

EASY LOADING *Ekeri*





## Lankstūs sprendimai transportui

Kiekvienoje pramonės srityje yra pradininkų, kurie skiria ypatingą dėmesį produktų tobulinimui ir klientų poreikių tenkinimui bei deda didžiules pastangas, kad išliktų savo srities lyderiai. Lankstių sprendimų transportui srityje toks pradininkas yra „Ekeri“.

Prireikė daugiau nei 60 metų didžiulių pastangų ir ryžto, kad taptume pirmaujančiais lyderiais sunkvežimių kėbulų ir dengtų priekabų su šoninėmis durimis gamyboje. Kėbulai su atsidarančiomis šoninėmis durimis, išmaniomis krovimo sistemomis ir naujų technologijų taikymas yra pagrindinės „Ekeri“ kompetencijos sritys. Tobulindama savo gaminius, kompanija visada atsižvelgia į specifinius klientų poreikius.





**Ekeri**  
EASY LOADING

**Ekeri** – tai gamintojas, pirmaujantis transporto priemonių su šonuose atsidarančiomis durimis gamyboje. Kompanija investuoja į gaminių tobulinimą, siūlo ilgalaikes ir saugias į abi puses atsidarančias struktūras, kurias galima naudoti kartu su tvirtinimo sistemomis.

„Ekeri“ specializuojasi transporto priemonių, į kuriuos galima krauti krovinius pro šonines duris, gamyboje. Transportinės priekabos su pilnai per šonus atsidarančiomis durimis žymiai palengvina ir paspartina krovinų pakrovimą ir iškrovimą. Ši funkcija taip pat padeda lanksčiau krauti ilgesnius krovinius.

#### „EkeLoad“ tarpinių grindų sistema

Kartu su šone atsidarančiomis priekabos durimis, „Ekeri“ patentuota „EkeLoad“ tarpinių grindų sistema padeda efektyviai išnaudoti visą kroviniam skirtą erdvę. Krovinius krauti galima per priekabos galines ar šonines duris, o tentu dengtuose modeliuose – ir iš viršaus. Statramsčių įrengimas prie šoninių durų leidžia krauti ilgesnius krovinius, net jei apatinis lygis yra jau pilnas.

*Šone atsidarančios durys padeda efektyviai ir lanksčiai krauti krovinius*





**Ekeri**  
EASY LOADING

## „Ekeri“ siūlomi sprendimai palengvina krovimą

Itin funkcionalios krovimo ir tvirtinimo sistemos yra ypatingai svarbios transportuojant krovinius bei turi didžiulę įtaką saugumui kelyje. „Ekeri“ sukurti sprendimai siūlo įvairias krovinio tvirtinimo galimybes, padedančias efektyviai išnaudoti visą krovimui skirtą erdvę iki paskutinio milimetro.

### „EkeLoad“ padvigubino kraunamų palečių skaičių

„Ekeload“ tarpinių grindų sistema padeda lanksčiai sukrauti paletes dvejais lygiais. Dvigubai didesnis transportuojamų palečių skaičius kartu padeda ir sutaupyti.

### „Ekeri“ tvirtinimo sistema

Bendradarbiaudami su profesionaliais transportavimo specialistais, „Ekeri“ sukūrė daugybę krovimą palengvinančių sprendimų. Įrengti tvirtinimo grioveliai grindyse išilgai viso kėbulo leidžia tolygiai, lengvai ir greitai keisti tvirtinimo taškus. Kraunant krovinius iš šono, „BandUp“ sistema pritvirtina tvirtinimo dirželius prie stogo, todėl jų nereikia permesti iš vieno šono į kitą.

### „Surrmax“ pritvirtina krovinį reikiamoje vietoje

Ši papildomai pasirenkama patentuota „Surrmax“ tvirtinimo struktūra yra paprasta ir funkcionali. Krovinio tvirtinimo įrengimas slenka strypais ir yra reguliuojamas paprastu veržliarakčiu, leidžiančiu užfiksuoti tinkamą tvirtinimo juostų suveržimą naudojant mažiau jėgos.



