

VERGELIJKING VAN DE LEVENSCYCLUSKOSTEN VAN SPUITSYSTEMEN

HET RENDEMENT VAN UW WATERGEDRAGEN ELEKTROSTATISCHE SPUITSYSTEEM MAXIMALISEREN

Om de return on investment (ROI) van uw spuitsysteem te bepalen, moet u verder kijken dan de initiële aankoopprijs.

Factoren die van invloed zijn op de levenscycluskosten van uw spuitsysteem



AANKOOPPRIJS

Elektrostatische spuitsystemen zijn verkrijgbaar in een brede prijsklasse, afhankelijk van de toepassing en de functies.



OPERATIONELE KOSTEN

De operationele kosten worden beïnvloed door de frequentie en de complexiteit van de installatie, het spoelen en het instellen van het systeem.



VERFKOSTEN

Hoe efficiënt is het verfverbruik van het systeem? Wat is de overdrachtsefficiëntie van het systeem?



MATERIAAL BESPAREN

Er kan veel materiaal worden bespaard door geoptimaliseerde spuit-, doorspuit- en kleurwisselprocessen.



ONDERHOUDSKOSTEN

Hoe vaak moeten onderdelen worden vervangen? Hoe duur zijn reserveonderdelen? Zijn de onderdelen van het systeem gemakkelijk toegankelijk?



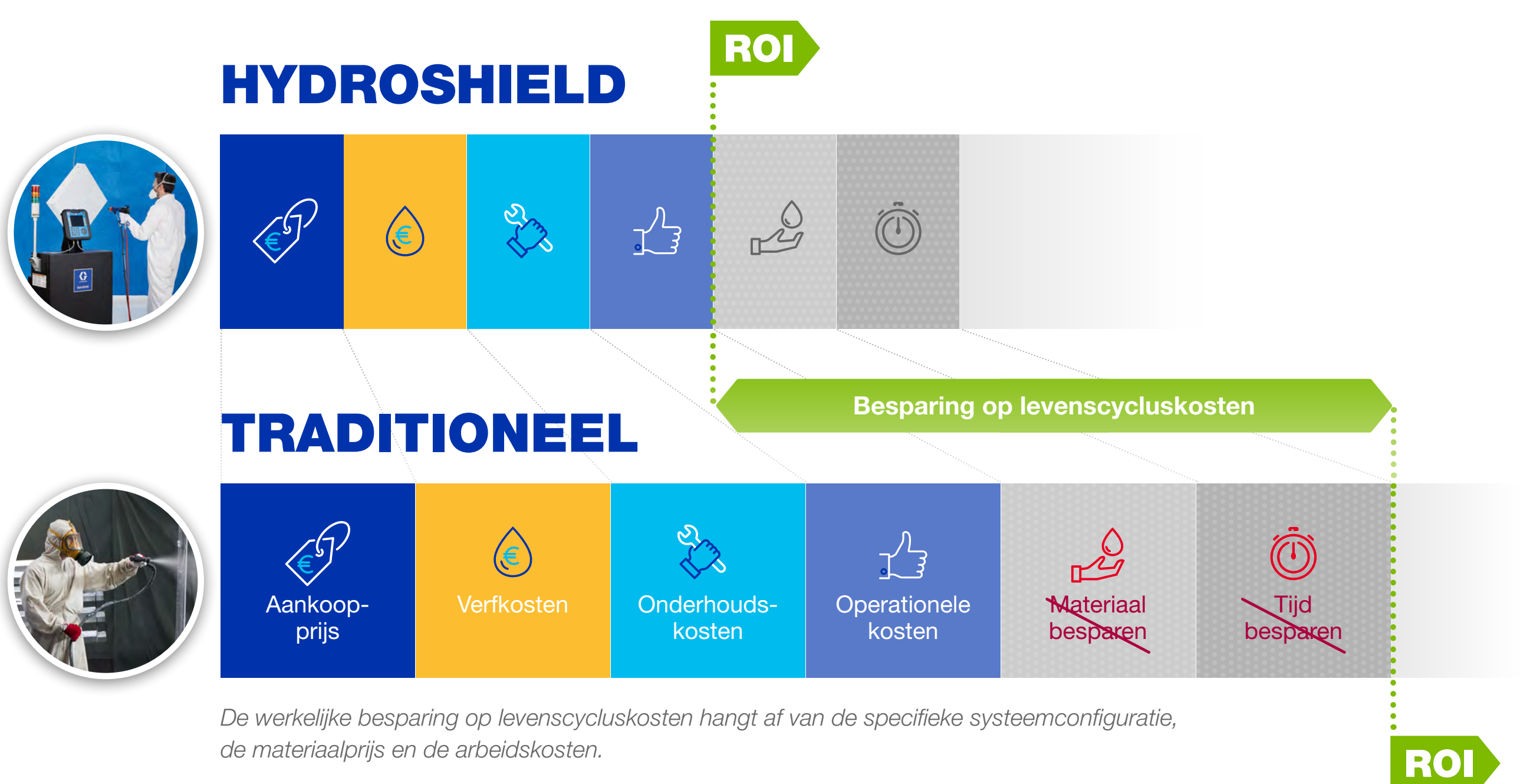
TIJD BESPAREN

Geoptimaliseerde processen en opstellingsvereisten kunnen de operator veel kostbare tijd besparen.

Hydroshield vs. traditionele systemen



De geoptimaliseerde kenmerken van het HydroShield-systeem zorgen ervoor dat bedrijven een aanzienlijke hoeveelheid materiaal en tijd besparen. Efficiëntie en duurzaamheid leiden tot lagere operationele kosten en minder benodigde tijd en middelen voor onderhoud. Een uitzonderlijk rendement op investering in vergelijking met traditionele elektrostatische spuitsystemen!



Geïnteresseerd in een
ROI-berekening op maat?

NEEM CONTACT OP MET ONZE TECHNISCHE EXPERTS

OF UW LOKALE DISTRIBUTEUR

MEER INFORMATIE OP
WWW.GRACO.COM/HYDROSHIELD

