



## Nieuwsbrief - september 2010

### Industrial Nitrogen Gas Generation (IGG)

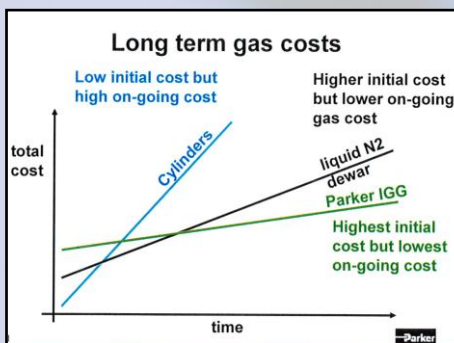
## Een vernieuwende manier van omgaan met stikstof gas

Via deze periodieke nieuwsbrief van Van De Maele Multi-techniek, willen wij u graag even informeren over recente technologische evoluties en opportuniteiten voor onze klanten. In deze editie willen we het kort met u hebben over de nieuwe mogelijkheid in de opslag en het verbruik van stikstof gas bij industriële gebruikers.

Iedereen die een industriële activiteit uitoefent, is wellicht vertrouwd met de traditionele manieren waarmee stikstof gas veelal bewaard werd. De bekendste vormen van gasopslag zijn de cylinderflessen, de mini bulkflessen in vloeibare vorm en de grote silos voor opslag van het gas in vloeibare vorm.

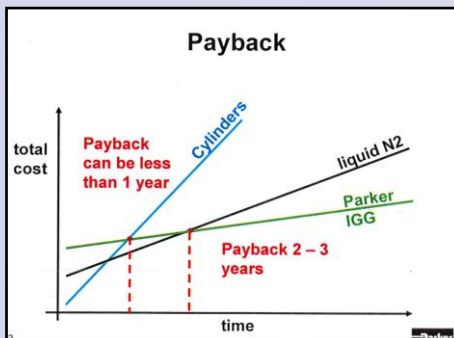
Fabrikant Parker Hannifin brengt echter een toestel op de markt met een **revolutionair concept voor de opslag en het verbruik van stikstof gas**. Toen wij vernamen hoeveel voordelen dit revolutionaire concept met zich meebrengt, dachten wij onmiddellijk aan U en de financiële voordelen die dit product voor U kunnen betekenen.

Wat is de naam van deze kostenbesparende oplossing voor mijn verbruik van stikstofgas hoor ik U hardop denken? De fabrikant Parker heeft het over een **industriële stikstof gas generator**, vrij vertaald. Zoals de naam zelf aangeeft, zorgt dit toestel dat u in staat bent om zelf de nodige hoeveelheid stikstof gas aan te maken wanneer U wil en dit tegen **een voordeliger kostprijs dan met de gekende traditionele gasopslag mogelijkheden**.



Voor frequente verbruikers van stikstof gas, die continu verbetering van eigen ondernemingsrendement en concurrentieel marktvoordeel zoeken, is **een Parker IGG de oplossing om de integrale kostprijs per m<sup>3</sup> in uw gasverbruik en opslag aanzienlijk te verlagen**.

Met een gemiddelde **terugverdientijd van 2 tot 3 kalenderjaren**, zoals mag blijken uit de grafiek van de fabrikant, is een investering in deze technologie voor uw onderneming wellicht meer dan het overwegen waard.



**Indien u dagelijks 1 of meerdere cylinders stikstof (nitrogen) gas verbruikt, dan is een installatie ook voor u reeds economisch rendabel.**

Neem nu snel contact op met Van De Maele Multi-techniek! Wij bekijken vervolgens samen met U welk rendement een investering voor U kan betekenen!