### EkeLoad

Kartu naudojamos „EkeLoad“ tarpinės grindys ir patentuota „Surrmax“ tvirtinimo struktūra yra paprastai naudojamos sistemos, kurios padeda lanksčiai prisitaikyti prie įvairių krovimui ir tvirtinimui keliamų reikalavimų.



**Ekeri**  
EASY LOADING

## Dešimtmečius kauptos patirties garantuojama kokybė



„Ekeri“ kokybė – tai neatsiejama mūsų veiklos dalis, kuri pirmiausiai atspindi kruopščiai pagamintuose gaminiuose, neprikaištingame aptarnavime, griežtai laikantis sudarytų sutarčių ir teikiant lanksčias techninės priežiūros paslaugas. „Ekeri“ gamybos sistema užtikrina, kad gaminiai visais atžvilgiais atitiktų klientų lūkesčius ir būtų pristatyti laiku. Griežti „Ekeri“ principai taikomi ir renkantis medžiagas bei subrangovus.

### Nuo miesto tipo iki „Jumbo“ priekabų

„Ekeri“ taip pat siūlo antstatus, atitinkančius FNA ir FRC sertifikatų reikalavimus, bei pagal klientų poreikius sukurtus sprendimus, pvz., slankiojantį tentinį stogą ir pilnai į abi puses atsiderančias duris. Be to, gaminamos „Jumbo“, centrinų ašių, 3, 4 ir 5 ašių ar miesto tipo priekabos.

### Naudojimui paruošti gaminiai

Klientams pristatomi gaminiai jau yra paruošti naudoti. Juose yra įrengtos šaldymo sistemos, jie gali būti specialiai nudažyti ir pažymėti. Kartu su gaminiu pristatomas ir DVD mokomasis vaizdo įrašas, demonstruojantis gaminio funkcijas.

### Kokybė

**„Ekeri“ valdymo sistema užtikrina, kad pristatyti gaminiai atitiktų sutartyje nurodytus kliento kokybės reikalavimus. „Ekeri“ turi ISO 9001 kokybės standarto ir ISO 14001 aplinkos standarto sertifikatus. Kompanija nuolat skatina darnų vystymąsi visose savo veiklos srityse.**



## Vairuotojai – varomoji jėga



Sunkiųjų transporto priemonių vairuotojai yra savo srities profesionalai. Jie turi sukaupę didžiulę patirtį, susijusią su įvairių transporto priemonių funkcionalumu ir saugumu, puikiai išmano krovimo būdus ir efektyvų krovinių erdvės panaudojimą. Jie taip pat supranta transporto keliamą riziką ir galimas kliūtis šiame sektoriuje.

### Vairuotojų teikiamos vertingos pastabos

„Ekeri“ nuolat tobulina savo gaminius, bendradarbiaudami su klientais ir vairuotojais. Vairuotojų teikiamos praktinės pastabos yra iš tiesų labai vertingos, kuriomis remiantis „Ekeri“ gaminių tobulinimo skyrius gali pristatyti dar labiau patobulintus sprendimus, naujas medžiagas ir daugybę naujovių, palengvinančių kasdieninį darbą. Visa tai pagerina vairuotojų darbo sąlygas ir, žinoma, našumą.



# „EkeGuard“ ekranai, apsaugos ir patikros sistemos

Modernūs kroviniai turi būti transportuojami tik patikimomis ir saugiomis transporto priemonėmis. „EkeGuard“ stebėjimo sistema puikiai prisitaiko prie visų dabar ir ateityje keliamų reikalavimų.

## Pažangi saugumą užtikrinanti technologija

„EkeGuard“ stebėjimo sistema yra naujausia integruotos kontrolės ir saugumo technologijos sistema, padidinanti gaminio praktiškumą. Priekabos funkcijos yra valdomos nuotolinio valdymo pultu ar mobiliuoju telefonu siunčiamais tekstiniais pranešimais. Taip pat telefonu galima gauti nuotolinės sistemos siunčiamus pavojaus signalus.

## Vairavimo instrukcijos internete

„EkeGuard“ sistema galima naudoti, vykdant transporto priemonės GPS paiešką mobiliuoju telefonu ar kompiuteriu internetu. Jei reikia, informacija gali būti įrašyta vėlesnėms kelionėms. Be to, „EkeGuard“ užtikrina didesnę transporto priemonės apsaugą nuo vagysčių ir gedimų.

