

Da

Evol Automation s.r.l.s.via Manfredonia, 15
71121 Foggia FGTelefono: 08811781538/3351342929 - Fax:
08811781538
Email: evolautomation@libero.it

A

B and B s.r.l.Sig. Rosario Fariello
S.P. 88 Ascoli - Contessa
71047 Stornara FG

Partita IVA: 02256980711

Calcolo delle spese per l'acqua di riscaldamento. Quanti kWh di energia vengono spesi per il riscaldamento dell'acqua

Temperature di acqua fredda, 12°C

Temperature di acqua riscaldata 70 °C

Volume o massa di acqua riscaldata, l o kg: 1000

Efficienza di riscaldatore, %: 95

Consumo di energia for heating: 83.25 kW-h (0.071579 Gcal)-----
In solarePotenza del riscaldatore, kW: $800\text{wm}^2 * 2.5 \text{ m}^2 * 10\text{pannelli} = 20\text{Kw}$

Tempo di riscaldamento: 4 h 9 minuti 45 s (o 4.1625 h)

In Elettrico 9Kw

Tempo di riscaldamento: 9 h 15 minuti 0 s (o 9.25 h)

<https://it.galanshop.eu/electricity-calculator>

Importo in valuta Euro

Descrizione	IVA	P.U.(netto)	Qtà	Totale Netto
5240000000048 Resistenza riscaldamento ELETTRICA 9Kw	22%	650,00	1	650,00
RIE 20140511 Collettore Solare RPS 25/4 VT/OR.5 2.3m ²	22%	512,00	10	5 120,00
Circolatore, Valvole sicurezza, Valvole Carico glicole, Raccordi Vari (al costo)	22%	1 000,00	1	1 000,00
5221000010080 Scambiatore a Fascio tubiero Inox 316L	22%	1 450,00	1	1 450,00
Glicole 20litri	22%	110,00	2	220,00
Lavoro e varie (saldature, flange inox, tubi e raccordi...)	22%	1 000,00	1	1 000,00

I pagamenti tramite assegno (tasse incluse) devono essere intestati a Evol Automation s.r.l.s.,via Manfredonia, 15
71121 Foggia FG**Pagamento tramite Bonifico sul seguente Conto Bancario:**

Banca: Banca Sella S.p.A.

ABI	Codice filiale	C.C.	Checksum
03268	15700	052695506850	S

Indirizzo: Evol Automarion s.r.l.s.
Nome titolare: Evol Automation s.r.l.s.**Codice IBAN: IT42 S032 6815 7000 5269 5506 850**
Codice BIC/SWIFT: SELBIT2BXXX

Totale Netto	9 440,00
Totale IVA 22%	2 076,80
Totale (IVA inclusa)	11 516,80

Accettazione scritta, timbro, data e firma