

VERGLEICH DER ANKAUF- UND VERBRAUCHSKOSTEN ZWISCHEN GASPILZ UND HEIZSTRAHLER HOTDOOR

Betriebsstunden (*)		0	500	1.000	1.500	2.000	2.500	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000
Hotdoor	Verbrauch Hotdoor 1,500 W (€ 0,26/Std)	€ -	€ 130,00	€ 260,00	€ 390,00	€ 520,00	€ 650,00	€ 780,00	€ 910,00	€ 1.040,00	€ 1.170,00	€ 1.300,00
	Ankauf Hotdoor 1,500 W (**)	€ 1.500,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gesamtkosten	€ 1.500,00	€ 1.630,00	€ 1.760,00	€ 1.890,00	€ 2.020,00	€ 2.150,00	€ 2.280,00	€ 2.410,00	€ 2.540,00	€ 2.670,00	€ 2.800,00
Gaspilz	Verbrauch Propangas (1 Kg/Std x € 1,60/Kg) (***)	€ -	€ 800,00	€ 1.600,00	€ 2.400,00	€ 3.200,00	€ 4.000,00	€ 4.800,00	€ 5.600,00	€ 6.400,00	€ 7.200,00	€ 8.000,00
	Ankauf Gaspilz	€ 150,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gesamtkosten	€ 150,00	€ 950,00	€ 1.750,00	€ 2.550,00	€ 3.350,00	€ 4.150,00	€ 4.950,00	€ 5.750,00	€ 6.550,00	€ 7.350,00	€ 8.150,00
Kostenunterschied zwischen Hotdoor und Propangaspilz		€ 1.350,00	€ 680,00	€ 10,00	-€ 660,00	-€ 1.330,00	-€ 2.000,00	-€ 2.670,00	-€ 3.340,00	-€ 4.010,00	-€ 4.680,00	-€ 5.350,00

(*) Die Berechnung stützt sich auf die durchschnittliche Lebensdauer des Infrarotheizelements PHILIPS-DR FISCHER (5.000 Stunden)

(**) Inkl. ungefähr MwSt, Transport, anderes

(***) Stundenkosten bei Verwendung von GAS in LUFTFLASCHE

GEWINNSCHWELLE

Die Gewinnschwelle zwischen Hotdoor und Gaspilz wird NACH NUR 1.000 BETRIEBSTUNDEN erreicht !

Die durchschnittliche Lebensdauer von ca. 5.000 Stunden des Heizelements des Hotdoor-Strahlers garantiert eine Einsparung von mehr als 5.000 € im Vergleich zu einem Gaspilz

