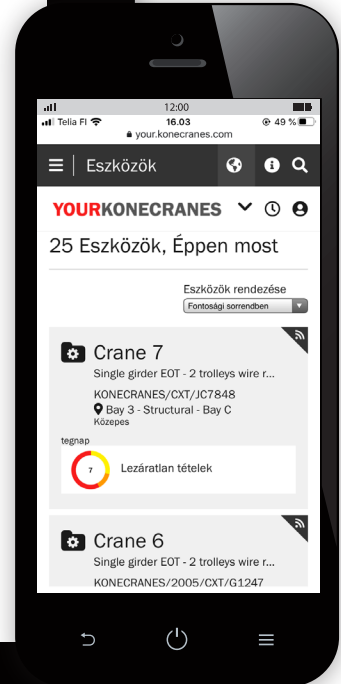
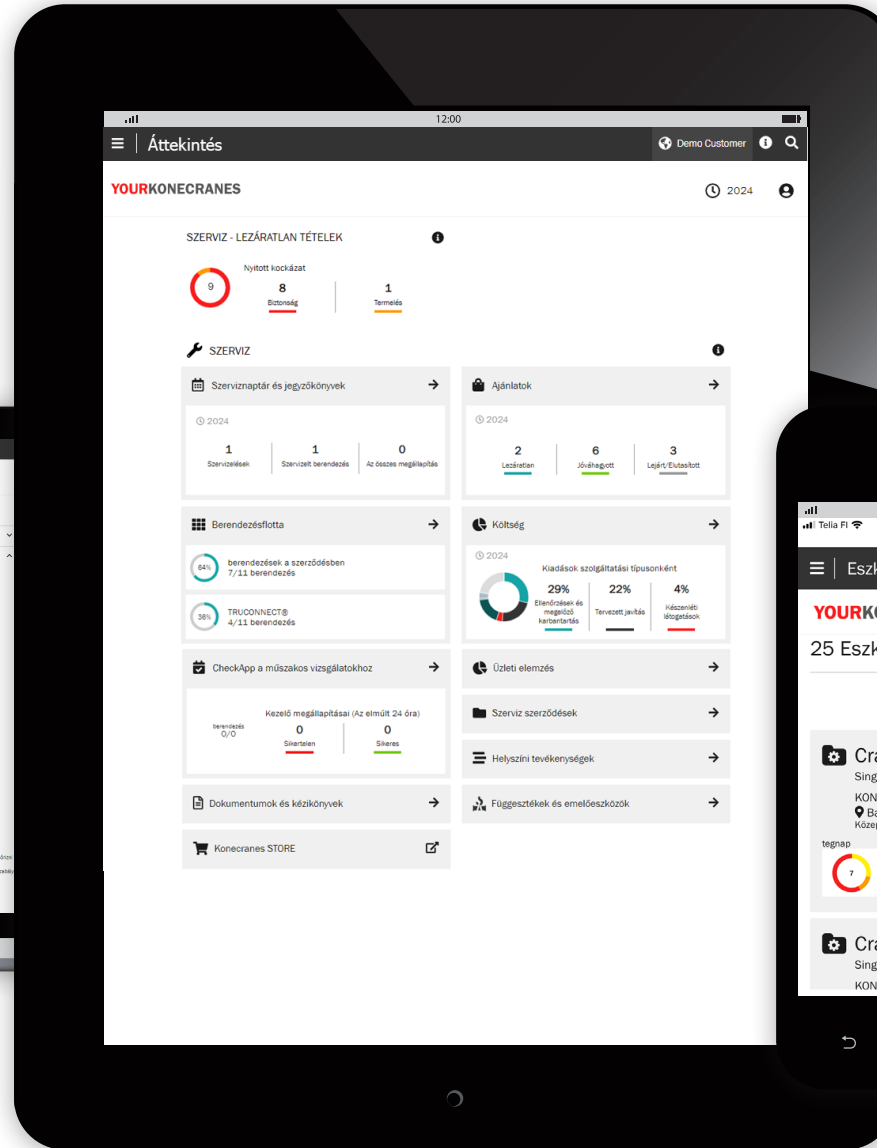
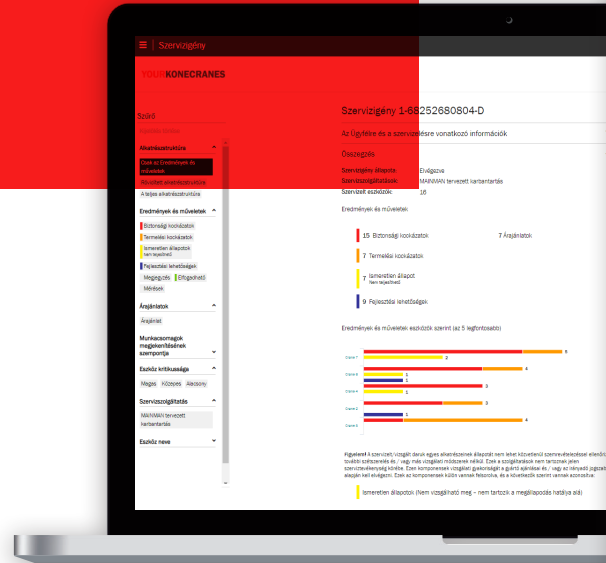


yourKONECRANES.com

Ügyfélportál gyors útmutató

01/2024



Bevezetés

A karbantartási szerződéssel és / vagy a TRUCONNECT® távfelügyelettel rendelkező ügyfelek hozzáférhetnek a yourKONECRANES.com weblaphoz, a felhőalapú ügyfélportálunkhoz.

A használati adatok, a karbantartási adatok és a berendezés részletei összekapcsolódnak, átlátható képet adva az eseményekről és tevékenységekről bármely kiválasztott időintervallumon belül. Az összesített adatok gyorsan megtekinthetők, elemezhetők és megoszthatók egyetlen berendezésre vagy egy teljes flottára vonatkozóan. Betekintést nyerhetünk anomáliák, minták és trendek megfigyelésével, segítve a felhasználókat a megalapozott karbantartási döntések meghozatalában.



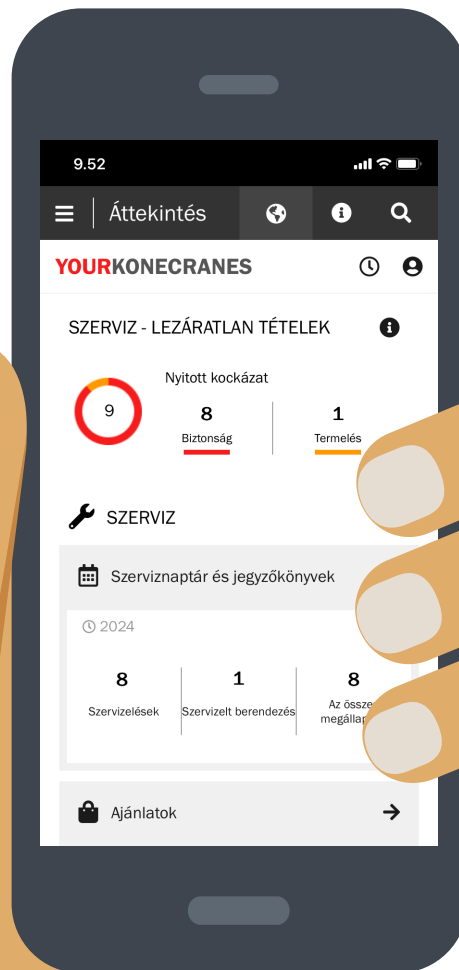
A rendellenességek, mint például túlterhelések hibaként jelenhetnek meg. Ezeket az eseményeket rendellenesnek tekintjük, és haladéktalanul kezelni kell őket, amint azok bekövetkeznek. A túlterhelés bekövetkezésének ismerete az első lépés annak okának azonosításában.



A minták segítenek feltárni a változók közötti kapcsolatokat. Például az ismétlődő riasztások, mint a túlmelegedések jelzik, hogy hol lehet kívánatos a berendezés vagy a folyamat megváltoztatása.



A trendek tanulmányozása elősegítheti a korrekciós intézkedések és a beruházások rangsorolását. Az adatok viselkedésének időbeli elemzése egyre inkább kivitelezhetővé teszi a prediktív karbantartást.



Adatbiztonság

A Konecranes digitális szolgáltatásai elnyerték az ISO/IEC 27001:2013 tanúsítványt az információbiztonság irányítására. Az ISO/IEC 27001 tanúsítvány bizonyítja a Konecranes digitális szolgáltatásai információbiztonságának proaktív kezelése, valamint a jogi és ügyfélkövetelményeknek való megfelelés biztosítása iránti elkötelezettséget. A tanúsítvány a yourKONECRANES.com ügyfélportál, a CheckApp a napi ellenőrzésekhez, a hevederek és tartozékok ellenőrzése alkalmazás és a TRUCONNECT távszerviz termékcsalád fejlesztésére és szolgáltatására vonatkozik.

Az Ön szerviz adatai - egyszerűsítve

A yourKONECRANES ésszerűsíti az adatokhoz való hozzáférést azáltal, hogy nagy mennyiségű információt - ideértve a vizsgálati és karbantartási eredményeket, a TRUCONNECT adatokat és riasztásokat, a berendezéslistákat és a szervizköltségeket - könnyen olvasható grafikonokba és diagramokba rendezi egyetlen helyen.

Megtekintheti a hibatörténetet és a kulcsfontosságú berendezéseket a kiválasztott kritériumok szerint, így gyorsan betekinthez az egyes berendezés vagy a teljes flotta kritikus pontjaiba.

A portál adatarchiválási és visszakeresési lehetőségeket is kínál, beleértve a nyomtatásra alkalmas dokumentumfeltöltéseket és elektronikus jegyzőkönyveket. Ezenkívül a yourKONECRANES lehetőséget biztosít arra, hogy automatikus e-mail értesítéseket kapjon az elérhető jegyzőkönyvekről.

Gyors túra

A szerviz áttekintések az itt található információk felhasználásával készülnek.

Az üzleti elemzések az itt található információk felhasználásával készülnek.

Itt érheti el a Konecranes STORE áruházat.

The screenshot shows the YOURKONECRANES dashboard for a 'Demo Customer'. The interface includes a left sidebar with navigation options like 'Áttekintés', 'berendezés', 'Szerviz', and 'Ajánlatok'. The main content area displays various service and business metrics for the year 2024. Callouts provide instructions on how to use these features, such as clicking on arrows to view more details or using the search icon to find specific information.

YOURKONECRANES Demo Customer 2024

SZERVIZ - LEZÁRATLAN TÉTELEK

Nyitott kockázat: 9, Biztonság: 8, Termelés: 1

SZERVIZ

Szerviznaplár és jegyzőkönyvek: 31 Szervizelések, 8 Szervizelt berendezés, 48 Az összes megállapítás

Ajánlatok: 2 Lezáratlan, 6 Jövőrehozott, 3 Lejárt/Elutasított

Berendezésflotta: 64% berendezések a szerződésben (7/11 berendezés), 36% TRUCONNECT® (4/11 berendezés)

Költség: 2024. Kiadások szolgáltatási típusonként: 29% Ellenőrzések és megelőző karbantartás, 22% Tervezett javítás, 4% Készletléti látogatások

CheckApp a műszakos vizsgálatokhoz: Kezelő megállapításai (Az elmúlt 24 óra): 0 Sikertelen, 0 Sikeres

KONECRANES © 2024 Konecranes Plc. Minden jog fenntartva.

A nyílra kattintva eljuthat az adott szekcióra.

További információk a portálon látható adatokról, valamint a gyakran ismételt kérdésekről.

Itt kereshet berendezések vagy szerviz igények szerint.

Ha több telephelye van - ide kattintva módosíthatja a megtekintett helyet.

Itt érheti el profilját az értesítések és a nyelvi beállítások módosításához.

Módosítsa az idő tartományt.

Áttekintés

Az **Áttekintés** oldal nyitott elemeket mutat be, beleértve a nyitott biztonsági kockázatokat, a termelési kockázatokat és a TRUCONNECT állapotokat, amelyek azonnali figyelmet igényelnek.

Ha egy alkatrésznél kockázatot állapítottak meg, és a javítás még nem fejeződött be, akkor a hiba nyitottnak tekinthető.

A Szerviznaplár és jelentések rész mutatja a szervizlátogatások számát, a kiszolgált eszközöket és az eszközök összes megállapítását a kiválasztott időszakban.

Az Áttekintés az árajánlatok gyors áttekintését is tartalmazza, beleértve azokat is, amelyek jóváhagyásra szorulnak vagy lejártak.

Ha több telephelye van, kiválaszthatja azokat, amelyekről áttekintő részleteket szeretne látni.

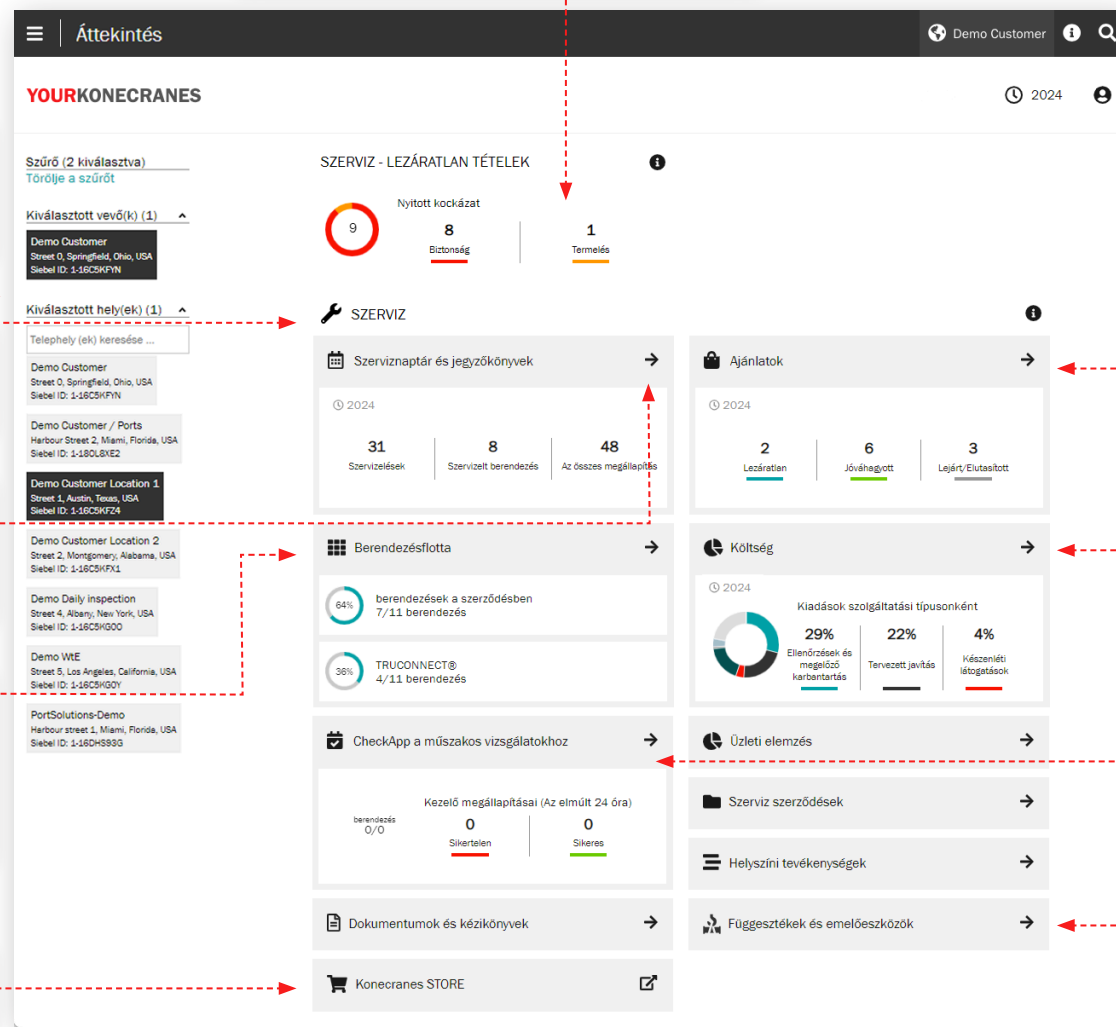
A Daru szerviz szekció ugyanazokat a kategóriákat mutatja meg, mint a menü.

Kattintson ide a szervizkérelmek naptárnézetének és a részletes szervizjelentések megtekintéséhez.

A Berendezésflotta áttekintése gyorsan megmutatja, hogy az összes berendezés mekkora része van szerződésben és rendelkezik TRUCONNECT-rel.

Itt érheti el a Konecranes STORE áruházat.

Ez a szekció bemutatja a nyitott biztonsági kockázatok és a termelési kockázatok számát.



Az árajánlatok a szolgáltatási látogatás után elfogadott következő lépésekből eredő árajánlatok. Az árajánlatok a technikus megállapításain alapulnak.

Gyors áttekintést kaphat a választott időkeretben a szervizköltségekről.

A Napi ellenőrzés a CheckApp for Daily Inspection segítségével mutatja az elmúlt 24 órában megfelelt/nem megfelelt tételeket.

Ez a link a hevederek és tartozékok ellenőrzése áttekintő nézethez vezet.

Berendezések

A **Berendezések** oldal részletes nézetet ad az adatokról, melyek szűrhetők például helyszín, berendezésállapot vagy típus szerint. A "Berendezés Jelentés" gomb lehetőséget ad különböző variációjú jelentések Excel fájlba való generálására. Ezen lehetőségek közé tartoznak a nyitott kockázatok, a szerviz,- és anyagfelhasználás történet, valamint a szervizkiadások.

A Berendezés fülek megmutatják az általános berendezésadatokat, és azt, hogy mennyi nyitott eset kapcsolódik az adott készülékhez. Több részletért és összegző nézetért kattints a Berendezés fülre. Az összegző nézetért kattints a "Berendezés mutatása" gombra, hogy minden részlet és információ látható legyen.

Itt létrehozhatja a berendezés jegyzőkönyvet. Kiválaszthatja például a nyitott kockázatokat, a szervizelőzmények anyag-, és a szervizköltségeit.

Szűrés tetszőleges számú kritérium alapján.

Az eszköz rendelkezik TRUCONNECT-tel.

Ez az ablak a szűrő alapján változik.

The screenshot displays the YOURKONECRANES web application interface. At the top, there's a navigation bar with a menu icon, the text "Berendezésflotta", and user information "Demo Customer". Below this, a main header shows "YOURKONECRANES" and a "Vissza" button. The central area is titled "51 Berendezések" and contains a grid of crane cards. Each card shows a crane type (e.g., "Crane 5 Single girder"), a brief description, a TRUCONNECT logo, and a status bar with three indicators: "Biztonság" (Safety), "Termelés" (Production), and "Nyitott árajánlatok" (Open bids). A "Berendezés jegyzőkönyv" button is visible in the top right of the grid.

On the right side, a detailed view for "Crane 5 Single girder" is shown. It includes a "Single girder EOT - 1 trolley chain hoist" description, a "DEMAG" brand, a "Moderate Kritikuság" (Criticality) level, and a location "Cell 1 - Production floor - Main factory". Below this, a "Tevékenység összefoglaló" (Activity summary) section lists various events with dates and types, such as "Futómascsa haladó hajtások" (2022. Jan. 11) and "Emelés hajtás" (2022. Jan. 11).

At the bottom left, a smaller window shows a "Jelen pillanatban nyitott tételek" (Currently open items) section with a summary: 4 "Lezártan tételek" (Closed items), 2 "Biztonsági kockázat" (Safety risk), 0 "Termelési kockázat" (Production risk), 2 "Egyéb" (Other), and 0 "Nyitott árajánlatok" (Open bids). Below this, a list of service records is visible, including "Folyamatban lévő szervizkérelem" (In-progress service request) and "Teljesített szervizigény" (Completed service request).

