



Srovnání provozních nákladů

ECO-Line motory

standartní motory

Pneumat. radiální pístový motor Typ28 Nm

Pneum. lamelový motor TypAR4-10-40 Nm



Jako srovnávací hodnoty byly použity tyto základní srovnávací parametry:

Vstupní tlak: 4 bar

Výstupní otáčky: 200 min⁻¹

Průměrné náklady (vzduch): 0,08 EUR / m³

Provozní doba: 8 hodin / den a 200 pracovních dnů / rok

Spotř. vzduch = 11,4 m³/h

- **Roční spotřeba :**

11,4 m³/h x 8 hod. x 200 dní

celkem = 18.240 m³/rok

- **Provozní náklady za rok :**

18.240 m³ x 0,08 €/m³

celkem: 1.459,20 €/rok

Spotř. vzduch = 50,4 m³/h

- **Roční spotřeba :**

50,4 m³/h x 8 hod. x 200 dní

celkem = 80.640 m³/rok

- **Provozní náklady za rok :**

80.640 m³ x 0,08 €/m³

celkem: 6.451,20 €/rok

s ECO-Line motory ušetříte **135.000 Kč / rok** v provozních nákladech