

# Etude comparative FRIGO HAYON

## 2 Frigos hayon classique



500 kg

500 kg

## 1 Maxifrigo hayon



1.400 kg

### À l'achat

### 2 Frigo classiques

### MAXICARGO

Coût d'achat HT	2 x 80 000 = 160 000 €	120 000 €
Charge transportée par jour	2 x 500 = 1 000 kg	1 000 kg (CU = 1 400 kg)
<b>Coût d'achat pour 1 kg transporté</b>	<b>160 € / kg</b>	<b>120 € / kg</b>

**Économies = - 25 %**

### À l'exploitation

Charge transportée annuelle = 1 000 kg x 240 jours = 240 tonnes

Amortissements (6 ans)	26 667 €	20 000 €
Coût chauffeur avec charges	2 x 40 000 = 80 000 €	40 000 €
Carburant (2 x 25 000 ou 1 x 35 000 km)	10 500 €	8 400 €
Entretien	4 000 €	3 000 €
Assurance	2 000 €	1 200 €
Frais fixes (20% du total)	30 792 €	18 150 €
<b>Total coût annuel</b>	<b>153 958 €</b>	<b>90 750 €</b>
Charge transportée par an	240 tonnes	240 tonnes
<b>Coût d'exploitation pour 1 tonne transportée</b>	<b>641 € / tonne</b>	<b>378 € / tonne</b>

**Économies = - 41 %**

soit une économie de **- 63.208 € par an !**

**Un véhicule avec une faible charge utile augmente fortement vos coûts de transport !**