Szerviz szerződések

A **szerviz szerződés** szekció tartalmazza a szerződés adatait és a látogatási tervet.

A **Szerződés információi és az Összefoglaló** szekcióban láthatja a Konecranes-szel kötött szerződésének részleteit. Az elérhetőségi adatok, a szolgáltatási termékek és a szerződés hatálya alá tartozó eszközök itt szerepelnek.

Az **Eszközök és szervizterv résznél** könnyedén ellenőrizheti az egyes eszközökre vonatkozó, évenkénti múltbeli és elkövetkező szervizeket.

Szűrés tetszőleges számú kritérium alapján.

Itt módosíthatja az évet.

A szám azt jelzi, hogy havonta hány szerviztevékenységet fognak elvégezni az eszközön. A részletek megtekintéséhez bontsa ki.

YOURKONECRANES

1-96001251990-Demo Customer Location 1

Megállapodási információk

Szerződés neve: 1-96001251990-Demo Customer Location 1
Szerződés száma: 1-96001251990
Szerződés típusa: Evergreen
Kezdés dátuma: 2018. Jan. 1.
Állapot: Aktív
Teljes érték: 0 USD
Számítási típus: Time & Material
Berendezések: 7
Szervizszolgáltatások: 9
Ügyféli elérhetősége: A Konecranes elérhetősége
Johannes Grönroos
358405036727
manuela@smoothadv.com

Összegzés

Megállapodás tartalma
Demo Customer Location 1, Street 1, Austin, Texas, USA

0 USD
Teljes érték

9
Szervizszolgáltatások

7
Berendezések

Evergreen
Érvényesség

Szolgáltatási szerződésben szereplő termékek

Frequency Compliance Inspection - USA
Konecranes CheckApp a napi ellenőrzéshez
Load Test
MAINMAN Assessment
Oil analysis
Periodic Compliance Inspection - USA
Rutin karbantartás
Slings and Accessories Inspection - USA
TRUCONNECT Távfelügyelet

Eszközök és szolgáltatási terv

Szervizelési állapot
2022

88% Szervizelés elvégzve
0% Nyit
1% Folyamatban
10% Késédelmes

Szolgáltatási terv
< 2022 > Az összes kibontása

berendezés	jan.	feb.	márc.	ápr.	máj.	jún.	júl.	aug.	szept.	okt.	nov.	dec.
Crane 5 Single girder Single girder EOT - 1 trolley chain hoist	1						1			2	1	
Frequent Compliance Inspection - USA			1							1		
Load Test					1							
MAINMAN Assessment	1						1					1
Oil analysis					1							
Periodic Compliance Inspection - USA					1							
Rutin karbantartás			1							1		
Crane 1 Double girder Double girder EOT - 1 trolley chain hoist	1	2	3		1				2	1		
Crane 2 Double girder Double girder EOT - 1 trolley chain hoist	1	2	3		1				2	1		
Crane 3 Single girder Single girder EOT - 1 trolley chain hoist	1	2	3		1				2	1		
Crane 4 Single girder Single girder EOT - 1 trolley chain hoist	1	2	3		1				2	1		
Crane 7 Pillar Jib crane Pillar jib crane - electric wire rope hoist	1	3	2		1				2	1		
Crane 6 Light crane system Light crane system - double girder	1	2	2		1				2	1		

Kattintson a hónapra, ha további részleteket szeretne látni a Szerviznaplár és jelentések szakaszban.

Árajánlatok

Ez az oldal a nyitott, elfogadott, visszautasított és lejárt árajánlatokat mutatja, amelyeket a Konecranes képviselői töltöttek fel a portálra az Ön számára megfontolásra.

The image displays two screenshots of the YOURKONECRANES portal. The top screenshot shows a list of 10 bids with various statuses and dates. The bottom screenshot shows a detailed view of a bid for 'Ajánlat 1-183T33YS'.

Top Screenshot: Bid List

- 2023. jún. 27. **Nyitott ajánlat** (Open bid) - Tervezett javítások (Replace hook safety latch with) - Érvényesség: 2023. dec. 31.
- 2022. dec. 8. **Jóváhagyott árajánlat** (Accepted bid) - Tervezett javítások (Repairs to radio remote contro) - Érvényesség: 2023. jan. 7.
- 2022. nov. 17. **Jóváhagyott árajánlat** (Accepted bid) - Utólagos beszerelések (testingtestingstigtstingtes) - Érvényesség: 2022. nov. 17.
- 2022. aug. 29. **Lejárt árajánlat** (Expired bid) - Megelőző karbantartás (Preventive maintenance) - Érvényesség: 2022. szept. 25.

Bottom Screenshot: Bid Details (Ajánlat 1-183T33YS)

Részletek

Vevő	Demo Customer
Elhelyezkedés	Demo Customer Location 1, Austin
Eredeti szerviz igény	1-96007972010
Ajánlat azonosítója	1-183T33YS
Szervizszolgáltatás	Tervezett javítások
Megnevezés	Replace hook safety latch with
Az árajánlat frissítve	2023. jún. 27.
Érvényesség	2023. dec. 31.
Ajánlat állapota	Nyitott ajánlat
Ügri elérhetősége	A Konecranes elérhetősége
Mario Rossi	MOL USMMB
+39 243 6834543	italy.sheevchuk.ext@konecranes.com
demo.kone.customer@gmail.com	

Mellékletek (1)

Quote_Letter_ENU_1-1-183T33YS	2023. jún. 28. 9:27	Árajánlat jóváhagyása
-------------------------------	---------------------	-----------------------

Szűrés hely, valamint státusz szerint.

Az Ön jóváhagyására váró árajánlat.

Szűrés időkeret szerint.

Elfogadott árajánlat.

Kattintson az árajánlatra a részletek megtekintéséhez.

Az árajánlatok részletei, beleértve az elérhetőségi adatokat is.

Az árajánlat pdf változata letölthető.

Az ajánlat lejárt. Az Ön által visszautasított árajánlatot egy szürke sávval és a következő felirattal jeleníti meg: Visszautasított árajánlat.

Szolgáltatási naptár és jelentések

A **Szerviznapár és jelentések** oldal a szerviztevékenységeket mutatja be naptárnézetben. Egy színkódos logika mutatja a szolgáltatás állapotát, a szűrés pedig lehetővé teszi, hogy a tevékenységeket eszközkritikusság, szolgáltatási termék és feladattípus szerint láthassa. Egy hónapra kattintva megtekintheti a szerviztevékenységek részletes listáját.

A színek állapotot jeleznek: a zöld az összes kitöltött, jóváhagyott és lezárt szerviz igényt tartalmazza; a sárga a folyamatban lévő; a szürke a jövőben tervezetteket; a piros pedig a nyitott szerviz igényt jelenti, ahol a tervezett dátum legalább öt napja van késedelemben.

Szűrés tetszőleges számú kritérium alapján.

Változtassa meg az évet.

Változtassa meg a hónapot.

Kattintson a szolgáltatási kérelem részleteinek megtekintéséhez.

Szerviznapár és jegyzőkönyvek

YOURKONECRANES

2022

Szerviznapár

Demo Customer

2022.

2022. szept.

H	K	Sze	Cs	P	Szo	V
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

7 Tevékenységek

szept. 23, 2022

Szervizigény

On call javítás
On-call service

Demo Customer Location 1, Street 1, Austin, Texas, USA

3 Berendezések

szept. 22, 2022

Szervizigény

Tervezett javítás
Accepted OQ 01

Demo Customer Location 1, Street 1, Austin, Texas, USA

Crane 2 Double girder

Szolgáltatási kérelem

A szervizlátogatást követően szervizfelülvizsgálatot végzünk, hogy átnézzük a nyitott ajánlásokat és árajánlatokat, válaszoljunk a kérdésekre és megtervezjük a következő lépéseket. Ezeket az információkat többféleképpen is megtekintheti a portálon - a Szervizkérelem adatait a főmenüben, valamint az Áttekintés oldalon a Szerviznaplár és a Jelentések gombra kattintva találja meg.

A Szervizigény oldalon található információkat a Szerviz áttekintés során vitatjuk meg, hogy segítsünk elmagyarázni az eredményeket, áttekinteni a nyitott ajánlatokat, és javasolni és megtervezni a következő lépéseket.

Ügyfél- és szervizinformációk

A szervizlátogatás részleteit, beleértve a szerviztermékeket, a technikus nevét, az elérhetőségeket és a dátumokat, ebben a szakaszban soroljuk fel.

Összegzés

Ez a szekció kiemeli a szervizlátogatás eredményeit és intézkedéseit. Felsorolja a biztonsági kockázatokat, a termelési kockázatokat, a meghatározatlan állapotokat, a javítási lehetőségeket, a javított tételeket, és ha vannak - árajánlatokat és elutasított tételeket. A grafikon berendezésenként mutatja a megállapításokat és a műveleteket, és alább felsorolja a megállapítások részleteit. A szükséges munkához kapcsolódó ajánlatok ide csatolhatók és letölthetők.

Szűrés tetszőleges számú kritérium alapján.

Szűrő

Kijelölés törlése

Alkatrészstruktúra

Osák az Eredmények és műveletek

Rövidített alkatrészstruktúra

A teljes alkatrészstruktúra

Eredmények és műveletek

Biztonsági kockázatok

Termelési kockázatok

Ismeretlen állapotok
Nem vizsgálható

Fejlesztési lehetőségek

Megjegyzés Elfogadható

Mérések

Árajánlatok

Árajánlat

Munkacsomagok megkezdésének szempontja

Eszköz kritikussága

Magas Közepes Alacsony

Szervizszolgáltatás

MAINMAN tervezett karbantartás

Eszköz neve

Szervizigény 1-68252680804-D

Az Ügyfélre és a szervizelésre vonatkozó információk

Összegzés

Szervizigény állapota: Elvégezve

Szervizszolgáltatások: MAINMAN tervezett karbantartás

Szervizelt eszközök: 16

Eredmények és műveletek

15 Biztonsági kockázatok 7 Árajánlatok

7 Termelési kockázatok

7 Ismeretlen állapot
Nem vizsgálható

9 Fejlesztési lehetőségek

Eredmények és műveletek eszközök szerint (az 5 legfontosabb)

Crane	1	2	3	4	5
Crane 7	2	2	2	2	2
Crane 8	1	1	1	1	1
Crane 4	1	1	1	1	1
Crane 2	1	1	1	1	1
Crane 3	1	1	1	1	1

Figyelem! A szervizelt/vizsgált daruk egyes alkatrészeinek állapotát nem lehet közvetlenül szemrevételezéssel ellenőrizni további szétszerelés és / vagy más vizsgálati módszerek nélkül. Ezek a szolgáltatások nem tartoznak jelen szerviztevékenység körébe. Ezen komponensek vizsgálati gátlóriságát a gyártó ajánlása és / vagy az irányadó jogszabályok alapján kell elvégezni. Ezek az komponensek külön vannak felsorolva, és a következők szerint vannak azonosítva:

Ismeretlen állapotok (Nem vizsgálható meg - nem tartozik a megállapodás hatálya alá)

Nézetek leírása/További információk

Mellékletek (0) Hozzáadás

Eredmények és műveletek (16 Eszköz)

Ismeretlen állapotok: Nem vizsgálható - Nem tartozik a megállapodás hatálya alá (16 Eszköz)

Töltse le vagy ossza meg e-mailben a szerviz jegyzőkönyvet.

Tekintse meg a szerviz információkat, beleértve a szerződés típusát és a Konecranes kapcsolattartót.

A kitöltött szerviz igény megállapításainak és műveleteinek összefoglalása könnyen olvasható szinkódolt formátumban.

Mellékletek hozzáadása / megtekintése.

Szolgáltatási kérelem

Berendezés részletei

A szerviz igény berendezései ebben a szakaszban szerepelnek. Az egyes berendezésekre vonatkozó megállapítások fel vannak sorolva, részletezve a hibakódot, a kockázatot és az ajánlást. Megtalálja a szakértő vagy a technikus észrevételeit is.

A megállapításokat prioritizáljuk, az első helyen felsoroljuk a biztonsági és termelési kockázatokat. Szűrhet a megállapítások és a műveletek, valamint a berendezés kritikusság, a szerviz termék és a feladat típusa szerint is.

YOURKONECRANES

Szűrő

Kijelölés törlése

Alkatrészstruktúra

Csak az Eredmények és műveletek

Rövidített alkatrészstruktúra

A teljes alkatrészstruktúra

Eredmények és műveletek

Biztonsági kockázatok

Termelési kockázatok

Ismeretlen állapotok
nem jelezhető

Fejlesztési lehetőségek

Megjegyzés Elfogadható

Mérések

Árajánlatok

Árajánlat

Munkacsomagok megjelenítésének szempontja

Eszköz kritikussága

Magas Közepes Alacsony

Szervizszolgáltatás

MAINMAN tervezett karbantartás

Eszköz neve

Crane 7

Single girder EOT - 2 trolleys wire rope hoists

Szervizszolgáltatások MAINMAN tervezett karbantartás

Csak az Eredmények és műveletek

Rövidített alkatrészstruktúra

A teljes alkatrészstruktúra

Az összes kibontása

2020. nov. 3.

- ! Kötélsoroló Elkopott
- ! Horog kiakadagáló Sérült Árajánlat
- ! Kötélsoroló Elkopott
- ! Vezérlőáramkör Elkopott érintkezők Árajánlat
- ! Vezérlőáramkör Elkopott érintkezők Árajánlat
- ! Jelölések Egyéb hiba
- ! Hihatalmas Helytelen szerelés

Emelőték

Megjegyzés: Measure hoisting brake. 13.95mm ...
Elfogadható

Emelőték

Megjegyzés: Measure hoisting brake. 13.95mm ...
Elfogadható

2018. jan. 14.

Condition monitoring unit / 1B
Mérések

Condition monitoring unit / 2A
Mérések

Mike Hoist

2018. jan. 13. Mike Hoist, Technikus / NT0000

A berendezésnévre kattintva megjelenik az adott Berendezés összes tevékenysége a kiválasztott időkeretben.

Ide kattintva megtekintheti a rövidített vagy a teljes alkatrészstruktúrát.

A nyílra kattintva további információkat talál a megállapításról.

! Kötélsoroló

Elkopott

Feladatok: Szemrevételezés ill. tapintás, Kenés, Működési vizsgálat

Jelentett dátum: 2020. nov 3.

Technikus: Mike Hoist

Alkatrész útvonala: Futómacska 1B / Emelés hajtás 1B East / Kötélsoroló

Feladattípus: Szemrevételezés ill. tapintás

Hibakód: Elkopott

Kockázat: Biztonsági kockázat

Javaslat: Csere

Megjegyzés: rope guide wornrecommend replacing

Szolgáltatási kérelem

Meghatározatlan állapotok

A portálon található Szervizkérelem oldal felsorolja azokat az egyes komponenseket, amelyeknek a állapota meghatározatlan, és nem tartoznak a megállapodás hatálya alá.

Egy meghatározatlan állapot azt jelzi, hogy az alkatrész állapotát nem lehetett közvetlenül ellenőrizni szemrevételezéssel további szétszerelés és / vagy egyéb vizsgálati módszerek alkalmazása nélkül.

Ezek a fejlett szolgáltatások általában nem tartoznak a tipikus megfelelési és megelőző karbantartási ellenőrzések körébe. A konzultációs szolgáltatások hozzáadhatók egy szerviz programhoz, vagy önállóan is felajánlhatók, hogy felmérjük ezen alkatrészek állapotát.

Előfordulhat, hogy az részegységeket a Meghatározatlan állapot - nem tudja teljesíteni kategóriában sorolja fel. Ez azt jelzi, hogy a berendezés konfigurációja és / vagy konstrukciója miatt az alkatrész állapotát nem lehetett közvetlenül ellenőrizni szemrevételezéssel. Ebben az esetben a vizuális ellenőrzés a Szerviz körébe tartozott, de nem fejeződött be.

The screenshot shows the 'YOURKONECRANES' service request portal. The main content area displays a list of cranes and their components. The cranes listed are Crane 7, Crane 6, and Crane 4, all identified as 'Single girder EOT - 2 trolleys wire rope hoists'. The date '2020. nov. 3.' is shown. Each crane entry has a table of components with status indicators (exclamation marks) and 'Értesítés' (Notification) buttons. A red dashed arrow points from a text box on the right to the 'Értesítés' button for the 'Emelés tengelykapcsoló - belső' component of Crane 7.

Crane	Component	Status	Action
Crane 7	Horog anya és rögzítő alkatrészek	!	Értesítés
	Horog anya és rögzítő alkatrészek	!	Értesítés
	Emelés hajtómű - belső	!	Értesítés
	Emelés hajtómű - belső	!	Értesítés
	Emelés tengelykapcsoló - belső	!	Értesítés
	Emelés tengelykapcsoló - belső	!	Értesítés
Crane 6	Horog anya és rögzítő alkatrészek	!	Értesítés
	Horog anya és rögzítő alkatrészek	!	Értesítés
	Emelés tengelykapcsoló - belső	!	Értesítés
	Emelés hajtómű - belső	!	Értesítés
	Horogtest - belső	!	Értesítés
	Emelés hajtómű - belső	!	Értesítés
Crane 4	Emelés tengelykapcsoló - belső	!	Értesítés
	Horogtest - belső	!	Értesítés
	Emelés hajtómű - belső	!	Értesítés
	Emelés tengelykapcsoló - belső	!	Értesítés

A nyílra kattintva további információkat talál a megállapításról.

! Emelés tengelykapcsoló - belső Értesítés

Hibakód: Nem fejezhető be
Kockázat: Ismeretlen állapot
Javaslat: Szétszerelés

Megjegyzés:
Disassembly is required to inspect this component. Inspection frequency is as required by the OEM and/or governing regulations

Dokumentumok és jegyzőkönyvek

A **Dokumentumok** oldalon a kiválasztott időkeret során hozzáadott dokumentumok láthatók. Ide tartoznak a vizsgálati jegyzőkönyvek és a manuálisan feltöltött fájlok. A fájlok letölthetők, továbbá Ön is hozzáadhatja saját dokumentumait. Csak a törvény által előírt dokumentumok állnak rendelkezésre automatikusan. Minden online jegyzőkönyv a Szerviz áttekintése részben érhető el.

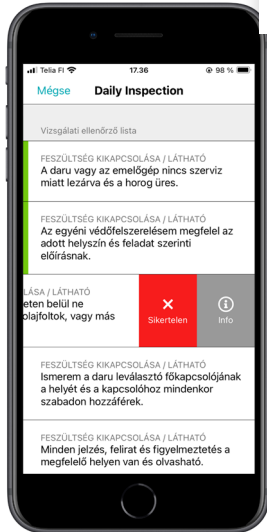
The screenshot shows the 'Location Documents' interface for 'OURKONECRANES' at 'Demo Customer Location 1'. The page title is '2 Telephellyel kapcsolatos dokumentumok'. A sidebar on the left contains a filter section with options: 'Kijelölés törlése', 'Típus szerint', 'Feltöltve', 'Címkék', and 'Report'. A callout box points to the filter section with the text: 'Szűrés dokumentumtípus szerint.' The main content area displays two entries for 'Mainman Planned Maintenance' from '2020. november 20. 2:00'. Each entry includes a download icon, a document ID (e.g., 'MAINMAN_PLANNED_MAINTENANCE_1-68252680...'), the email 'johannes.gronroos@konecranes.com', and buttons for 'Szerviz áttekintés' and 'Szerkesztés'. A callout box points to the 'Szerviz áttekintés' button with the text: 'A szerviz jegyzőkönyvet a Szerviz áttekintése szekcióban, az adott szerviz igény alatt találja meg.' Below the list, there is a 'Report' button and a message 'Nincs több dokumentum'. A callout box points to the document ID with the text: 'Kattintson a dokumentum letöltéséhez.' A vertical 'Visszafelejtés' button is visible on the right side of the interface.

CheckApp a napi ellenőrzésekhez

Ez az oldal a CheckApp for Daily Inspections információit mutatja be. Minden új munkaszakasz vagy minden új emelés előtt (az alkalmazandó szabályozástól függően) napi ellenőrzést kell végezni. A Konecranes CheckApp for Daily Inspection egy elektronikus naplót biztosít a napi ellenőrzések elvégzéséhez és rögzítéséhez.

A napi ellenőrzés egy vizuális és funkcionális teszt/ellenőrzés a hiányosságok azonosítására. Minden észlelt hiányosság potenciális biztonsági kockázatot jelent. A napi ellenőrzést a darukezelő vagy más, hasonlóan hozzáértő ügyfélszemélyzet végzi. A napi ellenőrzések elvégzése nem csökkenti vagy helyettesíti a Konecranes szerviz szakemberei által végzett gyakori vagy időszakos ellenőrzések elvégzésének szükségességét.

A napi ellenőrzés nézet csak a Konecranes CheckApp for Daily Inspections alkalmazással rendelkező eszközök esetében érhető el. A CheckApp alkalmazással rendelkező eszközök flottanézete egy kiválasztott időszakra vonatkozóan az Üzleti áttekintés szakaszban érhető el. További információkért lásd a 23. oldalon.



Szűrés ellenőrzési státusz vagy eszköz szerint.

Napi vizsgálat

YOURKONECRANES

2022

Ellenőrzési összefoglaló

Demo Customer Location 1, Austin

2022

Napi vizsgálatok: 30 Sikertelen, 13 Megfelelt

Nov 21, 2022 23:04: Mikel Ruiz de Austr Valdiviello, Daily Inspection, Crane 1 Double girder SMT (sn: 20211125)

Nov 16, 2022 21:49: Steven Walker, Daily Inspection, Crane 5 Single girder DC - PRO 10-1000 L/1 H5 V6/1,5 (sn: 20211129)

Nov 16, 2022 4:33: Aubert Ndikuryo, Daily Inspection - 1 sikertelen, 14 megfelelt, Crane 1 Double girder SMT (sn: 20211125)

4:32: Aubert Ndikuryo, Can't find

3:30: Steven Walker, Daily Inspection, Crane 1 Double girder SMT (sn: 20211125)

20:46: Ade Ardiyanto, Daily Inspection - 1 sikertelen, 14 megfelelt, Crane 1 Double girder SMT (sn: 20211125)

20:45: Ade Ardiyanto, Not proper to use in this area

Az Összefoglaló a kiválasztott időkeretben elvégzett napi ellenőrzések számát, valamint a megfigyelt hiányossággal rendelkező ellenőrzések számát mutatja. Ugyanazon eszköz ismételt megfigyelése több hiányosságnak számít.

A Tevékenységek a legfrissebbtől kezdődően időrendi sorrendben mutatja az egyes elvégzett napi ellenőrzéseket. A szín a megfelelt/nem felelt meg.

A részletek minden egyes napi ellenőrzés esetében megmutatják, hogy melyik ellenőrzési pont nem felelt meg, valamint az üzemeltető értékelését.

Ellenőrzési összefoglaló

Ellenőrzési listák

Műszakos vizsgálati ellenőrző listák

- Crane checklist: Kötvelező napi ellenőrzés
- ECH checklist: Kötvelező napi ellenőrzés
- Forklift checklist: Kötvelező napi ellenőrzés
- Gantry checklist: Kötvelező napi ellenőrzés
- Reach stacker checklist: Kötvelező napi ellenőrzés
- RTG crane checklist: Kötvelező napi ellenőrzés
- Electrical forklift checklist: Kötvelező napi ellenőrzés

Az Ellenőrzési lista lapon létrehozhatja saját, testreszabott, eszközre vagy helyszínre vonatkozó ellenőrzési listáját.

Felhasználó kezelése

Azok az ügyfélmenedzserek, akik rendelkeznek CheckApp for Daily Inspections alkalmazással az eszközeikhez, létrehozhatják vagy törölhetik a CheckApp-hozzáférést a napi ellenőrzéseket végző operátorok számára.

Minden CheckApp-felhasználónak azonosítania kell magát a CheckApp hitelesítő adatokkal.

The image displays two screenshots of the 'YOURKONECRANES' user management system. The top screenshot shows a list of users with a 'Új felhasználó létrehozása' (Add new user) button. The bottom screenshot shows the profile page for 'Nate Motor' with 'Törölés' (Delete) and 'Szerkesztés' (Edit) buttons. Red dashed arrows and callout boxes provide instructions for each step.

Kattintson ide egy felhasználó hozzáadásához.

Minden mező kitöltése kötelező.

Kattintson a felhasználóra a profilinformáció megtekintéséhez.

Felhasználó törlése.

Felhasználó adatainak szerkesztése.

Tevékenység	Alkalmazások	Profil információk
Keresztnév	Nate	
Vezetéknév	Motor	
E-mail	nate.motor@company.com	
Telefonszám	0011223344	
Létrehozva	kc-cranecustomeradv.qa@customerstact.com	
Ügyfelek	6.4 2023 11.49	
Telephelyek	Demo Customer	
		Demo Customer Location 1, Street 1, Austin, Texas, USA

Hevederek és tartozékok

Ez az oldal a hevederek és tartozékok ellenőrzésének információit mutatja. Ez az ellenőrzés a nem karbantartható teheremelő szerelvények és tartozékok ellenőrzésére szolgál, amelyeket a daru kampójához rögzítenek működés közben. Az ellenőrzés azonosítja a hiányosságokat és a helyi törvényes biztonsági és egészségügyi előírásoktól való eltéréseket.

Az ellenőrzési szolgáltatás rádiófrekvenciás azonosító (RFID) címkéket használ a mellékletek gyors és megbízható azonosításához, valamint egy okostelefonos alkalmazást a teheremelő mellékletek ellenőrzési adatainak rögzítéséhez. A portálon található információk segítenek a készlet nyomon követésében, az ellenőrzések végrehajtásában és a pótlás megtervezésében.

A flotta nézet a kiválasztott helyszín összes rögzített laza emelőszerkezetét mutatja. Alapértelmezés szerint az eszközök ebben a listában a következő esedékes ellenőrzés után vannak rendezve.

A még nem ellenőrzött vagy lejárt esedékességű eszközöket haladéktalanul ki kell vonni a forgalomból, és a biztonsági kockázat elkerülése érdekében a lehető leghamarabb ellenőrizni kell őket.

Szűrés tetszőleges számú kritérium alapján.

Kapja meg a jelentést e-mail címére küldött linkként. Megjegyzés: ez a jelentés csak összefoglaló jellegű, és nem felel meg a jogszabályi előírásoknak. Kattintson egy eszközre a megfelelő jelentés letöltéséhez.

Váltás az eszköz adatai és az ellenőrzés adatai között.

Device Type	Specification	Inventory No.	Serial No.	WLL	Length	Manufacturer
Textile Eyesling	With suspension	-	-	300lb	3.00ft	-
Wire rope Sling	With hook	N123	123456	1000lb	30.00ft	-
Load Securing Lashing Chain		001zurr	00119012021	1250lb	1.00ft	Pewag
Textile Round sling		-	-	-	-	-
PSE / Fall Protection Safety Harness		-	12345s	50lb	2.00ft	-
Textile Web sling	Protective hose	23	667664	4lb	2.00ft	Pewag
Textile Round sling suspension gear	EB-7/8	-	6510	2lb	1.20ft	YOKE
Textile Round sling suspension gear	With eye hook (latch)	-	5510	2lb	1.20ft	YOKE
Textile Round sling		-	-	2000lb	1.00ft	Demag
Chain Sling	With connecting link, With grab hook, With master link, With safety hook	Kcd0001	0	-	-	Customer
Textile Round sling suspension gear	With connecting link	-	-	-	-	-
Chain Basket Sling	With connecting link	2345	123456789	2500lb	1.00ft	Pewag
Textile Round sling	Protective hose Doppelmantel	-	-	3lb	2.00ft	-
Textile Eyesling	With connecting link	-	-	300lb	30.00ft	-
Textile Round sling	Single layer	6655	44556	6lb	55.00ft	Artex
Chain Sling		-	-	-	2.00ft	-

Ebből az eszközinformációs nézetből kinyomtathatja vagy letöltheti a megfelelő egyedi vizsgálati jelentést.

Az ellenőrzési előzményekben látható az összes ellenőrzés, amelyet ellenőreink ezen az eszközön végeztek.

Az eszköz adatai és a címkével kapcsolatos információk.

Kattintson az eszköz nevére az adott eszköz információs nézetének megnyitásához.

Device info

Sling - Chain Alloy
Sling, With hook
Building A - Hall 2

Properties

Device Type	Sling - Chain Alloy
Type Specification 1	Sling
Type Specification 2	With hook
Length	1.00ft
Work load limit	2000lb
No. of Legs	2
Serial No.	1234567
Inventory No.	12345
Manufacturer	ABC Co.
Year of Construction	1995
Functional location	Building A - Hall 2

Tag information

Tag type	Physical ID Tag
Tag UID	456767

Inspection History

Status	Inspection Type	Interval	Inspected by	Date
Passed	Visual and functional	12 months	Michael Crane	Jan 12, 2021
Date of Next Inspection: Jan 11, 2022				
Passed	Visual and functional	12 months	Michael Crane	Jan 12, 2021
Passed	Visual and functional	12 months	Michael Crane	Nov 30, 2020

TRUCONNECT

A TRUCONNECT távfelügyelet összegyűjti az állapot, használati és működési adatokat a berendezés vezérlő rendszereitől és érzékelőitől, és riasztásokat küld bizonyos rendellenességekről.

A TRUCONNECT adatokban található anomáliák, minták és trendek elemzése és azonosítása segít megalapozott karbantartási döntések meghozatalában és a tevékenységek prioritizálásában.

Az összegyűjtött adatok a berendezés gyártmányától és modelljétől függően változnak, de általában a kritikus alkatrészek állapotát és várható élettartamát, a futási időt, az emelt terheket, a motor indítását, a munkaciklusokat és a vészleállításokat fedik le. A TRUCONNECT további opciói lehetővé teszik bizonyos berendezések emelőfék és / vagy frekvenciaváltó felügyeletét.

The screenshot displays the TRUCONNECT web interface. At the top, there is a navigation bar with the TRUCONNECT logo and a user location indicator 'Demo Customer Location 1'. Below this, the main header shows the crane model 'Crane 5 Single girder' and 'Single girder EOT - 1 trolley chain ...'. The interface includes several filters and controls: 'Nyitott tételek', 'Minden tevékenység', 'TRUCONNECT®', 'Dokumentumok', and 'Berendezés adatai'. There are also date and time controls for '2024'. The main content area is divided into two sections: 'Állapot' (Status) and 'Üzemi statisztika' (Operational statistics). The 'Állapot' section lists four components with their status bars and dropdown menus: 'Emelőmű DWP', 'Haladómű támasztógörgő élettartama', 'Fék élettartama', and 'Mágneskapcsolók élettartama'. The 'Üzemi statisztika' section lists three metrics: 'Üzemórák száma', 'Terhelés', and 'Események és figyelmeztetések'. Both sections have a 'További információk az állapotról' or 'További információk az üzemeltetési statisztikáról' link. A red 'Visszajelzés' button is visible on the right side of the interface.

TRUCONNECT

TRUCONNECT oldal egy berendezésre

Összegzés

Az Összegzés szekció tartalmazza azokat a főbb elemeket, amelyek figyelmet igényelnek az egyes kategóriákban.

Az alkatrészek jelenlegi legrövidebb élettartamát a Állapotfigyelés szakaszban találja meg. Ezek az értékek az idők folyamán megváltoznak az alkatrészek kopási sebességének és a daru különböző működési mintáinak különbségei miatt, mivel ezek jelentősen felgyorsíthatják a kopás mértékét. A működés hatásait az Üzemeltetési statisztika szekció írja le részletesebben.

Az áttekintett időszak riasztásainak összesített száma a Riasztások szakaszból származik. A részleteket a riasztások Pareto-elemzése tartalmazza.

A Üzemeltetési statisztika részben az aktuális legjelentősebb probléma, amely befolyásolhatja a daru biztonságos működését vagy állapotát, felkerül az összefoglalóra.

Módosítsa a dátumtartományt.

Kattintson ide a jegyzőkönyv letöltéséhez.

TRUCONNECT

Demo Customer Location 1

Crane 1
Single girder EOT - 2 trolleys wire ...

Tevékenység TRUCONNECT® Dokumentumok Eszköz adatai

+ Új szervizigénylés 2020

Előre beállított időtartomány Kezdés dátuma Befejezés dátuma Időtartomány törlése

Dátum kiválasztása Dátum kiválasztása

TRUCONNECT®

Összegzés - jan 2020 - dec 2020

Állapot 1%

Mágneskapcsolók EMELŐMŰ B
Időszak során -42,2%
Nézet Állapot

Figyelmeztetések 28

Tűlterhelések EMELŐMŰ B
Nézet Biztonsági statisztikák

Üzemeltetési statisztika 773 986

Indítások ÖSSZES
Nézet Üzemeltetési statisztika

Az Összegzés rész bemutatja a főbb ellenőrzési területekre (állapot, megbízhatóság, működési statisztikák és termelés) vonatkozó pesszimista forgatókönyvet.
Régj TRUCONNECT-jegyzőkönyvek

További információk az összegzésről

Visszaállítás

Ez a szekció tartalmazza azokat a főbb elemeket, amelyek figyelmet igényelnek az egyes kategóriákban.

Az állapot mutatja az aktuális legjelentősebb problémát, amely befolyásolhatja a daru biztonságos működését vagy állapotát.

Ez a szekció a riasztások összesített számát mutatja az áttekintett időszakban.

TRUCONNECT

Állapot szakasz

Az állapotfigyelés megmutatja az alkatrészek jelenlegi állapotát, a biztonsággal és a gyártással kapcsolatos esetleges kockázatokat, valamint a használati előzmények alapján becsült fennmaradó élettartamot. Az állapotfigyelés az alkatrészcsere gyakoriságának ellenőrzésére is használható, amely egyértelműen jelzi a küszöbön álló karbantartási igényeket és azt, hogy a kezelő tevékenységében bekövetkező változások hogyan befolyásolják az alkatrészek élettartamát.

Ezek az információk felhasználhatók a megelőző karbantartások megtervezéséhez és ütemezéséhez a biztonság növelése és a nem tervezett leállások csökkentése érdekében.



Az emelőmű DWP az emelőmű hátralévő élettartamának kiszámítása és a hajtás alkatrészeinek hátralévő kifáradási idejének jelzése. Amikor a DWP értéke megközelíti a nullát, az emelőművet fel kell újítani vagy ki kell cserélni.



A rész bemutatja a fék számított hátralévő élettartamát. Amikor az érték megközelíti a nullát, a teljes elektromágneses tárcsaféket ki kell cserélni, és ellenőrizni kell a dobfeket vagy a hidraulikus működtetésű tárcsaféket.



A rész mutatja az emelő mágneskapcsolók számított hátralévő élettartamát - a fel / le irány, gyors sebesség és fék mágneskapcsolókat. Amikor az érték megközelíti a nullát, a mágneskapcsolókat ki kell cserélni. Az élettartamot közvetlenül befolyásolja az emelő használati sebessége, és ami a legjelentősebb, a peccgetetés/arasolás használata.

TRUCONNECT

Riasztások szakasz

Túlterhelés

Az emelő túlterhelése akkor lép fel, ha a névlegesnél nagyobb terhet emelnek vagy megkísérik azt. Az időszakos grafikon a túlterhelések számát mutatja. Az összesített grafikon az eddigi összesített összeg.

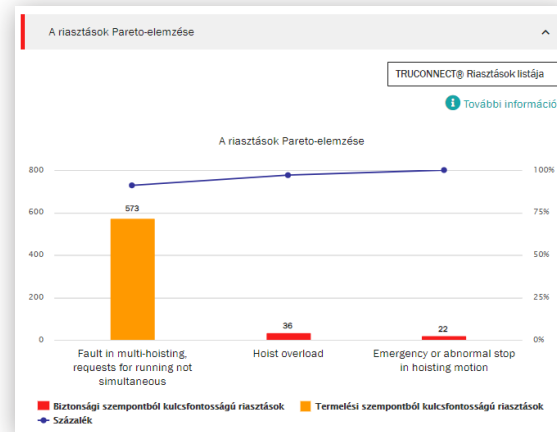
Vészleállítás

Függőkapcsoló használata esetén a vészleállítás regisztrálódik, ha a kezelő az emelő mozgása közben megnyomja a vész-stop gombot. A vész-stop akkor is regisztrálódik, amikor az emelőmű felfelé vagy lefelé mozog, és az áramellátás vagy a vezérlés megszakad, ha az emelőművet a végálláskapcsolóig működtetik, vagy ha a kezelőszerv akkumulátor lemerült.

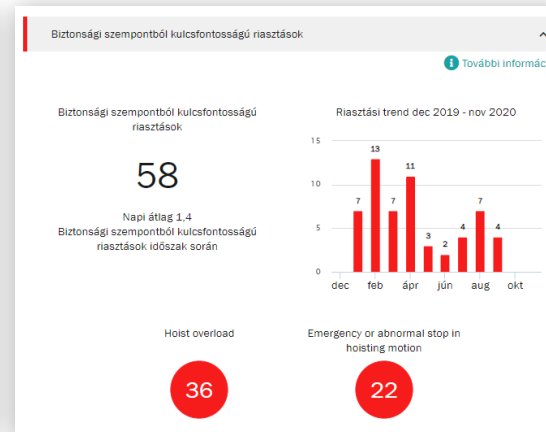
Az időszakos grafikon egyetlen Berendezés nézetben a fék üzemidejét mutatja a vész-stopok számában. Az emelőfék 50-szer gyorsabban kopik vészleállítással, mint normál leállítás esetén.

Motor túlhőmérséklet

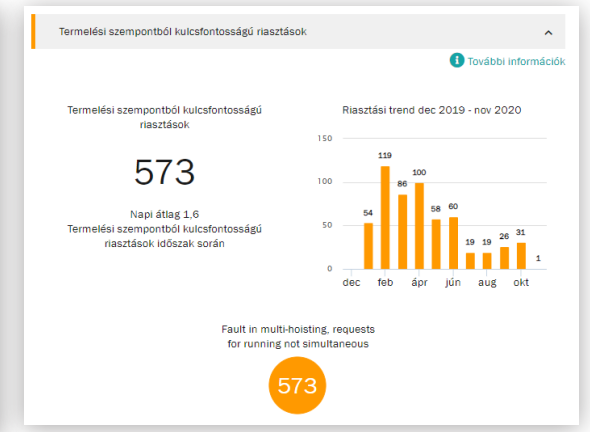
Az emelőmotor túlhőmérsékletét minden alkalommal rögzítik, amikor az emelőmotor túlhasználat állapot miatt leáll. Az időszakos grafikon a túlhőmérsékletek számát mutatja. Az összesített grafikon az eddigi összesített összeg.



A Pareto-elemzés megmutatja és rangsorolja a daru biztonságával és használhatóságával kapcsolatos riasztások legfontosabb okait.



Ezek jelzik a daru vagy működése biztonsági kockázatát. A biztonság szempontjából kritikus kockázatok lehetnek vészleállítások, túlterhelés és fékhibák.



Ezek olyan termelési kockázatokat jeleznek, amelyek daru leállítását vagy a termelés leállítását eredményezik. A termelés szempontjából kritikus kockázatok magukban foglalhatják a motor túlmelegedését, a frekvenciaváltó hibáit és a vezérlőrendszer hibáit.