## EkeGuard – Intelligent Trailer System

„Ekeri“ sukurtoje „EkeGuard“ stebėjimo sistemoje yra integruotas centrinis užraktas ir signalizacijos sistemos, priekabos pakabos lygio, transporto priemonės ašies apkrovos bei temperatūros valdikliai. „EkeGuard“ leidžia naudoti transporto priemonės GPS paiešką internetu.



„EkeGuard“ nuotolinis ir lengvai naudojamas valdiklis, kuriuo valdomos transporto priemonės funkcijos bei krovinio skyriaus sąlygos ir saugumas.



## GSM + GPS

„EkeGuard“ atsiunčia transporto priemonės vietos GPS nuorodas į mobilųjį telefoną ar kompiuterį internetu. Funkciją galima valdyti ir mobiliuoju telefonu siunčiamais tekstiniais pranešimais.

## Užrakto sistema

„EkeGuard“ valdo užrakto sistemą ir praneša apie aptiktas problemas. Pastatius transporto priemonę, pavojaus signalai gali būti siunčiami į mobilųjį telefoną.

## Signalizacija

„EkeGuard“ sistema leidžia stebėti visas transporto priemonės funkcijas. Aptiktus problemas, tekstinis pranešimas siunčiamas pasirinktu telefono numeriu.

## Ašių apkrova

„EkeGuard“ sistema praneša apie ašių apkrovą kelyje, svorį sunkvežimio priekyje ir gale bei bendrąjį priekabos svorį. Be to, sistema praneša apie perkrovą, kurią užregistruoja atmintyje.

## Temperatūra

„EkeGuard“ kontroliuoja bendrąją temperatūrą. Sistema matuoja temperatūrą atskirose transporto priemonės vietose, fiksuoja ribinių verčių nuokrypius ir, jei reikia, siunčia įspėjimo signalus. Ši funkcija gali būti valdoma nuotolinio valdymo pultu arba mobiliuoju telefonu siunčiamais tekstiniais pranešimais.

## Pneumatinės pakabos lygio valdymas

„EkeGuard“ sistema valdo pneumatinę pakabą. Lygio kontrolės funkcija yra įjungiamą ir valdoma nuotolinio valdymo pultu.

## Vidaus lempos valdymas

„EkeGuard“ sistema valdo visą apšvietimo įrengimą. Vidaus lempas galima valdyti nuotolinio valdymo pultu ar nustatant apšvietimo laiko laikmatį.



#### Ekeri Center

„Ekeri“ klientų aptarnavimo centrai aptarnauja klientus Suomijoje, Švedijoje ir Norvegijoje. Visapusiška techninė priežiūra ir atsarginės dalys užtikrina, kad „Ekeri“ gaminiai visada bus pačios aukščiausios kokybės. Prireikus, visą parą telefonu teikiama skubi pagalba. „Ekeri“ klientų aptarnavimo centrai taip pat tiekia naudotus įrengimus.

## Mus siejanti kokybė

„Ekeri“ nuolat tobulina dengtų priekabų ir puspriekabių gamybą. Aukšta kokybė - tai visų „Ekeri“ darbuotojų tikslas, kurio siekiama bendromis profesionaliomis pastangomis, nepriekaištingu bendradarbiavimu ir remiantis 60 metų patirtimi.

#### Bendras tikslas – klientų poreikių patenkinimas

„Ekeri“ darbuotojai aktyviai dalyvauja renkantis medžiagas ir geriausius darbo metodus. Darbuotojai kartu siekia, kad „Ekeri“ gaminiai būtų ilgaamžiški ir funkcionalūs bei atitiktų net ir išrankiausių klientų reikalavimus bei lūkesčius.

**Ekeri**  
EASY LOADING







Ab Ekeri Oy atstovybė Baltijos šalims  
Dariaus ir Girėno g. 19, Vilnius  
LT-02169, Lietuva  
Tel. +370 699 17172  
El. paštas [info@ekeri.lt](mailto:info@ekeri.lt)  
[www.ekeri.lt](http://www.ekeri.lt)