



Företaget

Startskottet för projektet eFStore började efter att inbrottsvågen för diesel ökade ute i landet.

På marknaden fanns inget bra alternativ för att skydda sig helt enkelt. Med tiden har också efterfrågan ökat för mer flexibla anläggningar som inte behöver grävas ner.

Slutkunden vill inte binda kapital fastlåst i mark.

Fördelar

Som bas har vi inbrottsstat skalskyddet för bränslet vilket medför att ni ska få bättre försäkringsvillkor. (Och mindre risk för angrepp.)

Med detta har produkten fått ett antal mervärden såsom:

- Tätt tak (minimant med urtag minimerar risk för rostangrepp).
- Skalskydd med inlåst påfyllning och som samtidigt är invallning.
- Moduluppbyggnad med bränsle, service och pumpar/terminal var för sig, skapar flexibilitet både vid beställning, uppställning, senare förändring, flytt eller avetablering med lägre slutkostnad som följd.
- Systemet ger också möjlighet att dubbla antalet medier med extra bränslemodul. Servicemodulen kan också kompletteras med AdBlue.
- Hela anläggningen är projekterad för att allt ska vara dolt, dels att skydda mot stöld men gör den också personsäker för allmänheten.
- Tillsammans med säkerhetsdörrar och ytbehandling minst klass 3 på grovplåt förhindras vandalisera, rostangrepp osv som ger er lägre underhållskostnader än andra anläggningar på marknaden.
- Allt ovan och möjligheten att använda tilläggsmoduler på andra anläggningar ger ett 2:a handsvärde högt över tidigare produkter.



Livscykelperspektiv

Fokus i detta projekt har varit att försöka ta hänsyn till slutkundens totala kostnad, från inköp/etablering till förändring och underhåll på vägen och till när produkten på ett eller annat sätt inte ska användas längre.

Töreboda Svets AB