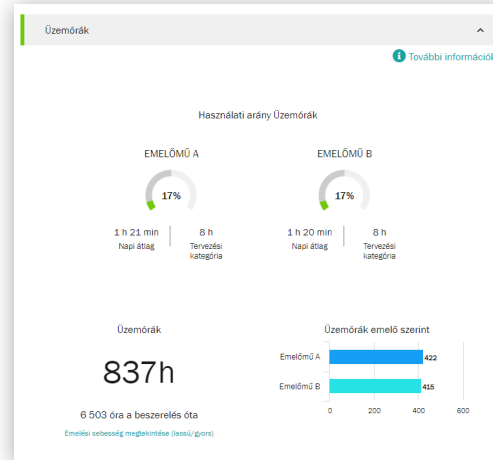
TRUCONNECT

Üzemeltetési statisztika

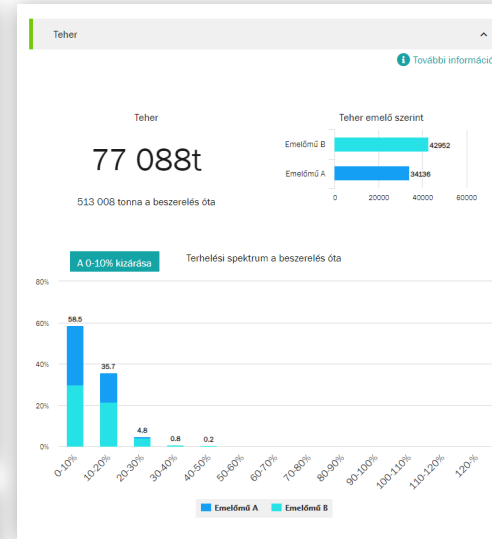
Az üzemeltetési statisztikák azt mutatják, hogy a daru különböző működési mintái hogyan befolyásolják a daru biztonságos működését és állapotát, valamint a kritikus elemek élettartamát.

Az üzemeltetési szokások jelentősen befolyásolhatják az egyes alkatrészek élettartamát és biztonságát. Ez a szekció bemutatja a különböző emelőművek használati fokának különbségeit és a későbbi élettartamukbeli különbségeket is.

Ez a szekció a megfelelő üzemeltetés elősegítését szolgálja az optimális eredmények elérése érdekében a daru biztonsága, élettartama és karbantartási költségei tekintetében.



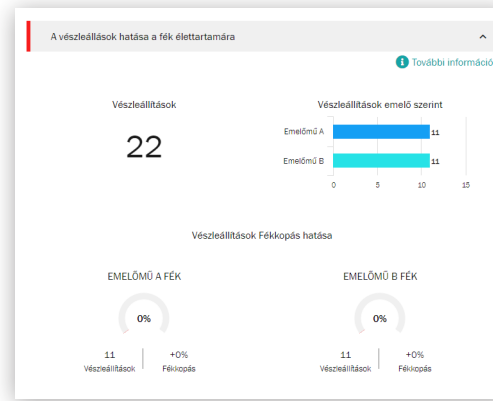
Ez a szekció azon üzemórákat számolja, ahol a daru terhet emelt.



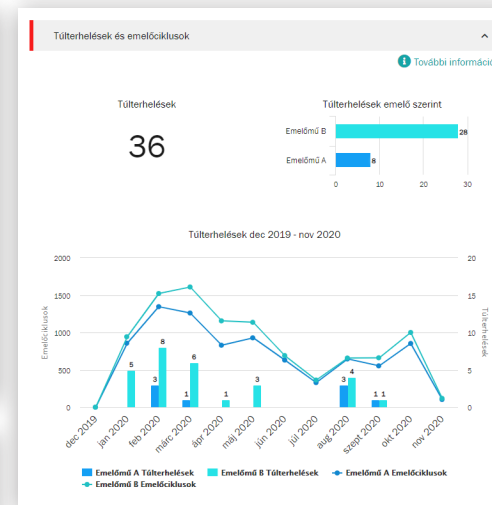
Ez a szekció a daru vagy az egyes emelőművek termelési mennyiségét mutatja be.



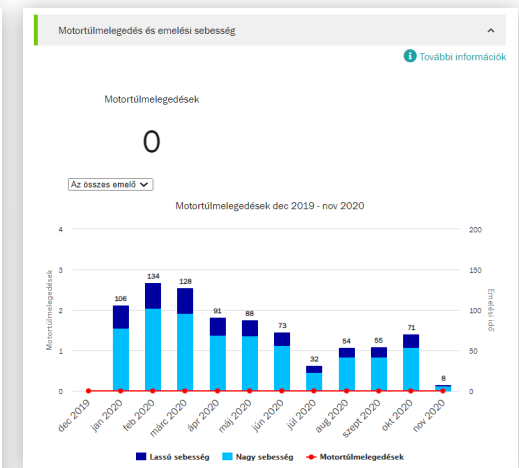
Jelzi a frekvenciaváltó által vezérelt és a 2-fokozatú motorok indításainak számát, a 2-sebességes motoroknál pedig a sebességváltásokat.



A grafikon mutatja a vészleállások összesített számát periódusonként és a fék élettartamának alakulását.



A teherszekció terhelési spektruma megmutatja, hogy az emelőmű átlagosan mennyit emel névlegeshez közeli terheket.



A diagram bemutatja a 2-fokozatú motor alacsony és nagy sebességű működésének arányát, valamint a túlhevülési esetek számát ugyanabban az időszakban.

Üzleti elemzés

Évente egyszer, vagy szükség szerint szeretnénk találkozni Önnel vezetői szinten, hogy mélyrehatóan áttekinthessük szervíz kapcsolatunkat - figyelembe véve az előrehaladást, a visszajelzéseket és a dokumentált értéket. Megbeszéljük a javaslatokat és közösen tervezzük.

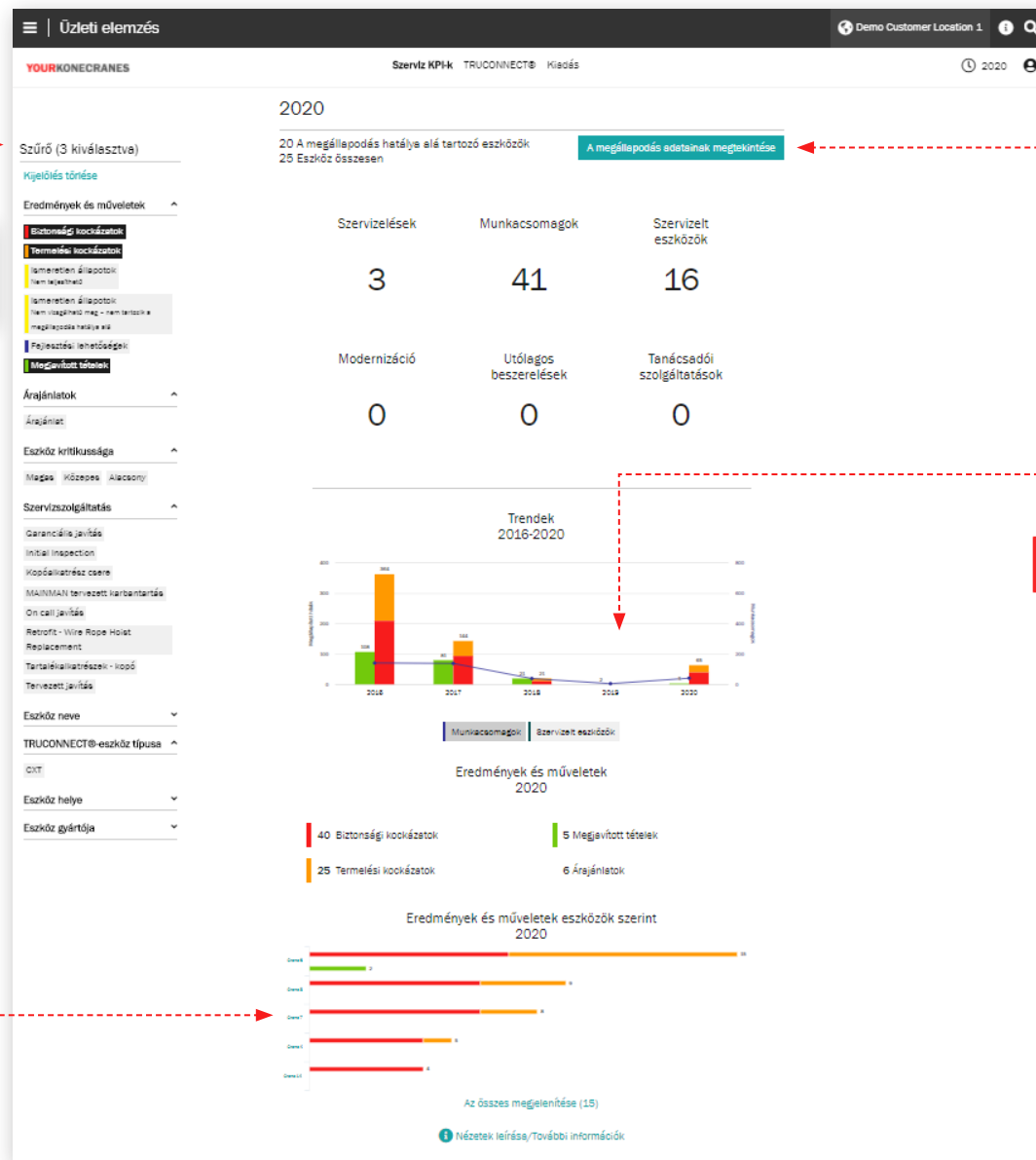
Szervíz mutatószámok

Ez a szekció a szervíz látogatások számát, a munkacsomagokat, a kiszolgált berendezéseket, a korszerűsítéseket, a felújításokat és a kiválasztott időszakban elvégzett konzultációs szolgáltatásokat mutatja.

A Trendek grafikon feltárja a kiszolgált berendezések hibáit. Ebben a grafikonban megtekintheti a megállapítások és a műveletek kombinációit. Az eredmények és a műveletek megmutatják a biztonsági kockázatok, a termelési kockázatok, a meghatározatlan körülmények, a fejlesztési lehetőségek és a javított elemek számát a kiválasztott időszakban. A megállapítások és a műveletek a szerződésbe tartozó egyes berendezésekre vonatkozóan is megjelennek.

