 0.5 kW och avger 1.5 kW. Kondensorslingan är utanpå tanken för att undvika korrosion och risk för högtryck i tanken vid haveri.
Spänning: 230V 50Hz CE
Värmepatron på 2 kW Max temp 70 °C
Tankvolum: 190 liter
Omgivningstemperatur -20~40 °C, Värmepumpdrift 5-40 °C
Storlek: 560x1580 mm
Nettovikt: 86 kg

9 900,- + moms

Mätinstrument och datalogger från Abatronic Instruments.

Mässerbjudande 20% tom 2011.11.30

www.abatronic.com/export_price_list_instruments



Abatronic tillverkar moderna luftkonditionerings, värmepumpar med avancerade DC Inverter teknik som säljs under namnet Abatronic och Rotaberg. Vi har en fabrik i Polen och tillverkning också i Kina. Abatronic Gruppen består av Abatronic, Abatronic Instruments, Abatronic Security och servicestation Norra Stationen Lås&Larm.

HEM & VILLA



STOCKHOLM
2011

Abatronic Värmepumpar

www.abatronic.com

Värmepumpar - solenergi - instrument



Nyhet från Abatronic!!

Kraftfull DC Inverter RDI-12S Luft/vatten värmepump. Rotaberg RDI-12S ger dig och din planbok en besparing med upp till 70 %. Systemet består av en utedel som monteras utomhus på ett markstativ, och en hydrobox inomhus som man kopplar till befintliga vattenburet värmesystem. Hydroboxen innehåller styrning (också manager för ackumulatortank och solarsystem), värmeväxlare, el-panna, expansionskärl, flödesvakt och circulationpump. Ingen vatten cirkulerar mellan ute och inledelen och därför finns ingen frysrisk. Värmepumpen använder Mitsubishi kompressor tillverkad i Japan. Du kan docka den mot en elpanna, ackumulatortank, kombipanna, oljepanna. Tack vare DC inverter tekniken, anpassar värmepumpen hela tiden sitt varvtal och effekt till det behov som finns i huset. Passar både små och större hus.



34 900,- + moms Solfångare ingår ej i priset.

ABATRONIC
Akervagen 9A, 191 40 Sollentuna, Sweden
tel./fax +46 70 728 32 63
email: info@abatronic.com www.abatronic.com

DIN EN ISO 9001:2000

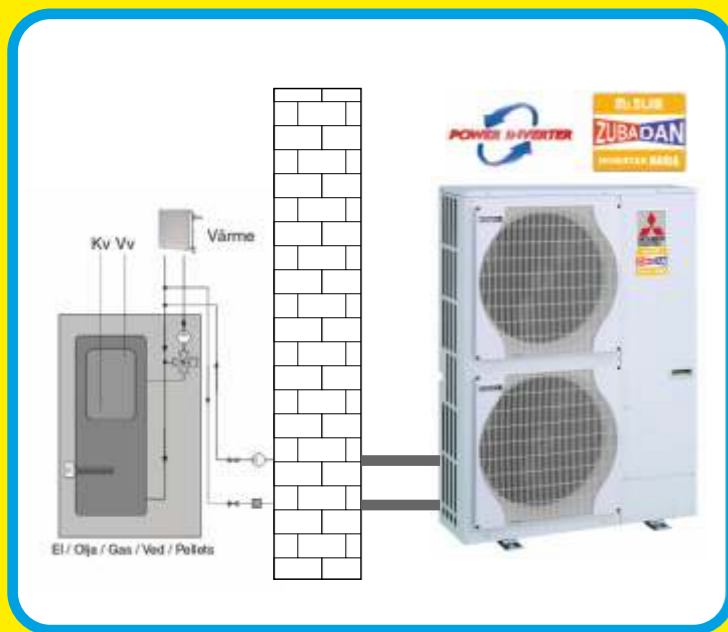
Abatronic

ROT-avdraget för värmepumpar.

Nu får du 50 % rabatt på arbetskostnaden för installationen inkl. moms.
För Luftvärmepumpar 25% (för jord-/bergvärmepumpar är 30%) av totalkostnaden (inklusive värmepump) räknas som arbetskostnad.

Kampanj Mitsubishi Zubadan 16KW luft-vatten

Luft / Vattenvärmepump Mitsubishi Zubadan PUAZ HW 112 YHA 11.2 (3.5-16)KW.



Kampanj!!! Luft / Vattenvärmepump Mitsubishi Zubadan PUAZ HW 112 YHA 11.2 (3.5-16)KW. Enhetsaggregat dvs allt finns i utedelen redan från fabriken i Japan. Revolutionerande teknik ger konstant bibehållen värmeeffekt (11.2KW) ner till -15°C utomhustemperatur och garanterar värmedrift ner till -25°C. Zubadan utomhusdel är utrustad med Flash Injection Circuit. Denna lösningen innebär att vi får en konstant bibehållen värmeeffekt ner till hela -15°C utomhustemperatur. Kompressor DC Inverter 2 steg scroll med Gas Insprutning för 410A miljövänligt kylmedel är unikt för Mitsubishi Electric. Användningen av detta system garanterar hög värmeeffekt, t.o.m. vid låg utomhustemperatur. Detta kretslopp förhindrar att köldmediets cirkulationsvolym minskar vid låg utomhustemperatur p.g.a. sjunkande tryck da köldmediet rinner tillbaka till kompressorn. Dessutom förhindrar den överhettning av köldmediet från kompressorn p.g.a. högt tryck. PUAZ (H)W är en serien av mycket effektiva luft - vatten värmepumpar som innehåller den spjutspets teknik som Mitsubishi Electric utvecklat genom åren. Databladet finner ni på

http://www.abatronic.com/heat_pump_zubadan.html

<http://www.mitsubishi-aircon.se/upl/files/44060.pdf>

Kampanjpris 75 000,- efter ROT-avdrag

Priset gäller normallinstallation med moms och ROT-avdrag borträknad.

