

## **LIFELINE ABC**

**Introducere în tehnologia sistemelor  
„Linia vieții“.**

**Exemple, soluții, legislație.**



**VERTIQVAL ENGINEERING** companie cu capital integral Românesc în care activează peste 60 de angajați.

Specialitatea noastră: producția de echipamente individuale de protecție împotriva căderii de la înălțime și pentru lucru la adancime.

Moderne, performante și destinate utilizării profesionale.





## Managementul calității

**VERTIQ<sup>U</sup>AL ENGINEERING** are implementate și respectă standardele

ISO 9001

ISO 14001

OHSAS 18001



## Sistemele staționare de asigurare...

- ▶ ... reprezintă, practic, punctul de ancorare al echipamentului individual de protecție împotriva căderii de la înălțime sau entru lucru la adancime.
- ▶ Sistemul: centură - mijloc de legătură - punct de ancorare  
asigură evitarea sau oprirea căderii, minimizând riscul de accidentare al utilizatorilor.
- ▶ Sunt sisteme special concepute pentru acest scop, testate și certificate conform normelor europene EN 795 în vigoare.

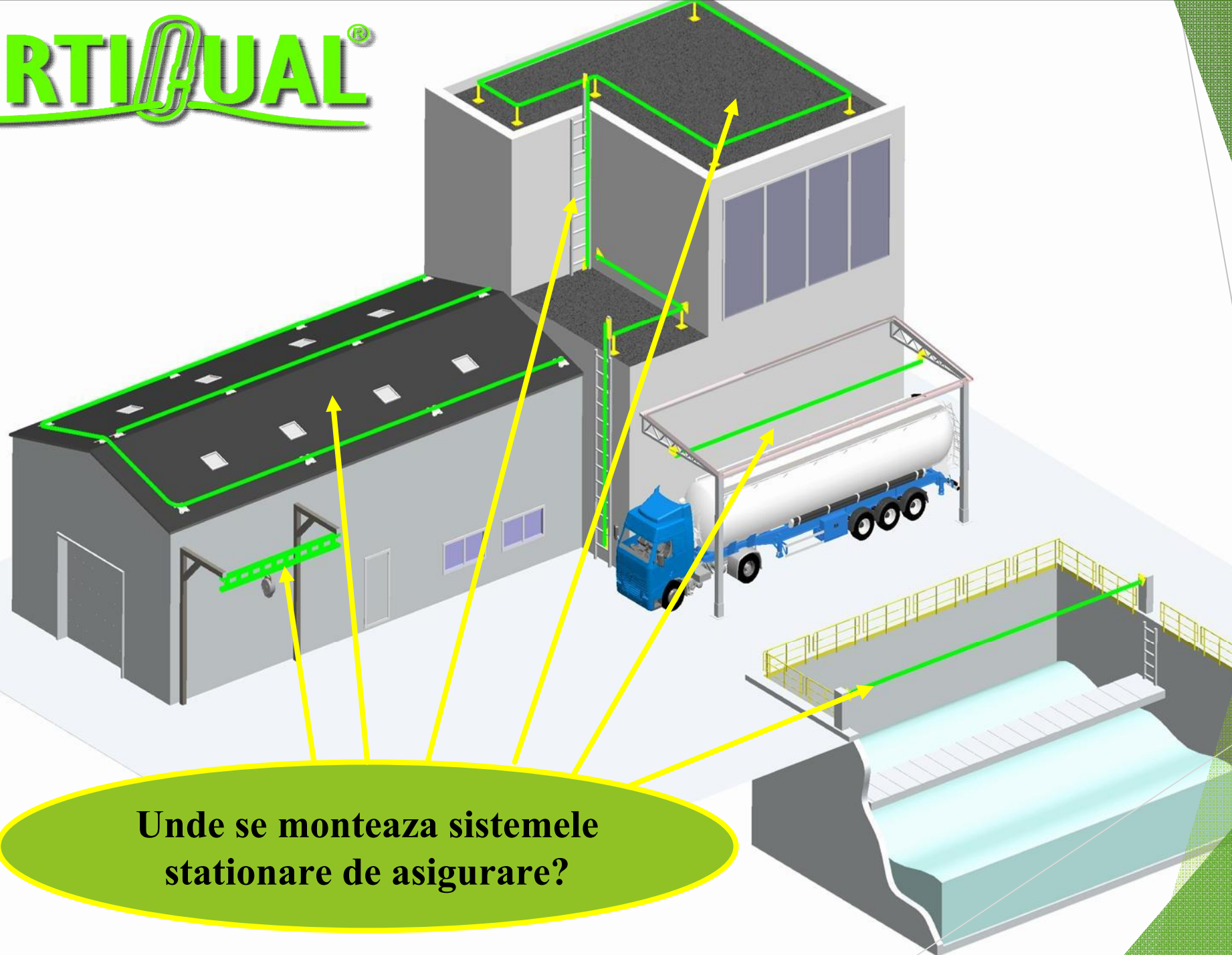


## De ce este nevoie de sisteme staționare de asigurare?

- ▶ Legea 319/2006 si HG 300/2006 stabilesc principiile generale referitoare la riscuri profesionale, protecția sănătății și securitatea lucrătorilor, obligațiile angajatorilor și lucrătorilor.
- ▶ Principala obligație a angajatorului (proprietarului imobilului) este de a asigura SSM și de a lua toate măsurile necesare de prevenire a accidentelor.
- ▶ Atunci când se lucrează pe acoperișuri, scări, fațade, chiar și în apropierea bazinelor de decantare, modalitatea cea mai eficientă de ancorare și asigurare a lucrătorilor împotriva căderilor de la înălțime este un sistem staționar.



# VERTIQUAL®



**Unde se monteaza sistemele  
stationare de asigurare?**



## Din ce se compun sistemele staționare de asigurare?

- ▶ În așa numitele puncte cheie, sunt amplasați montanți principali iar între aceștia, montanți secundari.
- ▶ Legatura între montanții sistemului se face printr-un cablu de oțel prevăzut cu absorbitoare de energie, sau șină metalică.
- ▶ De-a lungul cablului sau a șinei metalice culisează un dispozitiv special, numit navetă, care poate trece de toate punctele de fixare intermediare, fără a fi nevoie de demontarea lui de pe cablu.

