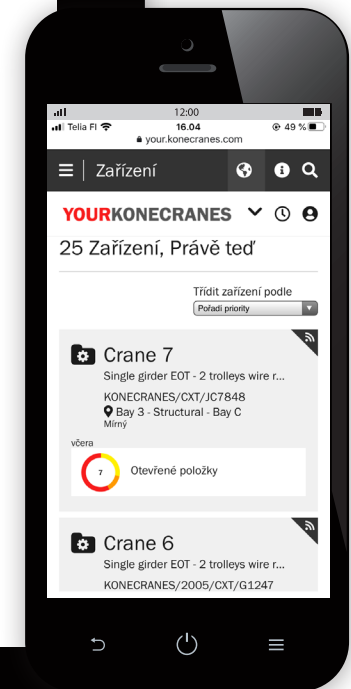
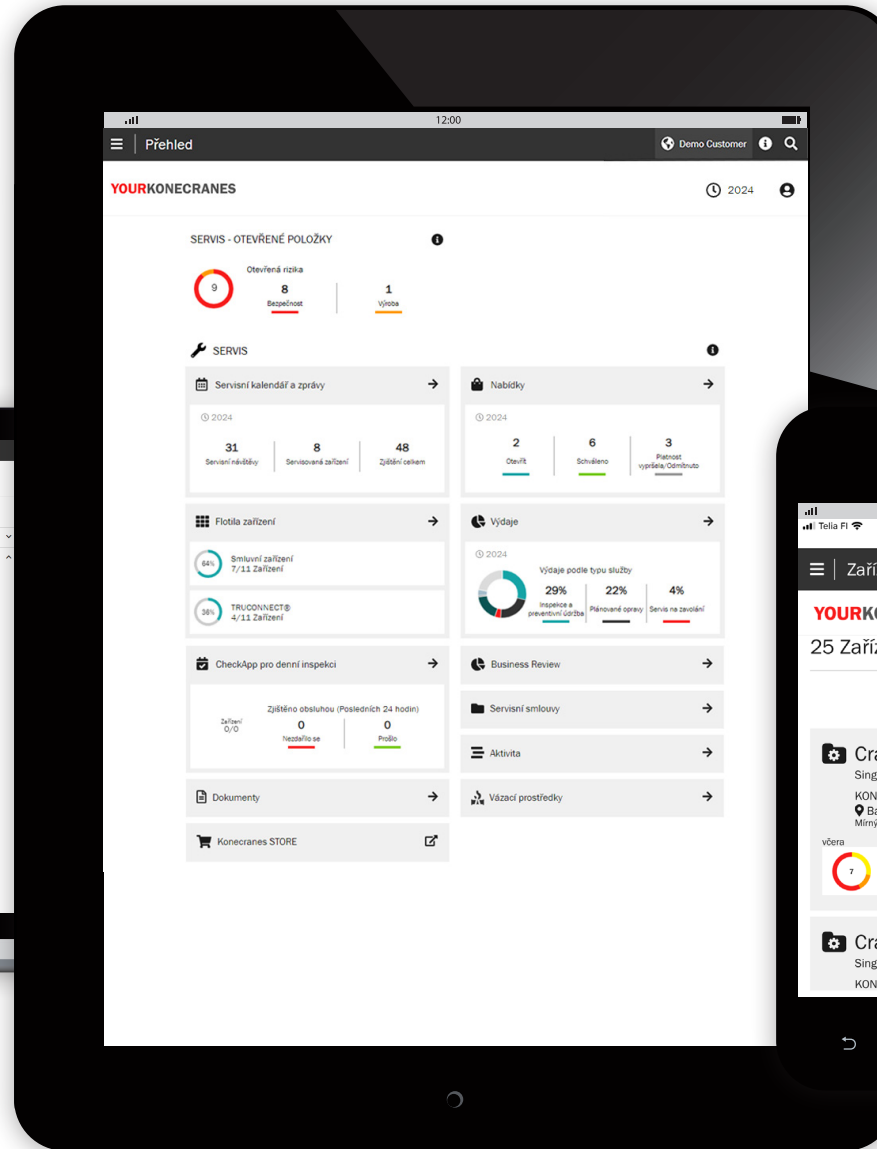
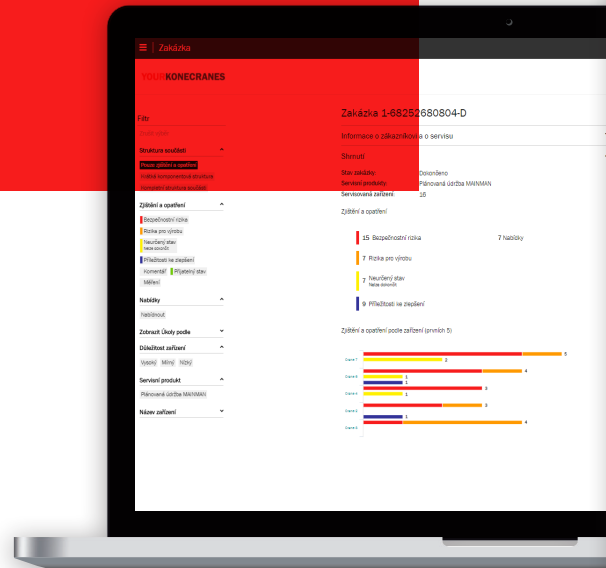


yourKONECRANES.com

Rychlý průvodce zákaznickým portálem

01/2024



Úvod

Zákazníci se smlouvou o údržbě nebo se vzdáleným monitorováním TRUCONNECT® mají přístup na váš KONECRANES.com, náš cloudový zákaznický portál.

Údaje o používání, údaje o údržbě a podrobnosti o zařízení jsou propojeny, což poskytuje transparentní pohled na události a aktivity v jakémkoli vybraném časovém intervalu. Agregovaná data lze rychle prohlížet, analyzovat a sdílet pro jednotlivá zařízení nebo pro celou flotilu. Statistiku lze získat pozorováním anomálií, vzorců a trendů, které uživatelům pomáhají činit informovaná rozhodnutí o údržbě.



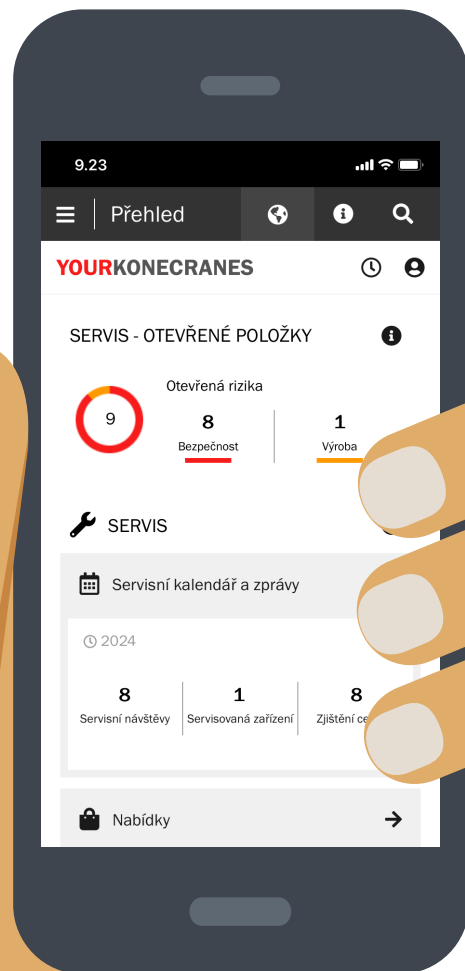
Anomálie se mohou projevit jako poruchy, například přetížení. Tyto události jsou považovány za neobvyklé a měly by být okamžitě řešeny, jakmile nastanou. Vědět, kdy dojde k přetížení, je prvním krokem k identifikaci jeho příčiny.



Vzory pomáhají odhalit vztahy mezi proměnnými. Například opakující se výstrahy, jako je přehřátí, naznačují, kde mohou být žádoucí změny v zařízení nebo procesu.



Studie **trendů** může pomoci upřednostnit nápravná opatření a investice. Analýza chování dat v průběhu času zvyšuje prediktivní údržbu.



Zabezpečení dat

Digitální služby společnosti Konecranes získaly certifikaci ISO/IEC 27001:2013 pro řízení bezpečnosti informací. Certifikát ISO/IEC 27001 prokazuje závazek aktivně řídit bezpečnost informací digitálních služeb společnosti Konecranes a zajistit soulad s právními a zákaznickými požadavky. Certifikace se vztahuje na vývoj a poskytování zákaznického portálu yourKONECRANES.com, aplikace CheckApp pro denní kontroly a aplikace pro kontrolu vázacích prostředků a příslušenství a sady produktů pro vzdálený servis TRUCONNECT.

Vaše servisní data - efektivnější

yourKONECRANES zjednodušuje přístup k datům uspořádáním velkého množství informací - včetně zjištění inspekce a údržby, údajů a výstrah TRUCONNECT, seznamů zařízení a výdajů na služby - do snadno čitelných grafů a grafů na jednom místě.

Můžete zobrazit historii poruch a prioritní zařízení podle zvolených kritérií pro rychlý pohled na důležité body pro jednotlivá zařízení nebo napříč celou jejich flotilou.

Portál také nabízí možnosti archivace a vyhledávání dat, včetně nahrávání dokumentů a elektronických zpráv vhodných k tisku. Kromě toho portál yourKONECRANES nabízí možnost zasílání automatických e-mailových upozornění na dostupné zprávy.

