

Vorhang auf für smarte Kühlgeräte



Esther Locher vom Casinotheater vor dem neuen Glastürkühlschrank. (Foto: Marc Dahinden)

GASTROBETRIEBE MÜSSEN GUT AUFS GELD SCHAUEN. DARUM KANN ES NICHT EGAL SEIN, WELCHE KÜHLGERÄTE SIE ANSCHAFFEN. AUF IHRE LEBENSDAUER HOCHGERECHNET KOSTEN SIE NÄMLICH EINE SCHÖNE STANGE GELD. DIE ANSCHAFFUNG EFFIZIENTER GERÄTE LOHNT SICH DAHER. EINE FÖRDERAKTION HILFT DABEI.

Von Stefan Hartmann

Das Casinotheater ist von Winterthur nicht wegzudenken. Sein besonderer Reiz liegt in der Verbindung von Kultur und Gastronomie. «Das Casinotheater will vor allem eines: dem Publikum einen rundum gelungenen Abend bieten – sei es im Theater oder im Restaurant», sagt Casino-CEO Marc Bürge.

Förderprogramm vergünstigt Kauf effizienter Kühl- und Gefriergeräte

Im Frühling 2013 hat das Management beschlossen, die vier alten Glastürkühlschränke für Getränke zu ersetzen. Sie kommen an verschiedenen Orten im Casino zum Einsatz, vor und hinter den Kulissen. «Wir hatten

sie schon lange im Verdacht, wahre Stromfresser zu sein», erklärt Marc Bürge. Den Ausschlag zum Handeln gab ein Versand des Stadtwerks Winterthur, das auf sein Pult flatterte und auf das Förderangebot für «Gewerbliche Kühlgeräte» hinwies. Marc Bürge zögerte nicht lange. Denn dank dem Förderprogramm konnten vier neue Geräte um einen Viertel günstiger angeschafft werden.

Alte Kühlgeräte als Stromfresser

Die echt gute Nachricht für Marc Bürge war aber, dass durch die vier neuen Glastürkühlgeräte satte 12 000 Franken Stromkosten eingespart werden können, bei einer Lebensdauer von acht Jahren. Das Casinotheater pro-

«Wir hatten die alten Kühlgeräte schon lange im Verdacht, wahre Stromfresser zu sein.»

ftiert von einer auf drei Jahre angelegten Förderaktion, die von Bund, Städten und Elektrizitätswerken getragen wird. Die im Herbst 2013 gestartete Aktion dauert bis Juni 2016 und vergünstigt Gastro- und Hotelbetrieben die Anschaffung von Kühl- und Gefriergeräten sowie von Minibars um 25 Prozent. Viele gewerbliche Kühl- und Gefriergeräte verbrauchen im Vergleich zu effizienten Modellen bis fünfmal so viel Strom. Ein guter Leitfaden bilden die Produktlisten auf www.topten.ch. Dort können alle energieeffizienten und klimafreundlichen Verkaufskühlmöbel, Gastro-Kühlgeräte und Minibars auf einen Blick gefunden werden (s. Box).

Kältemittel entscheidend

Moderne Gewerbe-Kühl- und Gefriergeräte haben umweltfreundliche Kältemittel. Und da kann das Casinotheater mit der Anschaffung seiner neuen Glastür-Kühlschränke wiederum punkten. Denn die vier Geräte der Marke Liebherr werden mit natürlichen Kältemitteln betrieben, die weder Chlor noch Fluor enthalten und nur ein sehr geringes Treibhauspotenzial haben. Bei Kühl- und Gefriergeräten für Haushalte sind diese Kältemittel schon lange Standard.

Mit dem Förderprogramm will man nun erreichen, dass auch in Gastrobetrieben nur noch solche Geräte zum Einsatz kommen. Im Casinotheater Winterthur ist die Botschaft angekommen. CEO Marc Bürge: «Nun können wir den Durst der Gäste mit gutem Gewissen stillen. Und profitieren erst noch vom geringen Stromverbrauch.» ■

Links zum Förderprogramm

www.topten.ch/gewerbe
www.topten.ch/professionnel (français)
 Anfragen an gewerbe@topten.ch

Beim Kauf eines Topten-Gerätes erhalten Sie vom Förderprogramm 25 Prozent des Kaufpreises oder folgenden Maximalbeitrag:

Glastür-Kühlschränke	CHF 600	
Glacé-Truhen	CHF 400	
Supermarkt-Gefriertruhen	CHF 1200	
Lager-Kühlschränke Unterbau	CHF 400	
Lager-Kühlschränke 1-türig	CHF 800	
Lager-Kühlschränke 2-türig	CHF 1000	
Lager-Gefrierschränke Unterbau	CHF 200	
Lager-Gefrierschränke 1-türig	CHF 1200	
Lager-Gefrierschränke 2-türig	CHF 1800	
Lager-Kühl-Gefrier-Kombi	CHF 1500	
Hotel-Minibars	CHF 300	



Förderbeitrag	Bestka	Gran	Listbaer	Electrolux Professional	ineffizientes Modell
Marke	Bestka	Gran	Listbaer	Electrolux Professional	ineffizientes Modell
Modell	Inventus CX7	Superior Plus K72G	GKPV 6590	Ecostore Premium 727310	Kühlschrank 1-türig
Weitere Modelle		Superior Plus M72G		Ecostore Premium 727311	
Kaufpreis (Fr.)	4970	4570	5063	4061	3250
Stromkosten (Fr. in B.J.)	481	447	914	930	2157
Nutzhalt (Liter)	501	477	502	513	450
Temperaturbereich	-2°C bis +12°C	+2°C bis +12°C	-2°C bis +16°C	-2°C bis +10°C	+2°C bis +12°C
Effizienz-Index	20.1	20.1	39.8	40.0	100.0
Energie (kWh/Jahr)	288	280	571	581	1348
Kältemittel	R290	R600a	R290	R290	R134a

Auf der Topten-Liste sind die besten Geräte mit den wichtigsten Kennzahlen aufgelistet.