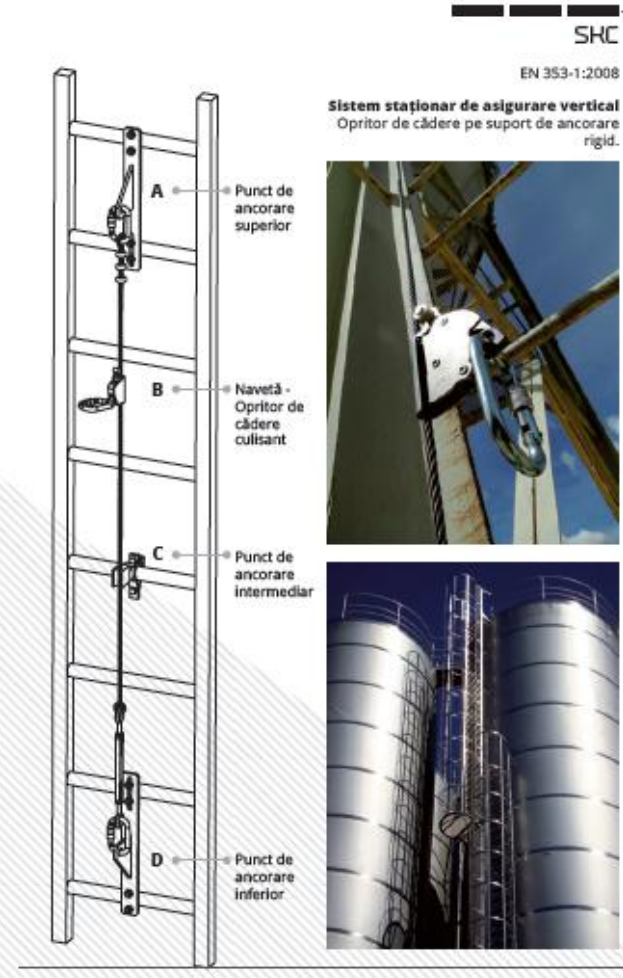
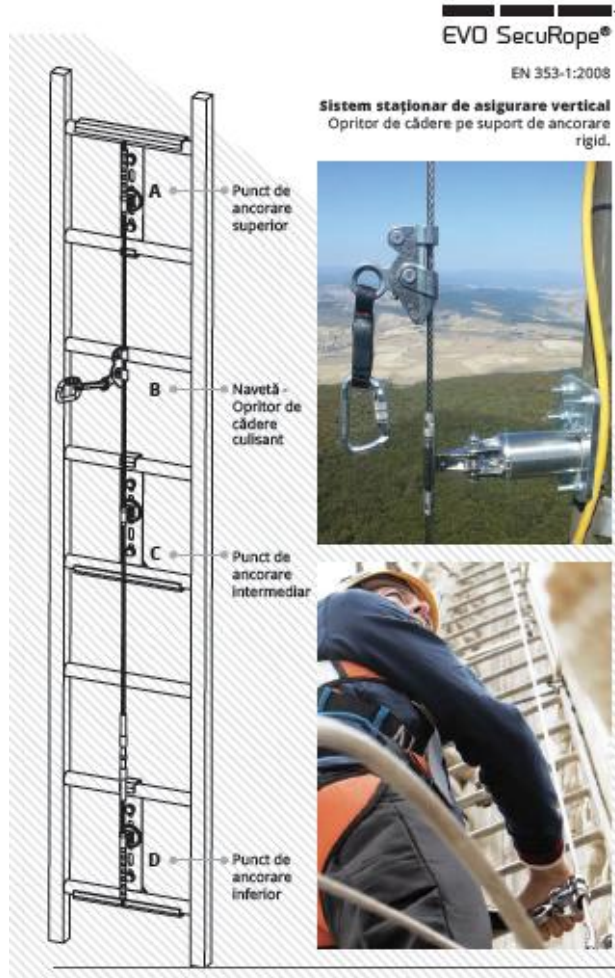




## **Tipuri de sisteme staționare de asigurare**



## Sisteme staționare de asigurare pe verticală (pe scări)

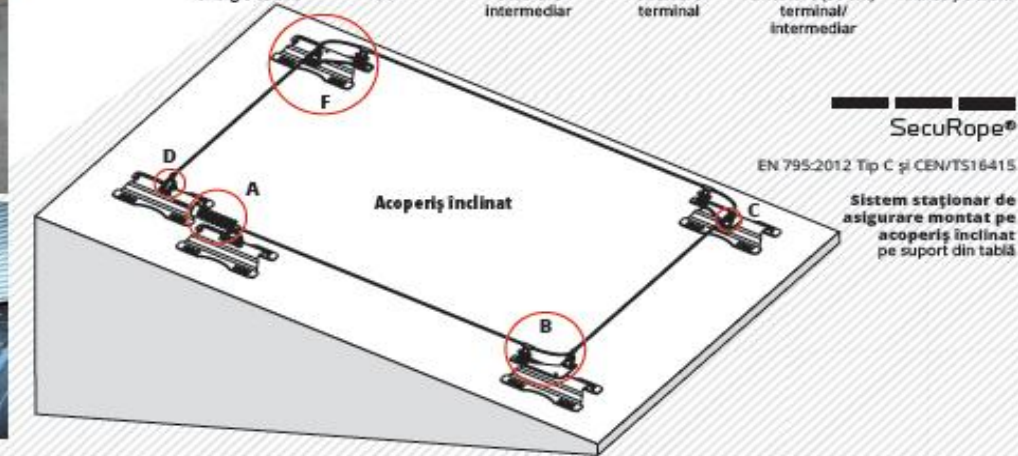
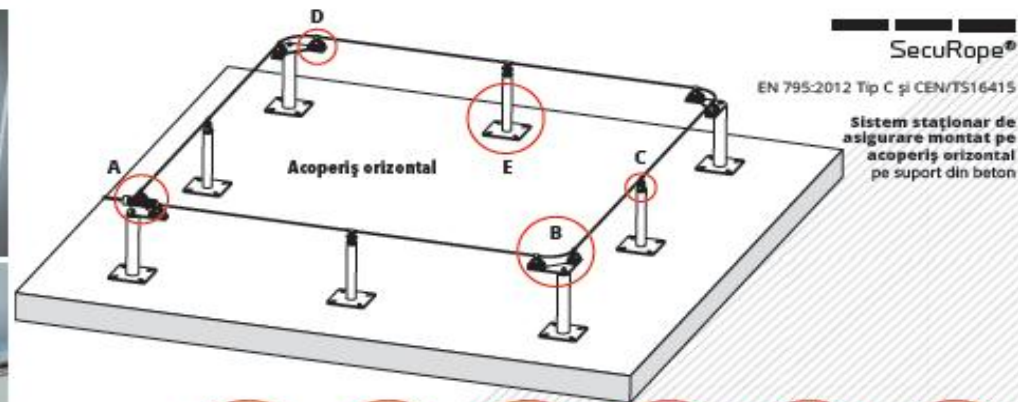






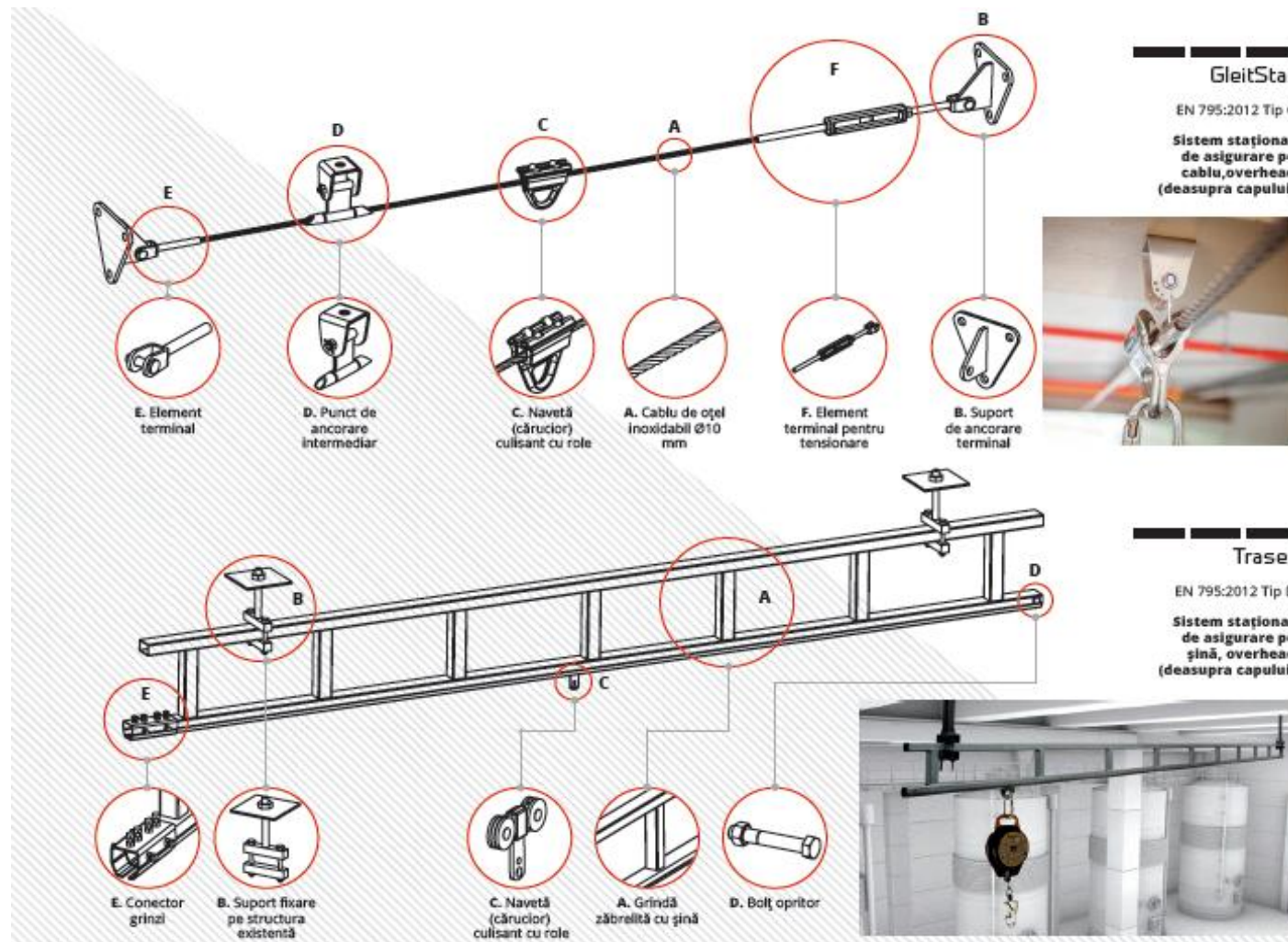


## Sisteme staționare de asigurare pe orizontală (pe acoperișuri)





## Sisteme staționare de asigurare pe orizontală (deasupra capului)







**Sisteme staționare de asigurare personalizate,  
adaptate nevoilor clientului**





## Sistem de asigurare staționar, cu grindă rabatabilă, acționat prin telecomandă





## Lifeline orizontal, (overhead), la o stație de descărcare vagoane





**Ce alte soluții oferim**





## Aplicații

Alpinism utilitar



Industria generală



Salvare





## Aparatură și echipamente pentru acces și salvare de la adâncime și de la înălțime





## Soluții și echipamente pentru aplicații speciale (ex. acces în spații restrânse, rezervoare)





## Diferite teme de training in utilizarea corectă a EIP împotriva căderii de la înălțime și pentru salvare







## Verificări și service echipamente pentru lucru la înălțime și la adâncime

Revizii centuri și mijloace de legătură

Revizii opritoare de cădere retractabile, dispozitive de salvare, trolii



<http://service.vertiqualsafety.com>



## **Etapele implementării unui sistem VERTIQUAL sunt în principal:**

- ▶ **Realizarea unui audit preliminar de risc la sediul companiei Dumneavoastră.**