Rychlá prohlídka

Vyhodnocení zakázky budou prováděny pomocí informací zde.

Business Reviews budou prováděny na základě zde uvedených informací.

Zde máte přístup do STORE Konecranes.

YOURKONECRANES

Demio Customer

2024

SERVIS - OTEVŘENÉ POLOŽKY

Otevřená rizika: 9
Bezpečnost: 8
Výroba: 1

SERVIS

Servisní kalendář a zprávy

Nabídky

2024

31 Servisní návštěvy | 8 Servisovaná zařízení | 48 Zjištění celkem

2 Otevřít | 6 Schváleno | 3 Platnost vypršela/Odmítnuto

Flotila zařízení

64% Smluvní zařízení 7/11 Zařízení

36% TRUCONNECT® 4/11 Zařízení

Výdaje

2024

Výdaje podle typu služby: 29% Inspekce a preventivní údržba, 22% Plánované opravy, 4% Servis na zavození

CheckApp pro denní inspekci

Zjištěno obsluhou (Posledních 24 hodin)

Zařízení 0/0 | Nezdařilo se 0 | Probílo 0

Dokumenty

Konecranes STORE

© 2024 Konecranes Plc. Všechna práva vyhrazena.

Callout boxes:

- Kliknutím na šipku se dostanete do dané sekce.
- Získejte přístup k dalším informacím o údajích, které vidíte na portálu, a k často kladeným otázkám.
- Zde můžete vyhledávat podle zařízení nebo čísel servisních zakázek.
- Pokud máte několik lokací/adres - kliknutím sem můžete změnit, které místo si prohlédnete.
- Zde můžete přejít do svého profilu a změnit předvolby oznámení a jazyka.
- Změňte časový rámec.

Přehled

Stránka **Přehled** zobrazuje otevřené položky včetně otevřených bezpečnostních rizik, výrobních rizik a stavů TRUCONNECT, které vyžadují okamžitou pozornost.

Pokud bylo u součásti zjištěno riziko a oprava nebyla dokončena, považuje se porucha za otevřenou.

V části Servisní kalendář a Zprávy se zobrazuje počet servisních návštěv, servisované zařízení a celkové nálezy na těchto zařízeních ve zvoleném časovém období.

Přehled obsahuje také krátké zobrazení nabídek včetně těch, které je třeba schválit nebo jejichž platnost vypršela.

Pokud máte více provozoven, můžete si vybrat ty, pro které chcete zobrazit podrobnosti přehledu.

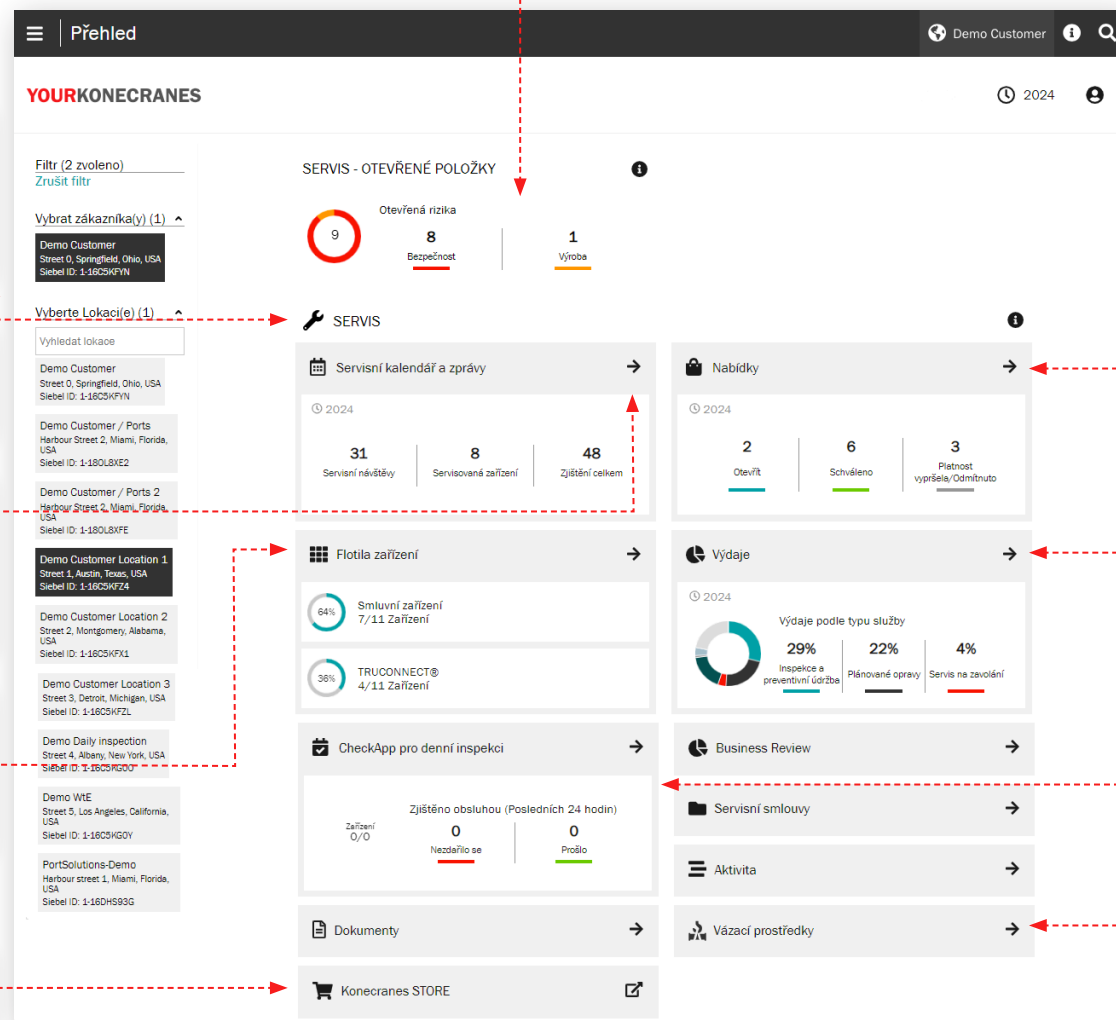
Sekce Servis zobrazuje stejné kategorie jako nabídka.

Kliknutím sem zobrazíte kalendářní zobrazení servisních zakázek a podrobné servisní přehledy.

Přehled Flotila zařízení rychle ukazuje, kolik z celkových zařízení je ve smlouvě a má TRUCONNECT.

Zde máte přístup do STORE Konecranes.

Tato část ukazuje počet otevřených bezpečnostních rizik a výrobních rizik.



Cenové nabídky jsou ty, které vyplývají z dohodnutých dalších kroků po servisní/inspekční návštěvě. Nabídky vycházejí ze zjištění technika.

Získejte rychlý přehled o výdajích na servis ve zvoleném časovém horizontu.

Denní kontroly zobrazují položky, které prošly / neprošly za posledních 24 hodin prostřednictvím aplikace CheckApp pro denní kontroly.

Tento odkaz vás přenesou do zobrazení přehledu pro inspekce závěsů a příslušenství.

Zařízení

Stránka zařízení poskytuje pohled na flotilu zařízení, který lze filtrovat například podle lokality, kritičnosti nebo typu zařízení. Z tlačítka Přehledy o zařízení lze vygenerovat několik různých možností přehledů do souboru Excel, například Otevřená rizika, Historie servisu, Historie materiálu a Výdaje za servis.

Každá karta zařízení zobrazuje obecné identifikátory zařízení a kolik otevřených položek se k zařízení vztahuje. Chcete-li se dozvědět více, klikněte na kartu zařízení a zobrazte další podrobnosti v souhrnném zobrazení Zařízení. Na souhrnné kartě klikněte na "Zobrazit zařízení" a zobrazí se všechny podrobnosti a informace o zařízení.

Zde můžete vygenerovat zprávu o zařízení. Můžete například vybrat Otevřená rizika, Historie služby Historie materiálu a Výdaje na službu.

Filtrování podle libovolného počtu kritérií.

Zařízení má funkci TRUCONNECT.

Toto okno se bude měnit podle filtru.

YOURKONECRANES

Flotila zařízení

Crane 5 Single girder

Otevřené položky

Otevřené položky služby - právě teď

4 Otevřené položky | 2 Otevřené rizika | 0 Rizika pro výrobu | 2 Ostatní | 0 Otevřené nabídky

Jan 11, 2022 1-96007345352

Probíhající servisní zakázka

Posouzení MAINMAN

Jan 11, 2022 Pojezd kočky

Jan 11, 2022 Kladkostroj

Jan 13, 2020 1-96001100951

Ukončená zakázka

Jan 14, 2020 Spojka - coupler zdvíhu - vnitřní

Jan 14, 2020 Mechanická zpomalovací brzda

YOURKONECRANES

Flotila zařízení

51 Zařízení

Zprávy o zařízení

Crane 5 Single girder

Crane 2 Double girder

Crane 3 Single girder

Crane 7 Pillar Jib crane

Crane 1 Double girder

Crane 6 Light crane system

Crane 4 Single girder

1-96335447798 Department

1-96366076918 Slings & Accessories

Bezpečnost | Ostatní | Otevřené nabídky

1 2 0

1 1 0

1 1 0

1 0 0

1 0 0

1 0 0

1 0 0

Právě teď nejsou otevřené žádné položky

Právě teď nejsou otevřené žádné položky

Servisní smlouvy

Sekce **Servisní smlouva** obsahuje informace o smlouvě a plán servisní smlouvy.

