



# VX serien: Reduktion af vedligeholdelses- og materialeomkostninger i tankvognsdrift

Case studie: Speier GmbH



## Problem

Høje vedligeholdelses- og materialeomkostninger

## Løsning

Kompakt VX100-128Q rotationspumpe med QuickService

## Kunden og problemet

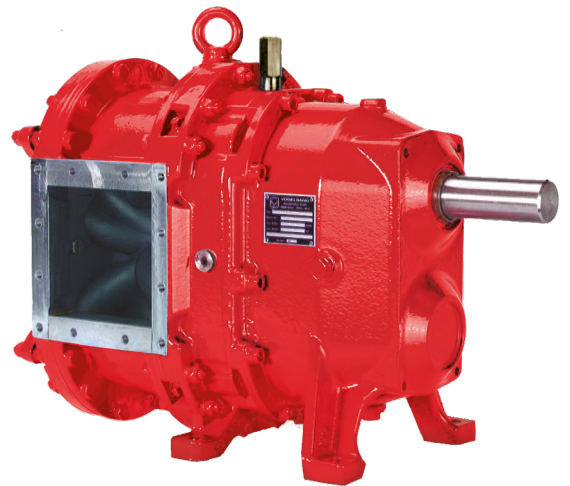
Speier GmbH med hovedkvarter i Duisburg er producent af tankvogne, tanktrailere og køretøjer til bortskaffelse og beskyttelse af tanke. Kerneforretningen er samling af tanke til olieprodukter fra 3.000 til 26.000 liter. Til en genbrugsvirksomhed, producerede Speier GmbH tankkøretøjer til at pumpe blandt andet spildolie med slibende stoffer, forurenede brændstoffer og indhold fra olieseparatorer.

Først blev der brugt excentersnekkepumper på tankkøretøjerne til at pumpe det materiale, der skulle bortskaffes. Men kunden var utilfreds, især med de høje vedligeholdelses- og materialeomkostninger. Sammen med genbrugsvirksomheden ledte vi efter en rotationspumpe, der kunne transportere de givne stoffer pålideligt og sikre hurtig og billigere service.



## Løsningen

Vogelsangs rotationspumpe VX100-128Q blev valgt til dette formål. Dens kompakte design gør den nem at montere på tankvognen, og den omvendte strømningsretning sikrer nem på- og aflæsning af køretøjet med kun én Pumpe. QuickService konstruktionen gør serviceringen hurtig, hvilket resulterer i lavere materiale- og vedligeholdelsesomkostninger for slutbrugeren.



Vogelsang VX serien

## Fordele ved VX serie

- Kompakt størrelse og høj kapacitet
- Høj tilgængelighed takket være hurtig service og nem vedligeholdelse
- Selvansugende med variabel flowretning
- Ufølsom over for tørløb

## Omtalte Vogelsang løsninger

[VX serien: Rotationspumper til alle opgaver](#)



## Omtalte Vogelsang løsninger

[VX serien: Industripumper til effektiv og alsidig anvendelse](#)



## Vogelsang A/S

Industriparken 2 | 6880 Tarm | Danmark

Telefon: +45 97372777

info@vogelsang-as.dk

[vogelsang.info/da](http://vogelsang.info/da)