



Kit risparmio energetico per lavatrice

Il Kit risparmio energetico per lavatrice è un **dispositivo italiano brevettato e totalmente made in Italy** che riduce i consumi di lavatrici e lavastoviglie poiché consente di collegarli direttamente al sistema di produzione di acqua calda domestica: caldaia, pannelli solari, termo camini, pompe di calore etc.. Permette così un notevole risparmio di energia elettrica, ovvero quella che lavatrice e lavastoviglie utilizzerebbero ad ogni lavaggio per riscaldare l'acqua tramite la resistenza.



- ✓ **24 MESI DI GARANZIA:**
Il dispositivo è coperto da garanzia legale di 24 mesi ed è certificato Intertek.
- ✓ **FACILE DA INSTALLARE:**
non occorrono competenze specifiche per collegare il dispositivo alla propria lavatrice, pochi minuti ed è operativo!
- ✓ **COMPATIBILITA' ILLIMITATA:**
è possibile collegare il dispositivo alle lavatrici domestiche (5/10 Kg), sia tradizionali che a basso consumo energetico e alle lavatrici a gettone.
- ✓ **LE OPERAZIONI DI SEMPRE:**
per utilizzare il dispositivo non è necessario compiere operazioni diverse nell'uso abituale della lavatrice, bisogna solo ridurre le quantità di detersivo, anticalcare, ammorbidente, ecc. Al resto ci pensa lui!

Vantaggi:

- ✓ Fino all'80% di energia elettrica risparmiata
- ✓ 50% di detersivo e ammorbidente in meno
- ✓ STOP al salto del contatore
- ✓ Possibilità di utilizzo dell'acqua calda prodotta dai collettori solari
- ✓ Meno calcare, minor usura
- ✓ Meno inquinamento
- ✓ Maggiore risparmio rispetto alla lavatrici a doppio ingresso (nella lavatrice viene immessa solo acqua già calda)

Ener Green Gate s.r.l.

Sede Legale e Amministrativa

Via Verdi, n°28 - 29121 Piacenza (PC)
Reg.Imprese di Piacenza – CCIAA – REA N. PC-177202
P. IVA e Cod. Fisc. 01610810333
Capitale Sociale: € 21.000,00 i.v

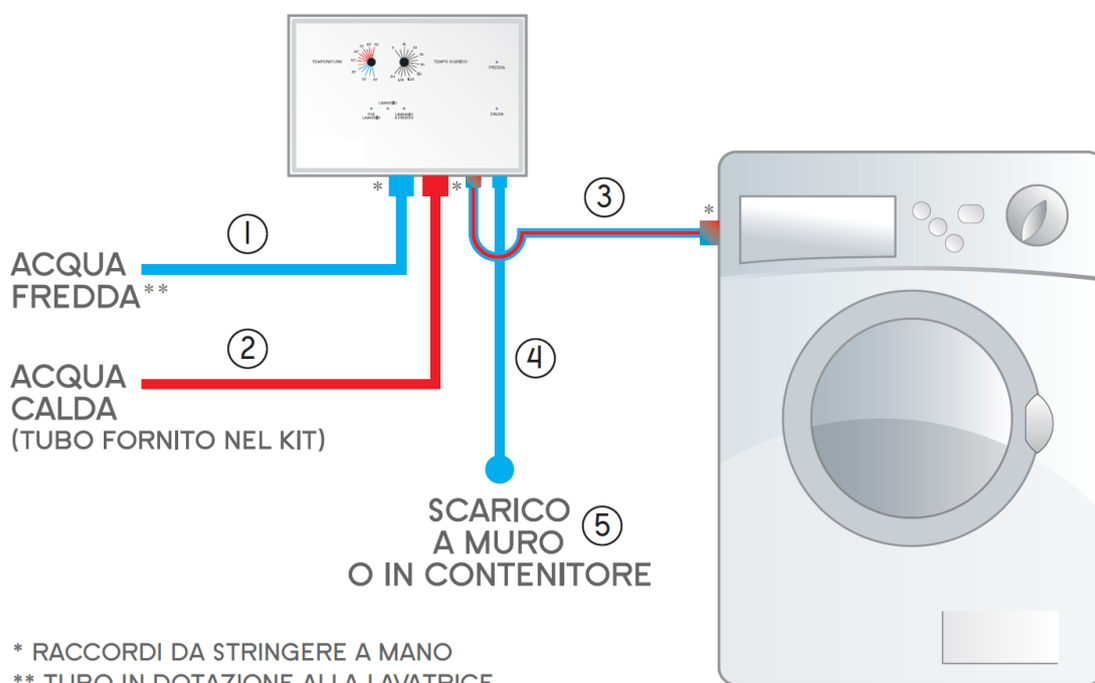
Tel. 0523 1725058
Fax. 0523 1901686
Sito web: www.energreengate.com
e.mail: info@egg-srl.com



E.G.G.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Alimentazione: 220/230 Vac - 50Hz
- ✓ Potenza massima: 12 Watt
- ✓ Potenza stand-by: 0,02 Watt
- ✓ Portata min. acqua in ingresso: 1,5 litri/minuto \pm 5%
- ✓ Temperatura acqua in ingresso: 4°C - 90°C
- ✓ Controllo temperatura acqua: 20°C - 90°C
- ✓ Controllo tempo scarico: 0 - 2 minuti
- ✓ Pressione 1,3 - 3 bar (ottimale 2 bar)
- ✓ Dimensioni: L cm 22 - H cm 15 - P cm 8,5
- ✓ Peso del kit: 2,6 kg



Il kit è comprensivo di:

- ✓ Un dispositivo
- ✓ Tubazione acqua calda di collegamento alla caldaia/solare termico compreso (1,5 metri) [2]
- ✓ Tubazione acqua calda di collegamento alla lavatricei compreso (1 metro) [3]
- ✓ Tubazione per lo scarico dell'acqua fredda compreso (1,15 metri) [4]
- ✓ Istruzioni per installazione e modalità d'uso
- ✓ Consigli pratici per aumentare il risparmio e la qualità del bucato
- ✓ Certificato di garanzia

Kit risparmio energetico

Codice 88.33.11

Ener Green Gate s.r.l.

Sede Legale e Amministrativa

Via Verdi, n°28 - 29121 Piacenza (PC)
Reg.Imprese di Piacenza – CCIAA – REA N. PC-177202
P. IVA e Cod. Fisc. 01610810333
Capitale Sociale: € 21.000,00 i.v

Tel. 0523 1725058
Fax. 0523 1901686
Sito web: www.energreengate.com
e.mail: info@egg-srl.com