Berg-jordvärmepump Rotaberg RHP-C10BV

Nyhet från Abatronic!! RHP-C10BV Vätska-vatten värmepump för jord- eller bergvärme med inbyggd 150l varmvattenberedare. Kan ge "Gratis kyla" varma sommarkvarar med hjälp av Abatronic fläktkonvektorer. Man laddar varmvattenberedare med energi som återvinns under kyla.



COP kan nå 6,5.
Du kan docka den mot en elpanna, ackumulatortank, kombipanna, oljepanna.
Kapacitet värme: 10 kW COP 4.3 vid 0/35°C
Kapacitet kyla: 6 kW
Spänning: 3 x 400V/50Hz/1ph
Kompressortyp: Copeland Scroll eller Mitsubishi
Kylmediet: R407C.
Tillsatsvärme: 3/6 kW Vikt: 265 kg
Matt: 190x60x65

Databladet finner ni på:
www.abatronic.com/heat_pump.html

RHP-C10BV värme/kyla med återvinning 39 000,- + moms

RHP-10BV endast vätska/vatten värmepump 32 000,- + moms

Mitsubishi FranluftsBooster FLB 50i Luftvatten

Undvik smärtsamma el-räkningar i vinter. Boosta din franluftsvärmepump med världsnöhet Franlufts Booster FLB-50i från Mitsubishi Electric. En DC Inverter Luft-vatten värmepump special utvecklad för att tillföra den extra värmekapacitet som annars elpatronen i franluftsvärmepumpen skulle gjort. Detta innebär en stor besparingsmöjlighet för villaägaren. Med Mitsubishi Electric PUAZ W50 kan villaägare med franluftsvärmepumpar enkelt sänka sin energiförbrukning. En franluftsvärmepump klarar temperaturer ner till cirka 5°C. Därefter tar elpatronen över, vilket ofta leder till dyra elräkningar - något som många husägare blivit varse om under vinterhalvåret.



Kampanjpris 35 850,-

Priset gäller normallinstallation med moms och ROT-avdrag borträknad.

Världsnöhet från Abatronic!! Luft-luft värmepump med hydrobox Kraftfull Multisystem värmepump RO4-14DCI med upp till 4st inredelar. DC Inverter med Mitsubishi Scroll kompressor och värmeeffekt 13.5KW.

Model	RO4-14DCI		
Capacity	Värme	kW	10,8 (1.8-13.5)
	COP	w/w	3.30
	Kyla	kW	10,5 (1.8-12.5)
	EER	w/w	3.04
Spänning	V-ph- Hz		230-1-50
Utomhusdelen	Luftflöde	m ³ /h	5800/4800
	Noise level	dB(A)	61
Kylmediet	Typ		R410A
	Charge	g	2700
Kompressor	DC Inverter Scroll		Mitsubishi Electric
Storlek	WxHxD	mm	990x966x396
Vikt		kg	86

Abatronic DC Inverter Multisplitsystemet består av en utomhusdel som driver upp till 4st inomhusdelar. Därtill kan man fritt välja mellan olika modeller av inomhusdelar såsom golv-, vägg-, tak-, kassett-, och kanalmonterade. En enda utomhusdel kan kyla eller värma ett helt hus, kontor eller en butik. Detta ger dig många fördelar och snygg installation. Du värmer eller koler precis där du vill och så mycket du vill. Värmepumpen använder sig av DC Inverterteknologi och anpassar hela tiden sitt varvtal och effekt till det behov som finns i huset, vilket ger en ännu större besparing. Du som idag har direktverkande el kan minska din energiförbrukning radikalt. Alla inomhusenheter behöver inte monteras samtidigt och kan installeras till vid ett senare tillfälle. COP med värmeåtervinning under kyl drift > 6. Rekommenderad utomhus temperatur ned till -15°C. Databladet finner ni på: www.abatronic.com/aircond_multi_split.html



23 850,- + moms

Hydrobox ingår ej i priset.

Frånluftsvärmepump Rotaberg RSJ-35/300 - Solfångare

Paket innehåller:
Franluftsvärmepump RSJ-35/300 1st
Solpanel PSHC-2C 2st
Drivpaket till solpanel PSC-100 -1set

Rotaberg RSJ-35/300 är en effektivt franluftsvärmepump som laddar 300 l tank med tappvarmvatten. Värmepumpen är utrustad med 10 meter långa solslinga. COP ca 3.6

Värmeeffekt: 3 kW

Ström/kapacitet: 0,83 kW
Spänning: 220-240V/50Hz
Kompressor kapacitet: 0.85kW

Mitsubishi kompressor R134a
Elvärmare kapacitet: 3000 W
Material tank: Rostfritt stal.



RSJ-35/300 Franluftsvärmepump 14 500,- + moms PSHC-2C Solfångare 3 200,- + moms