

Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvo techninės būklės tikrinimo ataskaita

Tikrinimo ataskaita Nr. 23-33-039

Tikrinimo data:	2023 02 02	Ataskaitos surašymo data:	2023 02 02	Eksperto žymeklio Nr.	33
SAVININKO AR UŽSAKOVO DUOMENYS			IRENGINIO APRAŠYMAS		
Užsakovas: Valstybės įmonė Valstybinių miškų urėdija	Identif. Nr.: KK-01-05573		Pagaminimo metai: 2016		
Savininkas: tas pats	Gamintojo Nr.: 990		CE ženklas: yra		
Priežiūrą atlieka: savininkas	Gamintojas: AB Puntukas		Įrengimo vieta: Vilniaus g. 22, Mickūnų mstl., Vilniaus r.		
	Tipas: Neįgaliųjų keltuvas				

<input type="checkbox"/> Periodinis patikrinimas (TP) <input type="checkbox"/> Prieš pradėdant naudoti <input checked="" type="checkbox"/> Neplaninis tikrinimas					
TIKRINIMO PAGRINDŽIANTIS DOKUMENTAS		Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų priežiūros taisyklės Techninis reglamentas „Mašinų sauga“ LST EN 81-41 Liftų konstravimo ir įrengimo saugos taisyklės. Specialieji keleiviniai ir krovininiai liftai. 41 dalis. Sumažėjusio judumo asmenims naudoti skirtos vertikaliojo kėlimo platformos		TIKRINIMO PROCEDŪRA TP 22 Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų techninės būklės tikrinimas	

Matavimo priemonės:					
Eil. Nr.	Priemonės pavadinimas	Inventoris Nr.	Eil. Nr.	Priemonės pavadinimas	Inventoris Nr.
1.	Slankmatis	100M	5.	Pleištinis tarpumatis	018M
2.	Ruletė	178M	6.	Laikmatis	091M
3.	Lazerinis atstumo matuoklis	047M	7.	Dinamometras	039M
4.	Gulsčiukas	113M			

Patikrinimo ir matavimo rezultatai:						
Eil. Nr.	Apžiūrimas / matuojamas objektas	Tikrinta	Taisyklių skyrius, punktas	Verčių dydžiai		Įvertinimas
				Leistini	Išmatuoti	
1.	Sustojimo tikslumas	<input checked="" type="checkbox"/>	LST EN 81-41; 5.4.2.3. p.	±10mm	5 mm	+
2.	Horizontalus atstumas tarp platformos ir išlipimo aikštelės	<input checked="" type="checkbox"/>	LST EN 81-41; 5.9.2.4. p.	≤ 20mm	18 mm	+
3.	Atstumas tarp pagrindinės ir saugos veržlės	<input type="checkbox"/>	18.2.11. p.	Iš paso mm	mm	0
4.	Statinio/dinaminio bandymo rezultatai	<input checked="" type="checkbox"/>	18.3. p.	kg	500/440 kg	+

Pastaba: a) Atliktą veiksmą pažymėti – X); b) Jeigu dydžiai nežinomi arba nematuojami – žymima „0“; c) Teigiamas įvertinimas žymimas „+“, neigiamas „-“

TRŪKUMAI IR PASTABOS: 1. nėra dispečerinio ryšio.
 2. Šachtos prieduobėje ir ant kabinos stogo nėra avarinio stabdymo mygtuko (TR "Mašinų sauga 1.2.4 P)
 3. Nėra lynų atsilaisvinimo kontrolės įrenginio (TR "Mašinų sauga 4.2.2 P)
 4. Nėra kėlimo galios ribotuvo (TR "Mašinų sauga 4.2.1.4 P)
 5. Nėra buferių po kabina.
 6. Keltuvo šachtose (virš kabinos ir po kabina) neįrengti mechaniniai įtaisai blokuojantys kabinos judėjimą, kad būtų užkirstas kelias pažeidžiamų žmonių rizikai (TR "Mašinų sauga 4.2.3 p., Darbo įrenginių bendrųjų nuostatų 1 priedo 2.8 p., 2.13 p., 2.16 p., 2 priedo 1.1 p)

TIKRINIMO REZULTATAS:		<input type="checkbox"/> Tinkamas naudoti	<input checked="" type="checkbox"/> Netinkamas naudoti
------------------------------	--	---	--

KITO TIKRINIMO DATA	
TECHNINIS PATIKRINIMAS (TP)	
2024 02 02	
EKSPERTAS	
UAB „Kiwa Inspecta“	
Arūnas Rudys	
Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų techninės būklės tikrinimo ataskaitą savininkas turi saugoti visą keltuvo naudojimo laiką.	

Variklinės pavaros vertikaliojo kėlimo neįgaliųjų keltuvų techninės būklės tikrinimo ataskaitą savininkas turi saugoti visą keltuvo naudojimo laiką.

UAB „Kiwa Inspecta“
 Centrinė būstinė
 Ukmergės g. 308, LT-12110 Vilnius
 Telefonas.: +370 5 2031395
 El. paštas: lithuania@kiwa.com

Kauno skyrius
 Raudondvario pl. 162,
 LT-47174 Kaunas

Panevėžio skyrius
 Marijonų g. 31-11,
 LT-35127 Panevėžys

Klaipėdos skyrius
 Žiedų skg. 2A,
 LT-91227 Klaipėda