- ▶ **Realizarea măsurărilor exacte și RLV al situației din teren.**
- ▶ **Elaborarea proiectului tehnic și a ofertei financiare.**



- ▶ **Pregătirea, execuția și montajul sistemului.**
- ▶ **După finalizarea montajului și a controlului final urmează predarea lucrării și instruirea personalului care va utiliza sistemul.**
- ▶ **Revenim anual sau ori de câte ori este nevoie la solicitarea Dumneavoastră pentru efectuarea reviziei și mentenanței sistemului.**





## **De ce un sistem VERTIQVAL ?**

- ▶ **Optând pentru un sistem VERTIQVAL, veți fi sprijinit de o echipă competentă de ingineri, proiectanți și tehnicieni, atât pe durata implementării proiectului, cât și pe toată perioada lui de folosire.**
- ▶ **Beneficiați de service, upgrade, instruire, garanție și post-garanție.**



## Referințe







**Investim**

**Inovăm**

**Creem locuri de muncă în România,**



## Întrebări





**DISCUȚII**

**ARGUMENTĂRI**

**DIRECȚII DE ACȚIUNE**



## MULȚUMESC

### Contact:

- ▶ Sergiu Gavriłoaie
- ▶ Sales Manager România
- ▶ +4 0734 301 200
- ▶ E-mail: [sergiu.gavriłoaie@vertiqualsafety.com](mailto:sergiu.gavriłoaie@vertiqualsafety.com)
- ▶ Web: [www.vertiqualsafety.com](http://www.vertiqualsafety.com)

