

ENERGYGUIDE

Coûts de
consommation d'énergie
approximatifs par année

\$4



Coûts des modèles similaires (de 48,26cm à 213,36 cm)

Basé sur une utilisation quotidienne de 6, 4
heures à 0,12 \$/kWh

Vos coûts varient en fonction des tarifs et de l'utilisation

Dépenses d'énergie : 14 Watts

Circulation d'air

95,34

m³ par minute

- Plus le débit d'air est élevé plus le ventilateur déplacera de l'air
- Efficacité de la circulation d'air : 6,63 m³ par minute par watt