Kattintson a berendezés nevére a szervíz tevékenységek, a TRUCONNECT adatok és a berendezés információk megtekintéséhez.

Szűrés tetszőleges számú kritérium alapján.



Tekintse meg a szerződés adatait.

Vigye az egérmutatót a sor fölé az összes kiszolgált Berendezés / munkacsomag megtekintéséhez az adott évben.

Üzleti elemzés

TRUCONNECT szekció

A TRUCONNECT információinak ez a nézete a riasztások számát és használatát mutatja üzemóránként kiválasztott időtartam alatt. A riasztások összefoglalása mutatja a biztonsági riasztások számát összesen és berendezések szerint. Az üzemórák szerinti használat megmutatja az egyes berendezések üzemórait, valamint az indítások számát.

Az ebben a szakaszban található információk segíthetnek a figyelemet igénylő berendezések pontos meghatározásában, és megfelelő tervek készítésében a költségvetés és a karbantartás terén.

Szűrés tetszőleges számú kritérium alapján.

Kattintson a berendezés nevére a TRUCONNECT adatok megtekintéséhez.



Vigye az egérmutatót a vonal fölé, ha megszeretné tekinteni az összes figyelmeztetést / üzemórát az adott évben.

Üzleti elemzés

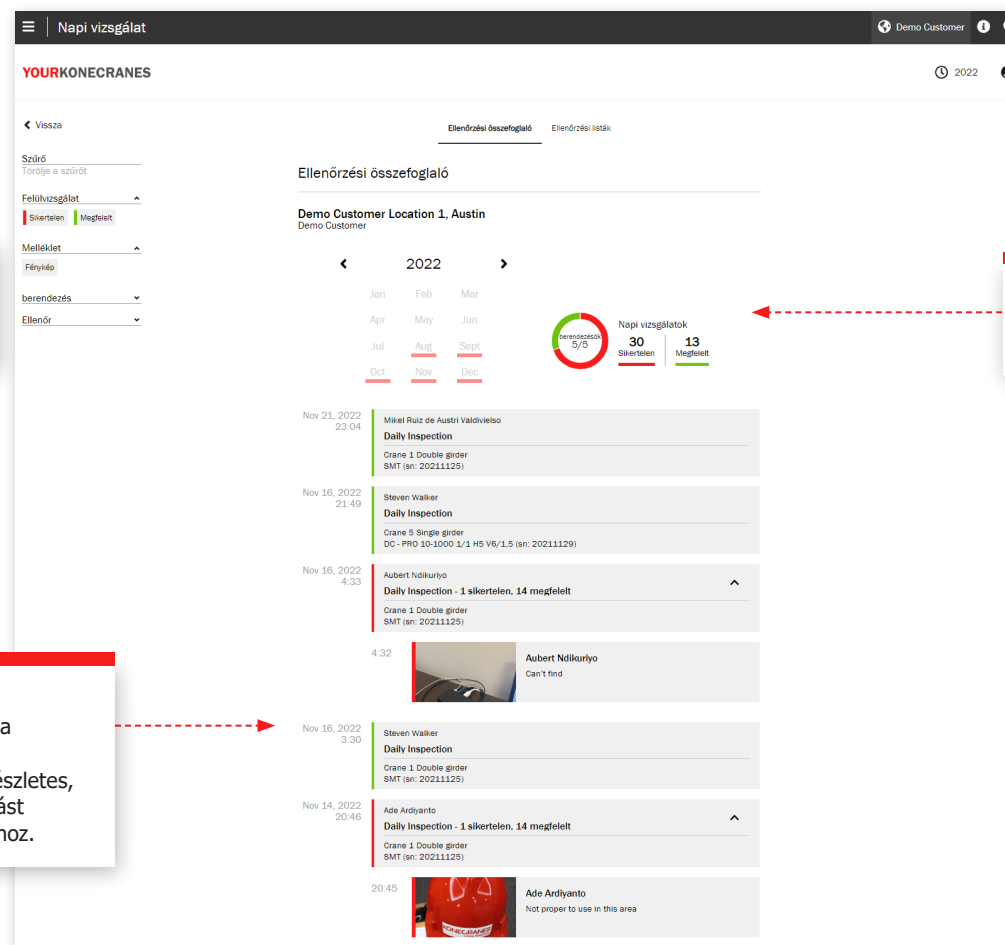
CheckApp a napi ellenőrzéshez

Ez a nézet a kiválasztott időkeretben elvégzett összes napi ellenőrzés összefoglalóját mutatja. Megjelenik az ellenőrzött eszközök listája, eszközönként a sikeres és sikertelen ellenőrzések számával. Ez segít azonosítani a figyelmet igénylő eszközöket, és a korrekciós intézkedésekre összpontosítani.

Minden egyes ellenőrzési ponton látható, hogy az adott ellenőrzési pont eszközönként hányszor volt sikeres vagy sikertelen. Ez segít azonosítani azokat az eszközöket, amelyeknél gyakoriak a problémák egy adott ellenőrzési ponttal, például a végállaskapcsolókkal vagy a kampós reteszekkel.

Szűrés megfelelt, nem felelt meg vagy figyelmeztetés alapján.

Jól áttekintheti a berendezéseket vagy a munkavédelmi eljárás kérdéseit, és teljes, részletes, naprakész nyilvántartást készíthet az auditáláshoz.



Könnyen beazonosítható berendezések és / vagy szokások, amelyek figyelmet igényelnek.

Üzleti elemzés

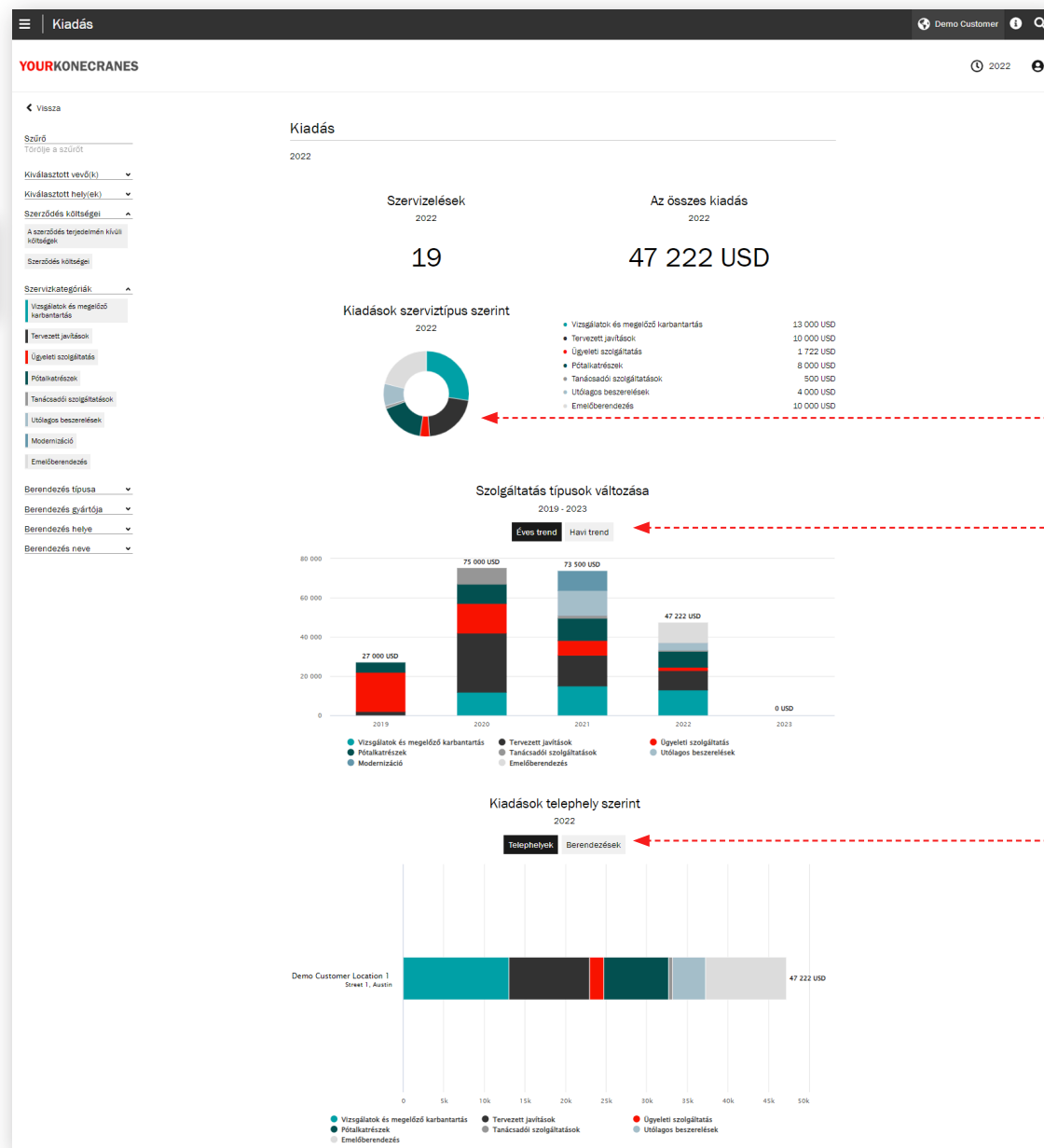
Kiadás szekció

A kiadásairól szóló információkat ebben a nézetben találja összesítve. Megtekintheti a szerződés költségeit, valamint azokat a költségeket, amelyek nem szerepelnek a szerződésben. Szűrhet szerviz termékek szerint is.

A Trendek szerviztípusonként mutatják a különböző szerviz termékekre költött összeget öt év alatt.

Az összes kiadás, és a szerviztípus szerinti kiadás kiemelhető egy könnyen olvasható diagramban, és eszközönként is fel van osztva, amely lehetővé teszi például, hogy mely berendezéseknél tapasztaltuk a legtöbb eseti hiubaelhárítást.

Szűrés tetszőleges számú kritérium alapján.



A színek jelzik a szerviztípust.

Váltás az éves trend és a havi trend kiadási nézet között.

Váltás a Helyszínek és az Eszközök kiadási nézet között.



konecranes.com