

## Cyclone

De Cyclone wordt in de luchtinlaat van een verbrandingsmotor geplaatst. Het effect van de Cyclone is dat er meer lucht in de cilinders komt en dat de lucht zich beter met de brandstof mengt. De motoren worden door de vortciteit schoon gehouden van inwendige vervuiling van onder andere roet. Het resultaat hiervan is dat er een volledige verbranding plaatsvindt in de cilinder. Een volledige verbranding houdt in:

- Meer vermogen
- Minder CO<sub>2</sub>-uitstoot
- Minder NO<sub>x</sub>-uitstoot
- Minder uitlaatgassen
- Schonere uitlaat
- Brandstofbesparing

Uitvoerige testresultaten en gebruikservaringen laten zien dat er in de praktijk meer vermogen wordt verkregen en brandstof wordt bespaard. Inmiddels zijn er ruim 4000 motorvoertuigen in Nederland omgebouwd. Aantoonbare besparingen tussen 5% en 20%.

Kijk hier voor meer informatie over de Cyclone