



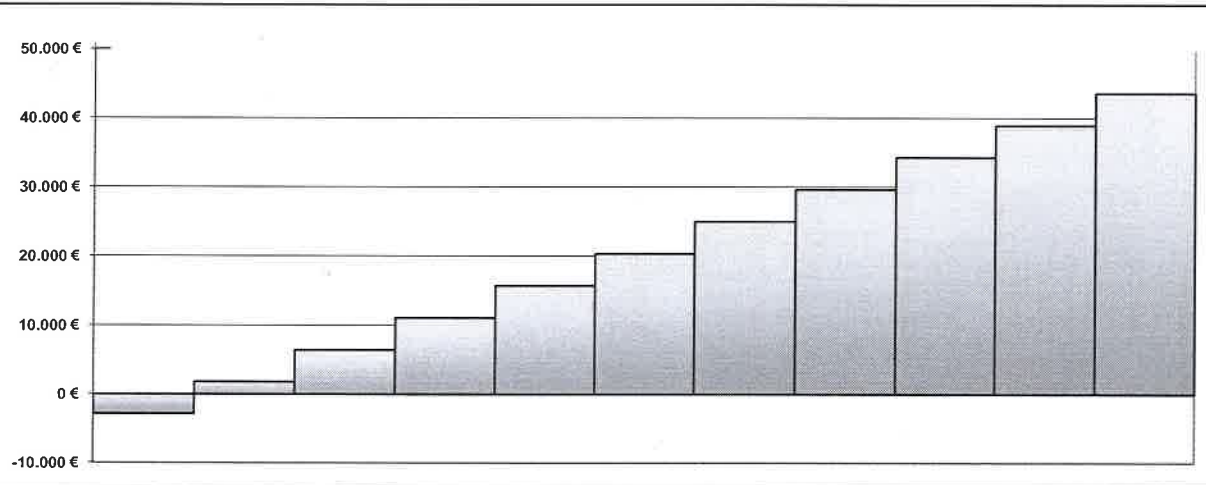
AERZEN
EXPECT PERFORMANCE

150 JAHRE

Energieeffizienz = *Delta Hybrid*



Einsparpotential Energiekosten 43.578 Euro
Effizienzsteigerung 8,58 %
Return - on - investment 0,60 Jahre



| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Ansaugvolumenstrom | 21,4 m³/min |
| Druckdifferenz | 730 mbar |
| Betriebstunden | 8000 h |
| Energiekosten | 0,2 Euro/kWh |
| Zeitraum | 10 Jahre |
| Delta Blower 5 Generation 5 | |
| Typ | GM 35S |
| P _{kupplung} | 33,80 kW |
| Delta Hybrid | |
| Typ | D 24S |
| P _{kupplung} | 30,90 kW |
| Mehrinvestition | 2.822 Euro |