V sekcích **Informace o smlouvě** a **Shrnutí** se můžete podívat na podrobnosti vaší smlouvy se společností Konecranes. Jsou zde uvedeny kontaktní informace, servisní produkty a zařízení, na který se vztahuje smlouva.

V části **Zařízení a servisní plán** můžete snadno zkontrolovat minulé a nadcházející servisní služby pro každé zařízení za rok.

Filtrování podle libovolného počtu kritérií.

YOURKONECRANES Demo Customer 2022

1-96001251990-Demo Customer Location 1

Informace o smlouvě

Název smlouvy: 1-96001251990-Demo Customer Location 1
Číslo smlouvy: 1-96001251990
Typ smlouvy: Stále se opakující
Datum startu: 1. led 2018
Stav: Aktivní
Celková hodnota: 0 US\$
Typ fakturace: Time & Material
Zařízení: 7
Servisní produkty: 9
Kontakt zákazníka: Kontakt Konecranes and Demag
Johannes Grönroos 358405036727 manuella@smoothadv.com

Shrnutí

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

0 US\$ Celková hodnota | 9 Servisní produkty | 7 Zařízení | **Stále se opakující** Platnost

Produkty zahrnuté do servisní smlouvy

- Analýza oleje
- Frequent Compliance Inspection - USA
- KC Zatěžkávací zkouška
- Konecranes Check App Denní inspekce
- Periodic Compliance Inspection - USA
- Posouzení MAINMAN
- Pravidelná údržba
- Slings and Accessories Inspection - USA
- TRUCONNECT Vzdálený monitoring

Zařízení a servisní plán

Stav servisu 2022

88% Servis dokončen | 0% Otevřít | 1% Probíhá | 10% Zpožděný

servisní plán < 2022 > Otevřít všechny

Zařízení	led	úno	bře	dub	kvě	čvn	čvc	srp	zář	říj	lis	pro
Crane 5 Single girder Single girder EOT - 1 trolley chain hoist	1				3		1			2	1	
Analýza oleje					1						1	
Frequent Compliance Inspection - USA			1									1
KC Zatěžkávací zkouška					1							
Periodic Compliance Inspection - USA					1							
Posouzení MAINMAN	1						1					1
Pravidelná údržba			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 lift crane												

Zde můžete změnit rok.

Číslo udává, kolik servisních činností bude na zařízení provedeno každý měsíc. Rozbalte pro zobrazení podrobností.

Kliknutím na měsíc zobrazíte další podrobnosti v sekci Servisní kalendář a přehledy.

Nabídky

Tato stránka zobrazuje otevřené, přijaté, odmítnuté a nabídky, kterým vypršela platnost, které na portál nahráli zástupci společnosti Konecranes, abyste je mohli prohlédnout.

YOURKONECRANES Nabídky Demo Customer

10 Aktivity

- 27. čvn 2023 Otevřít nabídku
Plánované opravy
Replace hook safety latch with
V platnosti do 31. pro 2023
Demo Customer Location 1, Austin
- 8. pro 2022 Schválená nabídka
Plánované opravy
Repairs to radio remote contro
V platnosti do 7. led 2023
Demo Customer Location 1, Austin
- 17. lis 2022 Schválená nabídka
Malé modernizace / Retrofity
testingtestingtestingtestingtes
V platnosti do 17. lis 2022
Demo Customer Location 1, Austin
- 29. srp 2022 Nabídka vypršela
Preventivní údržba
V platnosti do 25. zář 2022
Demo Customer Location 1, Austin
- 25. srp 2022 Odmítnutá nabídka
Plánované opravy
Trolley replacement
V platnosti do 24. zář 2022

Callouts:

- Filtrovat můžete podle lokality i stavu.
- Cenová nabídka čeká na vaše schválení.
- Filtrování podle časového rámce.
- Nabídka, kterou jste přijali.
- Nabídka dosáhla svého data platnosti. Nabídka, kterou jste odmítli, se také zobrazí s šedým pruhem a nápisem Odmítnutá nabídka.
- Kliknutím na nabídku zobrazíte podrobnosti.
- Podrobnosti o nabídkách včetně kontaktních údajů.
- Nabídku ve formátu pdf si můžete stáhnout.

Details of Offer 1-183T33YS:

Detaily

Zákazník	Demo Customer
Lokalita	Demo Customer Location 1, Austin
Číslo původní zakázky	1-96007972010
ID nabídky	1-183T33YS
Servisní produkt	Plánované opravy
Popis	Replace hook safety latch with
Nabídka byla aktualizována	27. čvn 2023
V platnosti do	31. pro 2023
Status nabídky	Otevřít nabídku
Kontakt zákazníka Marno Rossi +39 349 6634543 demo.kone.customer@gmail.com	Kontakt Konecranes and Demag M01 USMMB vitaly.shevchuk.ext@konecranes.com

Přílohy(1)

Quote_Letter_ENU_1-183T33YS	28. čvn 2023 9:27
-----------------------------	-------------------

Servisní kalendář a přehled

Stránka **Servisní kalendář a zprávy** zobrazuje servisní činnosti v kalendářním zobrazení. Logika barevných kódů ukazuje stav služby a filtrování umožňuje zobrazit činnosti podle kritičnosti zařízení, servisního produktu a typu úkolu. Kliknutím na měsíc se zobrazí podrobný seznam servisních činností.

Barvy označují stav: zelená zahrnuje všechny dokončené, schválené a uzavřené servisní zakázky; žlutá probíhá; šedá je plánována v budoucnu; a červená je servisní zakázka, kde je plánované datum pět a více dní po platnosti.

Filtrování podle libovolného počtu kritérií.

Změňte rok.

Změna měsíce.

Kliknutím zobrazíte podrobnosti servisních zakázek.

Servisní kalendář a zprávy

YOURKONECRANES

2022

Servisní kalendář

Demo Customer

leden 2022

po	út	st	čt	pá	so	ne
					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.
31.						

2 Aktivity

- led 18, 2022
Zakázka
Plánované opravy
Planned repairs
Demo Customer Location 1, Street 1, Austin, Texas, USA
7 Zařízení
- led 11, 2022
Zakázka
Posouzení MAINMAN
Mainman assessment
Demo Customer Location 1, Street 1, Austin, Texas, USA
7 Zařízení

Servisní zakázka

Po servisní návštěvě provedeme servisní vyhodnocení, při které projdeme otevřená doporučení a nabídky, zodpovíme dotazy a naplánujeme další kroky. Tyto informace můžete na portálu zobrazit několika způsoby - informace o servisních zakázkách najdete v hlavní nabídce a také na stránce Přehled po kliknutí na položku Servisní kalendář a Zprávy.

Tyto informace na stránce servisních zakázek budou projednány během vyhodnocení, aby pomohly vysvětlit zjištění, zkontrolovat otevřené nabídky a doporučit a naplánovat další kroky.

Informace o zákaznících a službách

Podrobnosti o servisní návštěvě, včetně servisních produktů, jména technika, kontaktních údajů a dat, jsou uvedeny v této části.

Souhrn

Tato část zdůrazňuje zjištění a akce ze servisní návštěvy. Jsou uvedena bezpečnostní rizika, výrobní rizika, neurčené podmínky, příležitosti ke zlepšení, opravené položky a jsou-li k dispozici - nabídky a odmítnuté položky. Graf ukazuje zjištění a akce podle zařízení a podrobnosti těchto zjištění jsou uvedeny níže. Zde lze přiložit nabídky ke stažení a stáhnout si je.

Filtrování podle libovolného počtu kritérií.

Zakázka Demo Customer Location 1

YOURKONECRANES Vytvořit zprávu 2020

Filtr
Zrušit výběr

Struktura součásti
Pouze zjištění a opatření
Krátká komponentová struktura
Kompletní struktura součásti

Zjištění a opatření
Bezpečnostní rizika
Rizika pro výrobu
Neurčený stav
Nelze dokončit
Příležitosti ke zlepšení
Komentář | Přijatelný stav
Měření

Nabídky
Nabídnout

Zobrazit Úkoly podle

Důležitost zařízení
Vysoký | Mírný | Nízký

Servisní produkt
Plánovaná údržba MAINMAN

Název zařízení

Zakázka 1-68252680804-D

Informace o zákazníkovi a o servisu
Shrnutí

Stav zakázky: Dokončeno
Servisní produkty: Plánovaná údržba MAINMAN
Servisovaná zařízení: 16

Zjištění a opatření

- 15 Bezpečnostní rizika 7 Nabídky
- 7 Rizika pro výrobu
- 7 Neurčený stav
Nelze dokončit
- 9 Příležitosti ke zlepšení

Zjištění a opatření podle zařízení (prvních 5)

Crane	Bezpečnostní rizika	Rizika pro výrobu	Neurčený stav	Příležitosti ke zlepšení
Crane 7	2	5	0	0
Crane 8	1	4	1	0
Crane 4	1	3	0	0
Crane 2	3	0	0	0
Crane 6	1	4	0	0

Poznámka! Stav určitých komponentů na servisovaných/kontrolovaných jeřáběch nelze zkontrolovat vizuálně bez další demontáže anebo použitím jiných kontrolních metod. Tyto pokročilé služby nejsou součástí rozsahu tohoto servisu. Činnost kontrol takových komponentů musí odpovídat doporučením jejich výrobců (DEM) a/nebo platným předpisům. Tyto komponenty jsou uvedeny samostatně a jsou označeny následujícím způsobem:

- Neurčený stav (Nelze zkontrolovat - mimo rozsah)

Zobrazit nápovědu / Zjistit více

Přílohy (0) Přidat dokument

Zjištění a opatření (16 Zařízení)

Neurčený stav: Nelze zkontrolovat - mimo rozsah (16 Zařízení)

Stáhněte si nebo sdílejte přehled služeb e-mailem.

Prohlédněte si servisní informace včetně typu smlouvy a kontaktu se společností Konecranes.

Souhrn zjištění a akcí pro vyplněný požadavek na službu ve snadno čitelném barevně odlišeném formátu.

Přidat / zobrazit přílohy.

Servisní zakázka

Neurčený stav

Na stránce servisní zakázky na portálu budou uvedeny jednotlivé komponenty, které mají neurčitý stav a nejsou v rozsahu vaší smlouvy.

Neurčený stav označuje, že stav komponenty nelze přímo ověřit vizuální kontrolou bez další demontáže a / nebo použití jiných kontrolních metod.

Tyto pokročilé služby jsou obecně vyloučeny z rozsahu typické kontroly a preventivní údržby. Konzultační služby mohou být přidány do servisního programu nebo nabízeny samostatně za účelem posouzení stavu těchto komponent.

Můžete také vidět komponenty uvedené jako Neurčený stav - Nelze dokončit. To znamená, že stav komponenty nebylo možné přímo ověřit vizuální kontrolou v důsledku konfigurace zařízení nebo překážky. V tomto případě byla vizuální kontrola součástí rozsahu služby, ale nebyla dokončena.

The screenshot displays the 'Zakázka' (Order) page for 'Demo Customer Location 1'. The main content area shows three crane entries: Crane 7, Crane 6, and Crane 4, all identified as 'Single girder EOT - 2 trolleys wire rope hoists'. Each crane entry lists components with their status and a 'Zobrazit vše' (Show all) link. The components listed include 'Matice a zajišťovací díly háku', 'Převodovka zdvihu - vnitřní', and 'Spojka - coupler zdvihu - vnitřní'. A red dashed arrow points from a text box to the 'Oznámit' (Report) button of a component in the Crane 7 list.

Filter

Zrušit výběr

Struktura součástí

Pouze zjištění a opatření

Krátká komponentová struktura

Kompletní struktura součástí

Zjištění a opatření

Bezpečnostní rizika

Rizika pro výrobu

Neurčený stav
Nelze dokončit

Príležitosti ke zlepšení

Komentář Přijatelný stav

Měření

Nabídky

Nabídnout

Zobrazit úkoly podle

Vysoký Mírný Nízký

Důležitost zařízení

Servisní produkt

Plánovaná údržba MAINMAN

Název zařízení

Crane 7
Single girder EOT - 2 trolleys wire rope hoists

3. lis 2020

! Matice a zajišťovací díly háku Oznámit

! Matice a zajišťovací díly háku Oznámit

! Převodovka zdvihu - vnitřní Oznámit

! Převodovka zdvihu - vnitřní Oznámit

! Spojka - coupler zdvihu - vnitřní Oznámit

! Spojka - coupler zdvihu - vnitřní Oznámit

! Výkovek háku - vnitřní Oznámit

! Výkovek háku - vnitřní Oznámit

Crane 6
Single girder EOT - 2 trolleys wire rope hoists

3. lis 2020

! Matice a zajišťovací díly háku Oznámit

! Matice a zajišťovací díly háku Oznámit

! Spojka - coupler zdvihu - vnitřní Oznámit

! Převodovka zdvihu - vnitřní Oznámit

! Výkovek háku - vnitřní Oznámit

! Převodovka zdvihu - vnitřní Oznámit

! Spojka - coupler zdvihu - vnitřní Oznámit

! Výkovek háku - vnitřní Oznámit

Crane 4
Single girder EOT - 2 trolleys wire rope hoists

! Spojka - coupler zdvihu - vnitřní Oznámit

Chybový kód: Mimo rozsah Úkolu

Riziko: Neurčený stav

Doporučení: Rozebrat

Komentář:

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

Kliknutím na šipku zobrazíte další informace související s nálezem.

! Spojka - coupler zdvihu - vnitřní Oznámit

Chybový kód: Mimo rozsah Úkolu

Riziko: Neurčený stav

Doporučení: Rozebrat

Komentář:

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

Dokumenty a zprávy

Stránka **Dokumenty** zobrazuje dokumenty, které byly přidány během vybraného časového rámce. Patří mezi ně inspekční zprávy a ručně nahrané soubory. Soubory lze stáhnout a můžete také přidat své vlastní dokumenty. Automaticky jsou k dispozici pouze zákonem požadované dokumenty. Všechny online zprávy jsou k dispozici v části Vyhodnocení návštěvy.

Filtrovat podle typu dokumentu.

Filtr

Zrušit výběr

Podle typu ^

Nahráno

Štítky ^

Report

2 Umístění dokumentů

Online zprávy a dokumenty jsou dostupné pro dokončené servisní případy [Vyhodnocení zakázky](#)

	Mainman Planned Maintenance	20. listopad 2020 2:00	Upravit
	MAINMAN_PLANNED_MAINTENANCE_1-68252680...	johannes.gronroos@konecranes.com	
	Report		
	Mainman Planned Maintenance	20. listopad 2020 2:00	Upravit
	MAINMAN_PLANNED_MAINTENANCE_1-52348686...	johannes.gronroos@konecranes.com	
	Report		

Žádné další dokumenty

Kliknutím stáhnete dokument.

Zprávy najdete v odpovídajícím servisní zakázce v části Vyhodnocení zakázky.

Zpět na

Aplikace CheckApp pro denní kontroly

Tato stránka zobrazuje informace z aplikace CheckApp pro denní kontroly. Před každou novou pracovní směnou nebo před každým novým zdvihem (v závislosti na platných předpisech) by měla být provedena denní kontrola. Aplikace CheckApp pro denní kontroly společnosti Konecranes poskytuje možnost pro zaznamenávání denních kontrol.

Denní kontrola je vizuální a funkční zkouška/kontrola, která má odhalit nedostatky. Každý zjištěný nedostatek představuje potenciální bezpečnostní riziko. Denní kontrolu provádí jeřábník. Provádění denních kontrol nesnižuje ani nenahrazuje potřebu provádět časté nebo periodické kontroly servisními odborníky společnosti Konecranes.

Zobrazení denních kontrol je k dispozici pouze pro ta zařízení, která mají aplikaci Konecranes CheckApp pro denní kontroly. Zobrazení flotily pro zařízení s aplikací CheckApp za vybrané časové období je k dispozici v části Business Review. Další informace naleznete na straně 23.



Filtrujte podle stavu kontroly nebo zařízení.

The screenshot shows the 'Denní inspekce' (Daily Inspection) web interface. At the top, there's a navigation bar with 'YOURKONECRANES' and a user profile 'Demo Customer'. Below, there are tabs for 'Přehled inspekcí' (Inspection Overview) and 'Kontrolní seznamy' (Checklists). The 'Přehled inspekcí' section includes a filter menu on the left with options for 'Inspekce' (Inspection) and 'Zařízení' (Equipment). The main area shows a calendar for 2022 with a circular gauge indicating 'Zařízení 5/5' (Equipment 5/5) and a summary of 'Denní inspekce' (Daily Inspections) with 30 'Se závadou' (With fault) and 13 'Bez závad' (Without faults). Below this is a list of 43 activities, each showing the date, time, inspector name, and details of the inspection.

Souhrn zobrazuje počet provedených denních kontrol ve zvoleném časovém rámci a také počet kontrol se zjištěným nedostatkem. Opakované pozorování na stejném zařízení se počítá jako více nedostatků.

Aktivita zobrazuje každou provedenou denní inspekci v chronologickém pořadí od nejnovější. Barva označuje vyhověl/nehověl.

V podrobnostech je u každé denní kontroly uvedeno, který kontrolní bod nevyhověl, a komentář obsluhy.

This section displays a grid of checklist cards for various equipment types. Each card features a calendar icon with a checkmark and the name of the checklist. The checklists include: Crane checklist, ECH checklist, Forklift checklist, Gantry checklist, Reach stacker checklist, RTG crane checklist, and Electrical forklift checklist. Each card is labeled as 'Povinná denní kontrola' (Mandatory daily inspection).

Na kartě Kontrolní seznam si můžete vytvořit vlastní kontrolní seznam, který je specifický pro dané zařízení nebo místo.

Správa uživatelů aplikace CheckApp

Správci zákazníků, kteří mají aplikaci CheckApp pro denní kontroly pro svá zařízení, mohou vytvářet nebo odstraňovat přístupy k aplikaci CheckApp pro operátory, kteří provádějí denní kontroly.

Každý uživatel aplikace CheckApp se musí identifikovat pomocí svých přihlašovacích údajů do aplikace CheckApp.

Chcete-li přidat uživatele, klikněte zde.

Vytvořit nového uživatele

Všechna pole jsou povinná.

Kliknutím na uživatele zobrazíte informace o jeho profilu.

Odstranění uživatele.

Upravte údaje o uživateli.

Uživatel	První jméno	Příjmení	E-mail	Telefonní číslo	Vytvořil	Zákazníci	Lokalita
Jonathan Crane	Jonathan	Crane	jonathan.crane@ocompany.com	0011223344	customer.contact@company.com	00401234567	
Natalie Hoist	Natalie	Hoist	natalie.hoist@ocompany.com	0011223344	customer.contact@company.com	00401234567	
Nate Motor	Nate	Motor	nate.motor@ocompany.com	0011223344	customer.company@company.com	6.4.2023 11:49	Demo Customer Location 1, Street 1, Austin, Texas, USA

Vázací prostředky a příslušenství

Na této stránce jsou zobrazeny informace z inspekce Vázací prostředky. Tato inspekce byla navržena tak, aby kontrolovala bezúdržbové zařízení pro zvedání břemen a příslušenství, které jsou během provozu připevněny k háku jeřábu. Inspekce zjišťuje nedostatky a odchylky od místních zákonných bezpečnostních a zdravotních předpisů.

Služba inspekce využívá štítky s radiofrekvenční identifikací (RFID), které pomáhají rychle a spolehlivě identifikovat příslušenství, a aplikaci pro chytré telefony, která zaznamenává údaje o inspekci zdvihacích prostředků. Informace na portálu pomáhají sledovat stav zásob, provádět audity a plánovat výměny.

Zobrazení flotily zobrazuje všechna zaznamenaná volně ložená zvedací příslušenství pro vybrané místo. Ve výchozím nastavení jsou zařízení v tomto seznamu seřazena podle nejbližší řádné kontroly.

Příslušenství, která ještě nebyla zkontrolována nebo jsou po platnosti, by měla být neprodleně vyřazena z provozu a měla by být co nejdříve zkontrolována, aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti.

Filtrovat můžete podle libovolného počtu kritérií.

Nechte si zaslat zprávu jako odkaz na vaši e-mailovou adresu. Poznámka: tato zpráva je pouze shrnutím a není v souladu se zákonnými požadavky. Kliknutím na zařízení si stáhnete zprávu, která je v souladu s požadavky.

Přepínejte mezi položkami Podrobnosti o zařízení a Podrobnosti o kontrole.

Z tohoto zobrazení informací o zařízení můžete vytisknout nebo stáhnout individuální inspekční zprávu.

Historie inspekce zobrazuje všechny inspekce, které naši inspektoři na tomto zařízení provedli.

The screenshot displays the 'Slings and Accessories Inspection' interface. On the left, there are filter options for status (Passed, Not checked, Failed, Out of Service) and device details (Manufacturer, Location, etc.). The main area shows a table of inspection results with columns for Device Type, Specification, Asset No., Serial No., Work load limit, Length, and Manufacturer. A 'Generate Report' button is visible at the top right. A detailed view of a 'Sling - Chain Alloy Sling' is shown on the right, including its properties and inspection history.

Device Type	Specification	Asset No.	Serial No.	Work load limit	Length	Manufacturer
Sling - Wire rope Rope Sling	With hook, With loop on both sides, With master link, With Ring screw	56789	12345	1000lb	1.00ft	Alfra
Sling - Synthetic Eyesling		2	8547	1000lb	2.00ft	Würth
Lifting Gear Special Lifting Device		-	574577	2000lb	2.00ft	Alloy
Sling - Synthetic Eyesling	Single layer	1234	123	50lb	1.00ft	Haberkorn
Sling - Synthetic Endless web sling	With connecting link Kahdella lenkillä	N123	1373639	5000lb		
Sling - Chain Alloy Sling		-	-	2000lb		
Magnet Permanent	Test	123456	78910	2000lb		
Sling - Chain Alloy Basket Sling		-	-			
Sling - Chain Alloy Sling		-	-			
Sling - Chain Alloy Double Basket Sling		-	-			
Sling - Chain Alloy Sling	With swivel hook Maintenance shop sling rack	15	54321	1200lb		
Sling - Synthetic Strap	Flat eye, Double layer	-	-	3000lb		
Sling - Chain Alloy Double Basket Sling		-	-			
Sling - Synthetic Round sling	Flat eye	-	12345			
Sling - Chain Alloy Sling		-	-	5000kg	2m	ABB Ltd

Kliknutím na název zařízení otevřete zobrazení informací o daném zařízení.

Podrobnosti o zařízení a informace o značce.

TRUCONNECT

Vzdálené monitorování TRUCONNECT shromažďuje údaje o stavu, použití a provozu z řídicích systémů a senzorů zařízení a poskytuje upozornění na určité anomálie.

Analýza a identifikace anomálií, vzorů a trendů v datech TRUCONNECT vám pomůže činit informovaná rozhodnutí o údržbě a stanovit priority akcí.

Shromážděná data se liší v závislosti na značce a modelu zařízení, ale obvykle pokrývají stav a očekávanou životnost kritických komponent, dobu chodu, zvednuté zátěže, starty motoru, pracovní cykly a nouzová zastavení. Dodatečné možnosti TRUCONNECT umožňují vybavit některá zařízení zdvihací brzdou nebo monitorováním střídače.

The screenshot displays the TRUCONNECT web application interface. At the top, there is a navigation bar with the TRUCONNECT logo and a user location indicator 'Demo Customer Location 1'. Below the navigation bar, the main content area is divided into several sections. On the left, there are filters for 'Přednastavený časový rozsah' (Predefined time range), 'Datum startu' (Start date), and 'Datum dokončení' (Completion date), each with a dropdown menu and a 'Zvolit datum' (Select date) button. A 'Zrušit časový rozsah' (Reset time range) button is also present. The main content area is titled 'TRUCONNECT®' and contains two primary sections: 'Stav' (Status) and 'Provozní statistika' (Operational statistics). The 'Stav' section lists four items: 'Kladkostroj, konstrukční životnost (DWP)', 'Životnost přítláčných ramen kočky', 'Životnost brzdy', and 'Životnost stykačů', each with a dropdown arrow and a corresponding colored bar (green, red, red, green). Below this list is a button 'Zjistit více o stavu zařízení' (Learn more about device status). The 'Provozní statistika' section lists three items: 'Provozní hodiny', 'Zatížení', and 'Události a výstrahy', each with a dropdown arrow and a corresponding colored bar (green, red, red). Below this list is a button 'Zjistit více o provozní statistice' (Learn more about operational statistics). On the right side of the interface, there is a vertical red button labeled 'Změnit vazbu' (Change binding).

TRUCONNECT

Stránka TRUCONNECT pro zařízení

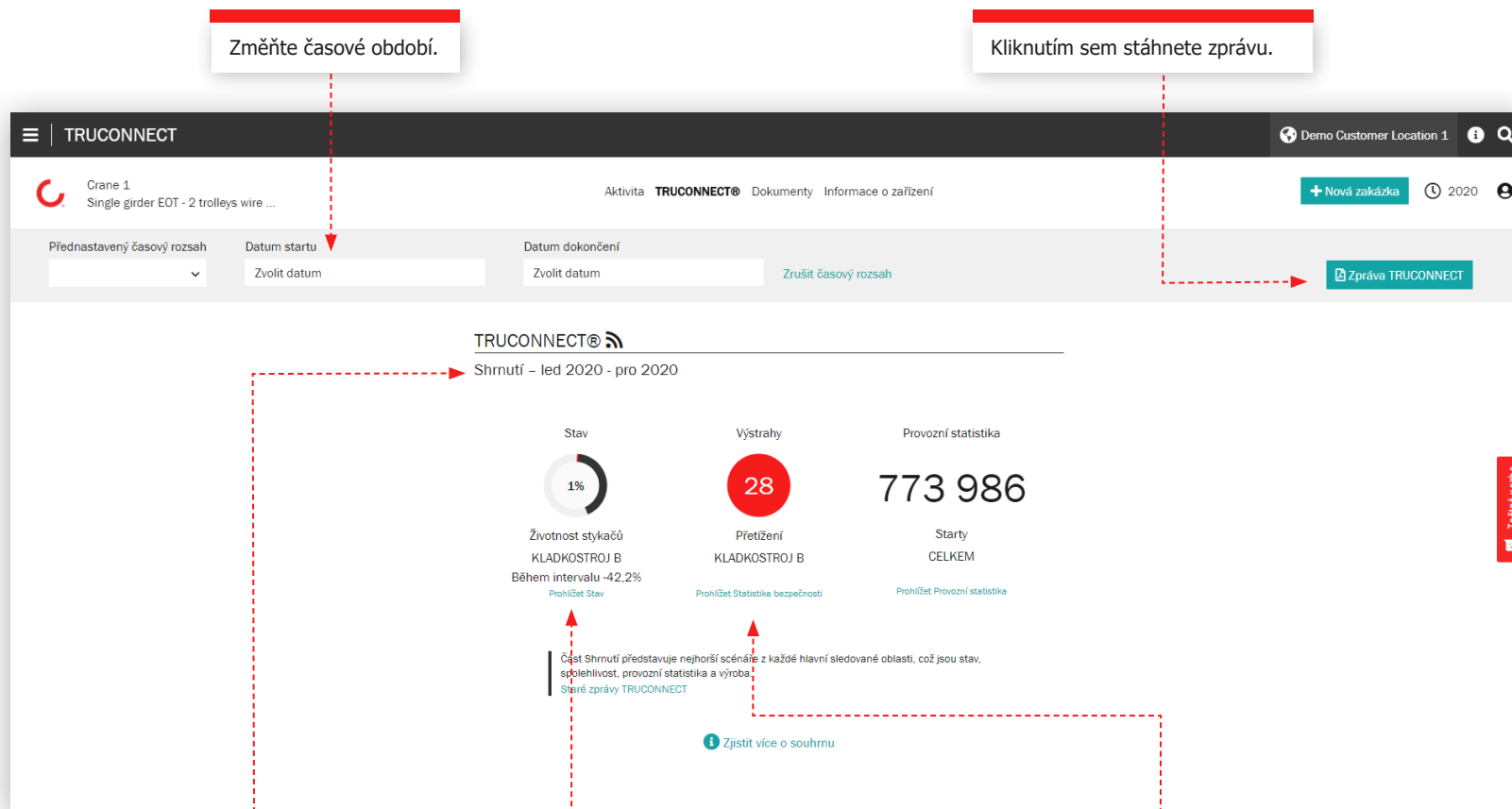
Souhrn

Část Souhrn obsahuje hlavní položky, které vyžadují pozornost v každé kategorii.

Nejkratší aktuální životnost komponenty je načtena z části Monitorování stavu. Tyto hodnoty se budou časem měnit v důsledku rozdílů v míře opotřebení komponentů a různých provozních vzorů jeřábu, protože tyto mohou výrazně urychlit míru opotřebení. Účinky provozu jsou podrobněji popsány v části Provozní statistiky.

Kumulativní počet výstrah v období kontroly se načítá z části Výstrahy. Podrobnosti jsou uvedeny v Paretově analýze výstrah.

V části Provozní statistiky je do souhrnu přidán aktuální nejvýznamnější problém, který by mohl ovlivnit bezpečný provoz nebo stav jeřábu.



Tato část obsahuje hlavní položky, které vyžadují pozornost v každé kategorii.

Stav ukazuje aktuální nejvýznamnější problém, který by mohl ovlivnit bezpečný provoz nebo stav jeřábu.

Tato část zobrazuje kumulativní počet výstrah v období kontroly.

TRUCONNECT

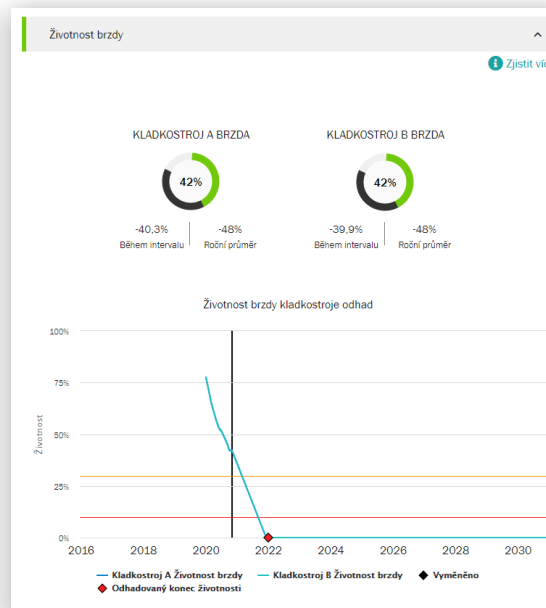
Sekce stavu

Monitorování stavu zobrazuje aktuální stav komponentů, veškerá rizika související s bezpečností a výrobou a odhadovanou zbývající životnost na základě historie používání. Monitorování stavu lze také použít ke kontrole frekvence výměny komponent, která poskytuje jasný údaj o nadcházejících potřebách údržby a o tom, jak změny v činnostech operátora ovlivňují životnost komponentů.

Tyto informace lze použít k plánování a naplánování preventivní údržby za účelem zvýšení bezpečnosti a snížení neplánovaných prostojů.



DWP kladkostroje je výpočet zbývající životnosti kladkostroje a údaj o zbývající únavové životnosti součástí strojního zařízení. Když se hodnota DWP blíží nule, měl by být kladkostroj opraven nebo vyměněn.



Část ukazuje vypočítanou zbývající životnost brzdy. Když se hodnota blíží nule, měla by se vyměnit celá elektromagnetická kotoučová brzda a zkontrolovat čelistové brzdy nebo kotoučová brzda.



Část ukazuje vypočtenou zbývající životnost stykačů zdvihu - směr nahoru / dolů, vyšší rychlost a brzdové stykače. Když se hodnota blíží nule, měly by se stykače vyměnit. Životnost je přímo ovlivněna mírou využití kladkostroje a nejvýznamněji použitím tipování / jogging.

TRUCONNECT

Sekce upozornění

Přetížení

Přetížení zdvihu nastane, když dojde k pokusu o zdvih nad jmenovitou nosností. Periodický graf ukazuje počet přetížení. Kumulativní graf je celkový součet k dnešnímu dni.

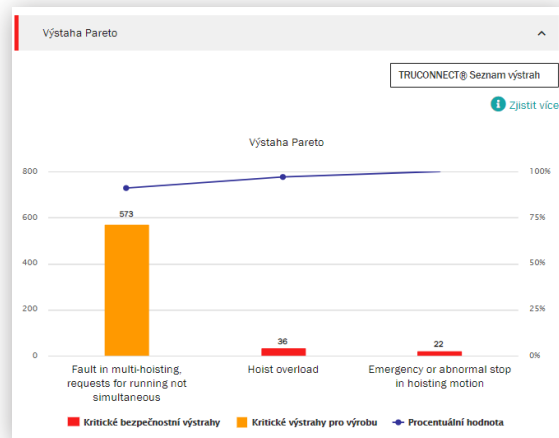
Nouzové zastavení

Při použití závesného ovladače se nouzové zastavení zaregistruje, pokud obsluha stiskne tlačítko e-stop, když je kladkostroj v pohybu. E-stop se také zaregistruje, když je kladkostroj v pohybu ve směru nahoru nebo dolů a je přerušeno napájení nebo řízení, je-li kladkostroj zastaven koncovým spínačem nebo je-li baterie vybitá.

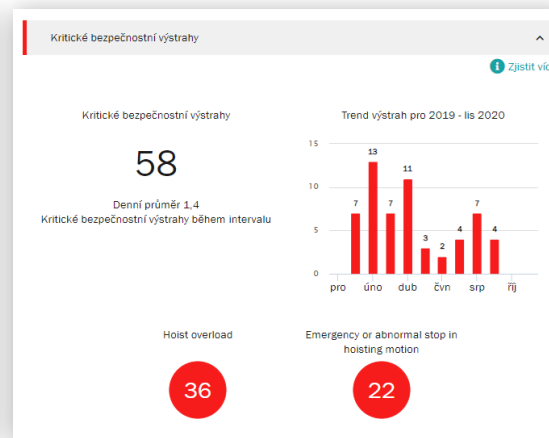
Periodický graf v zobrazení jediného zařízení zobrazuje životnost brzdy z hlediska počtu e-stopu. Brzda zdvihu se při nouzovém zastavení opotřebuje 50krát rychleji než při normálním zastavení.

Přehřátí motoru

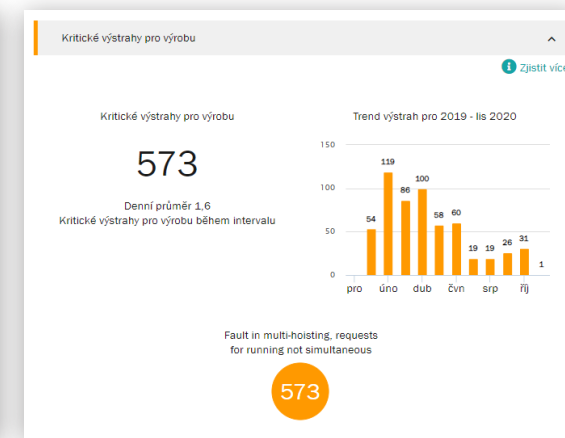
Přehřátí motoru zdvihu se zaznamenává pokaždé, když motor zvedacího zařízení přestane fungovat v důsledku přehřátí. Periodický graf ukazuje počet přehřátí. Kumulativní graf je průběžný součet k dnešnímu dni.



Paretova analýza zobrazuje a hodnotí nejdůležitější příčiny výstah souvisejících s bezpečností a použitelností jeřábu.



Ukazují na bezpečnostní riziko pro jeřáb nebo jeho provoz. Mezi kritická bezpečnostní rizika patří nouzové zastavení, přetížení a poruchy brzd.



Ty označují výrobní rizika, která mají za následek zastavení jeřábu nebo prostoje výroby. Mezi kritická výrobní rizika patří přehřátí motoru, poruchy střídače a poruchy řídicího systému.

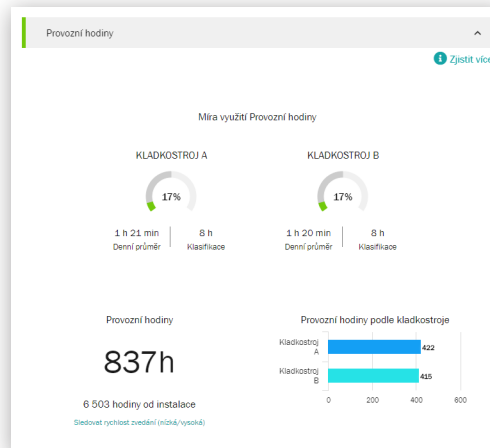
TRUCONNECT

Provozní statistiky

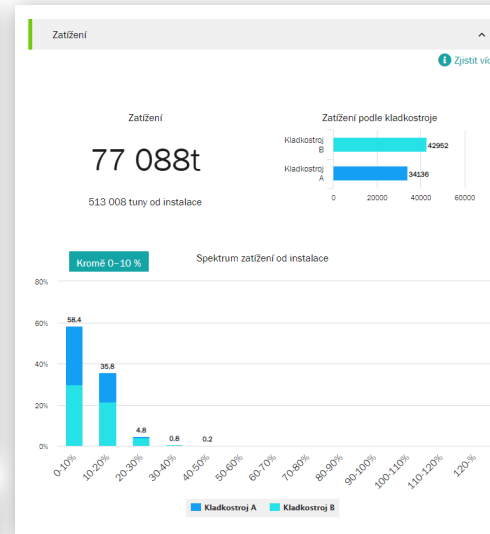
Provozní statistiky ukazují, jak různé provozní vzorce jeřábu ovlivňují bezpečný provoz a stav jeřábu a životnost kritických komponent.

Provozní vzorce mohou významně ovlivnit životnost a bezpečnost jednotlivých komponent. Tato část také ukazuje rozdíly v míře využití mezi různými kladkostroji a následné rozdíly v jejich zbývající životnosti.

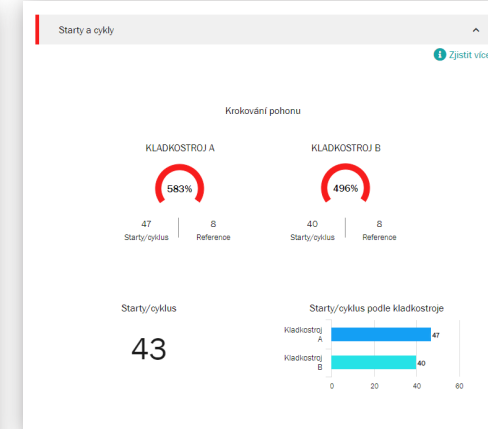
Tato část je navržena tak, aby podporovala vhodný provoz za účelem dosažení optimálních výsledků, pokud jde o bezpečnost, životnost a náklady na údržbu investice do jeřábu.



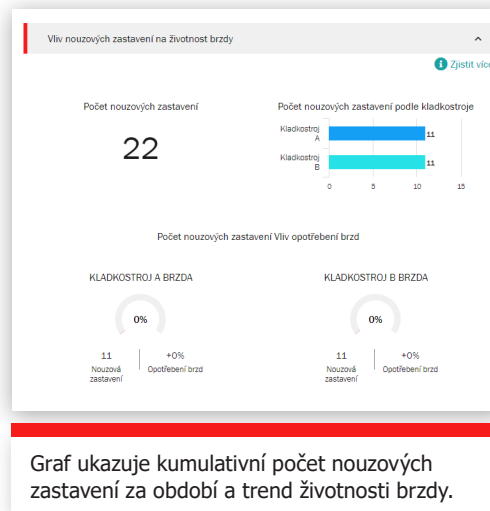
Tato část zobrazuje počet hodin provozu ve zvoleném období.



V této části je uveden objem výroby jeřábu nebo jednotlivého kladkostroje.



Udává počet spuštění u měničem řízených i 2-rychlostních motorů a změny rychlostí u 2-rychlostních motorů.



Graf ukazuje kumulativní počet nouzových zastavení za období a trend životnosti brzd.



Spektrum zatížení v zatěžovací sekci ukazuje, jak blízko je v průměru jmenovité zatížení zvedáku.



V grafu je uveden poměr pomalého a vysokorychlostního provozu dvoustupňového motoru a počet epizod přehřátí ve stejném období.

Business Review

Jednou ročně nebo podle potřeby se s vámi rádi setkáme na úrovni vedení, abychom důkladně zhodnotili náš vztah ke službám - podíváme se na pokrok, zpětnou vazbu a zdokumentovanou hodnotu. Probereme doporučení a společně naplánujeme další kroky.

Servisní KPIs

V této části je uveden počet servisních návštěv, pracovních úkolů, servisovaných zařízení, modernizací a konzultačních služeb provedených ve zvoleném časovém období.

Graf Trendy ukazuje zjištěné chyby pracovních úkolů a opravovaných zařízení. V tomto grafu si můžete prohlédnout libovolnou kombinaci zjištění a akcí.

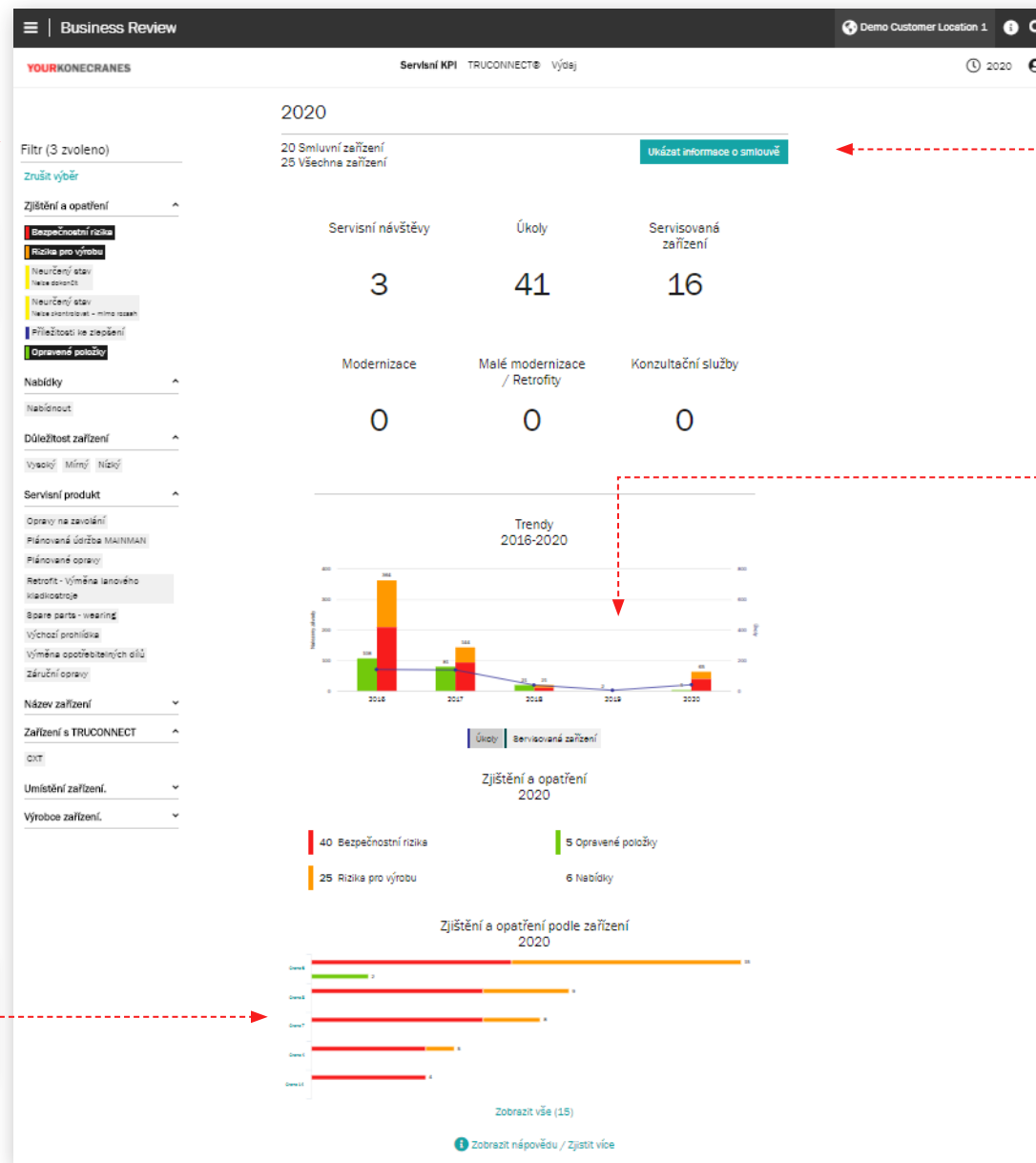
Nálezy a akce ukazují počet bezpečnostních rizik, výrobních rizik, neurčených podmínek, příležitostí ke zlepšení a opravených položek za zvolené časové období. Nálezy a akce jsou také uvedeny pro každé zařízení ve smlouvě.

Kliknutím na název zařízení zobrazíte servisní aktivity, data TRUCONNECT a informace o zařízeních.

Filtrování podle libovolného počtu kritérií.

Zobrazit informace o vaší smlouvě.

Umístěním kurzoru myši zobrazíte celkový počet servisovaných zařízení v příslušném roce.



