

BESTELLSCHEIN

(bitte ausgefüllt an nebenstehende Fax-No. senden)

Ansprechpartner: [] Dietmar Dietz

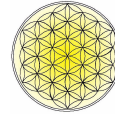
Gemeinschaft Lebendige Energie

Dietmar Dietz, Kirchenport, CH-8751 Urnerboden

Tel./Fax (+49) 033397-62988 / -62989

mobil: (+49) 0172-871 04 03

Mail: EnergiePotentiale@gmx.net



Kontakt Deutschland:

August Bebel Str. 22, 16348 Wandlitz

Bitte liefern Sie mir/uns folgendes Material:

Anz	Mo- dell	Einsatzbereich	Liter/h			Ansch- luss	Kupfer- rohr	Ge- wicht	Preise in Euro netto plus gesetzl. MwSt	Preise in Euro inkl. gesetzl. Mwst
			4bar	5bar	6bar					
	1000	Etagenwohnung oder 1-Familien- Haus	855	1069	1283	halb Zoll	2x12	6	1.668,40	1.985,40
	2000	2-Familien-Haus	1832	2290	2748	3 Viertel	2x15	10	2.077,50	2.472,20
	3000	3-Familien-Haus	1832	2290	2748	3 Viertel	2x15	12	2.377,50	2.829,20
	4000	4-Familien-Haus	2895	3619	4343	1 Zoll	2x22	20	4.200,00	4.998,00
	5000	5-Familien-Haus	3257	4071	4886	1 Zoll	2x22	24	4.816,40	5.731,50
	6000	6-10-Familien-Haus*	5790	7238	8686	5 Viertel	2x28	32	5.090,70	6.057,95
	7000	Industriebetriebe, Hotels*	7070	8838	10605	6 Viertel	2x28	36	5.791,15	6.891,45
	8000	Brauereien, Getränkeabfüller, professionelle Anwendungen*	14130	17660	21200	2 Zoll	2x42	120	10.704,60	12.738,47
	9000	Krankenhäuser, Gärtnereien, Landwirtschaftsbetriebe, Forellen-Zuchtanlagen, etc.*	29380	36720	44070	3 Zoll	2x64	160	17.632,60	20.982,79

zzgl. Transportkosten= ca. 25-30/- inkl. z.Zt. 19% MwSt

Lieferdatum: [] am

plus Kosten für Zubehör = ca. 50-120€ (hängt von der Montageart ab)

[] nach Rücksprache

Lieferart: [] wird überbracht

[] per Post

[] wird abgeholt

Zahlungsbedingungen:

[] Ich überweise vorab auf untenstehendes Konto und erhalte 2 % Skonto

[] Ich bezahle sofort bei Lieferung/Übergabe, ohne Abzug in bar

[] Bitte schicken Sie mir das/die Gerät/e per Nachnahme

Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum des Auftragsnehmers

Folgende Angaben sind erforderlich, um diesen Auftrag abwickeln zu können:

Installation:

[] ich/wir selbst [] bitte nennen Sie mir/uns einen Installateur

[] Ich/Wir lassen den GIE-Wasser-Aktivator durch unseren Installateur anbringen

Einbauart:

[] im Keller, nach der Wasseruhr [] in meiner Wohnung

[] Ein zentraler Absperrhahn in der Wohnung, der die Wasserzufuhr zu allen

Hähnen unterbricht, befindet sich

[] Ich/Wir bringe/n das Gerät an unserer Badewanne/Dusche an

Die Leitungen sind aus folgendem Material:

[] Blei/Eisen [] Kupfer [] Kunststoff

Die Wasserleitung hat folgende Abmessungen:

.....cm oder Umfang:cm

Sie verläuft: [] waagrecht [] senkrecht

Einbauhinweise: Aus der Wasserleitung muss 30-50 cm herausgeschnitten werden, um

den GIE-Wasser-Aktivator in den Wasserkreislauf einzubauen. Bitte beim Einbau auf folgendes achten:

° Aktivator muss eine senkrechte Endposition erreichen, Anschlüsse nach unten

° Schrauben nicht ver- oder überdrehen

° Der Abstand zur Hauptstrom-Eingangsleitung ins Haus sollte mind. 50 cm Luftlinie (Mauerwerk=Luft) betragen

° Der Abstand zum Sicherungskasten, Stromzählerkasten: mehr als 1,5 m

° Normale, elektrische Leitungen sind nicht zu berücksichtigen

BESTELLER:

Name:

Vorname:

Strasse:

PLZ/Ort:

Telefon:

Fax:

email:

Bemerkung:

Information erhalten von:

Datum:

Unterschrift: