

Risparmiate fino a 32 640 litri d'acqua all'anno nelle case unifamiliari e appartamenti.

Analisi dei costi

Base di calcolo:

- Media dei cicli di lavaggi: 240/anno
- Costi idrici (media CH): CHF 5.-/m³ (incl. tassa uso canalizzazioni)
- Costi elettricità (media CH): CHF 0.22/kWh
- Confronto tra una macchina Schulthess in commercio oggi ed una macchina in commercio 20 anni fa

Riduzione dei costi di lavaggio

	1 ciclo di lavaggio			240 cicli di lavaggio/anno	
Acqua	litri/kg biancheria	litri/ciclo	CHF/ciclo	litri	CHF
macchina vecchia (5 kg)	37	185	0.93	44 400	222.-
macchina nuova (7 kg)	7	49	0.24	11 760	59.-
risparmio		136	0.69	32 640	163.-
Elettricità		kWh/ciclo	CHF/ciclo	kWh	CHF
macchina vecchia (5 kg)		2,5	0.55	600	132.-
macchina nuova (7 kg)		1,19	0.26	286	63.-
risparmio		1,31	0.29	314	69.-

Riduzione dei costi di asciugatura (asciugatrice con pompa di calore)

	1 ciclo di asciugatura			200 cicli di asciugatura/anno
	Umidità residua	kWh/ciclo	CHF/ciclo	Risparmio CHF
macchina vecchia (5 kg)	70 %	ca. 3,5 kWh	ca. 0.78	98.-
macchina nuova (7 kg)	41 %	ca. 1,3 kWh	ca. 0.29	

Consumo di detersivo mediamente dimezzato **80.-**

Risparmio totale/anno: Acqua: 32 640 litri Elettricità: 754 kWh **410.-**

Aspetti di un nuovo investimento ed altre opportunità di risparmio

- Riduzioni dei costi supplementari grazie alla possibilità di programmazione alla tariffa notturna
- Ulteriore risparmio energetico attraverso l'impiego dei programmi «espresso» e riconoscimento carico ed indicatore di dosaggio detersivo
- Incremento e conservazione del valore dell'immobile
- 2 anni di garanzia totale con facoltà di estensione del periodo di garanzia
- Aspetto ecologico – oltre 130 litri di acqua in meno per ciascun ciclo di lavaggio
- Novità: A+AA sta per massima efficienza energetica, miglior rendimento di lavaggio e ottimo rendimento della centrifuga
- 46 % di miglioramento dell'efficienza energetica durante l'asciugatura (Energy Label A-46 %)