Business Review

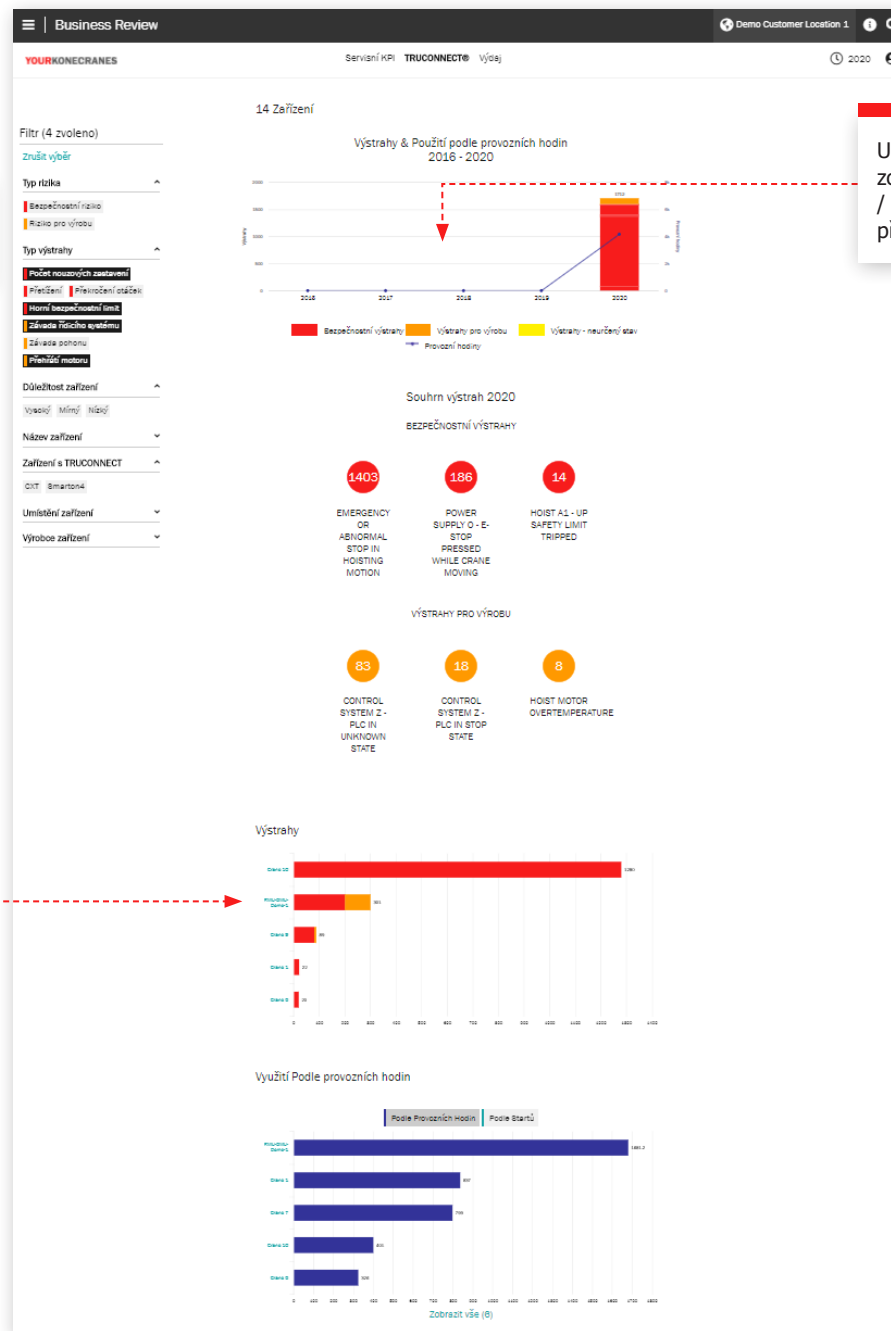
Sekce TRUCONNECT

Toto zobrazení vašich informací o aplikaci TRUCONNECT zobrazuje počet výstrah a využití podle provozních hodin pro vybrané časové období. Souhrn výstrah zobrazuje celkový počet bezpečnostních výstrah a podle zařízení. Využití podle provozních hodin zobrazuje provozní hodiny každého zařízení a také počet spuštění.

Informace v této části vám pomohou určit připojená zařízení, která vyžadují pozornost, a vytvořit vhodné plány pro rozpočet a údržbu

Filtrování podle libovolného počtu kritérií.

Kliknutím na název zařízení zobrazíte data TRUCONNECT.



Umístěním kurzoru myši zobrazíte celkové výstrahy / provozní hodiny v příslušném roce.

Business Review

Aplikace CheckApp pro denní kontrolu

Toto zobrazení ukazuje souhrn všech denních kontrol provedených ve zvoleném časovém rámci. Zobrazí se seznam kontrolovaných zařízení s počtem úspěšných a neúspěšných kontrol pro každé zařízení. To vám pomůže identifikovat zařízení, která vyžadují pozornost, a zaměřit se na nápravná opatření.

U každého kontrolního bodu je uvedeno, kolikrát daný kontrolní bod prošel nebo neprošel na zařízení. To vám pomůže identifikovat zařízení, která mají časté problémy s určitým kontrolním bodem, jako jsou koncové spínače nebo západky háku.

Filtrujte podle vyhověl, nevyhověl nebo varování.

Získejte dobrý přehled o problémech se zařízeními nebo bezpečnostními postupy a kompletní, podrobné a aktuální záznamy pro potřeby auditu.

YOURKONECRANES

Denní inspekce

Plnění inspekce | Kontrolní seznamy

Shrnutí inspekce

Demo Customer Location 1, Austin
Demo Customer

2022

Denní inspekce
Zároveň 50%
30 Se závadou | 13 Bez závad

43 Aktivity

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

Nov 16, 2022 4:33 Aubert Ndikuryo
Daily Inspection - 1 se závadou, 14 položka bez závad
Crane 1 Double girder
SMT (sn: 20211125)

4:32 Aubert Ndikuryo
Can't find

Nov 16, 2022 3:30 Steven Walker
Daily Inspection
Crane 1 Double girder
SMT (sn: 20211125)

Nov 14, 2022 20:46 Ade Ardiyanto
Daily Inspection - 1 se závadou, 14 položka bez závad
Crane 1 Double girder
SMT (sn: 20211125)

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

Snadno identifikovatelná zařízení nebo procesy, které vyžadují pozornost.

Business Review

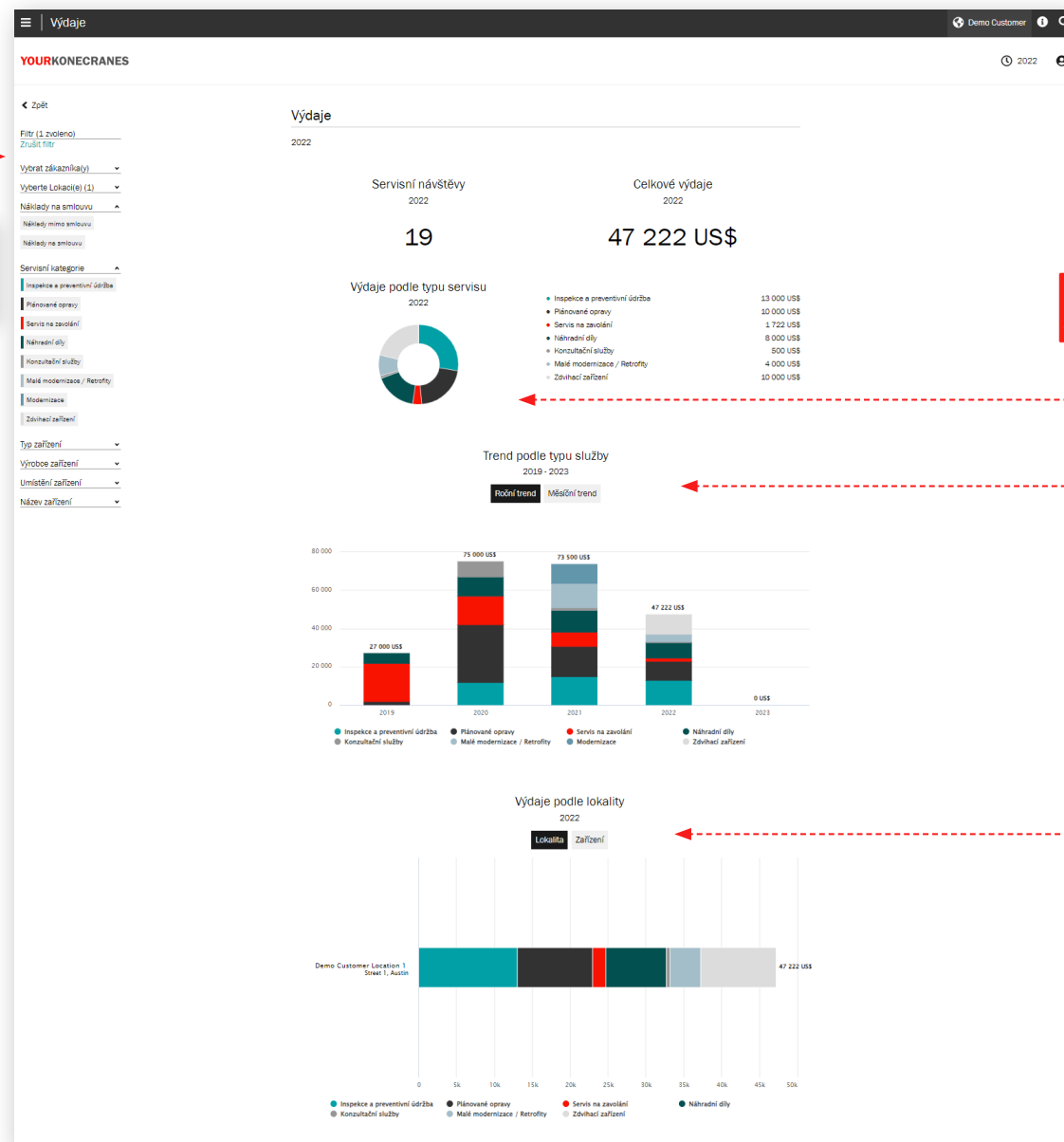
Sekce s výdaji

V tomto zobrazení jsou shrnuty informace o vašich výdajích. Můžete se podívat na náklady na smlouvu i na náklady mimo ní. Můžete také filtrovat podle servisních služeb.

Trendy podle typu služby ukazují částku utracenou za různé servisní služby za pětileté období.

Celkové výdaje a výdaje podle typu služby jsou zvládnutelně ve snadno čitelném grafu a jsou také rozděleny podle zařízení, což vám umožňuje zjistit například, u kterých zařízení došlo k nejvyššímu počtu návštěv na zavolání.

Filtrování podle libovolného počtu kritérií.



Barvy označují typ služby.

Změna mezi zobrazením ročního trendu a měsíčního trendu výdajů.

Změna mezi zobrazením výdajů na lokality a výdajů na zařízení.



konecranes.com