

AKTUALI AKREDITAVIMO SRITIS

UAB „Kiwa Inspecta“ Įrenginių atitikties vertinimo grupė (paskelbtosios įstaigos Nr. 2268)
 Ukmergės g. 308, Vilnius

ES direktyva, Reglamentas, Nacionalinis teisės aktas, kuriuo perimta ES direktyva	Produkto (produktų grupės) pavadinimas	Atitikties įvertinimo procedūra, sistema, schema, modulis ir kt.	Pagrindiniai reikalavimai. Produktų specifikacija, savybės, standartai
2014/33/ES, Techninis reglamentas „Liftai ir liftų saugos įtaisai“ patvirtintas Socialinės apsaugos ir darbo ministro 2015 m. rugsėjo 17 d. įsakymu Nr. A1-529 „Dėl Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro 1999 m. gruodžio 28 d. įsakymo Nr. 106 „Dėl techninio reglamento „Liftai“ patvirtinimo“ pakeitimo“	Liftai	Vieneto patikra pagrįsta liftų atitiktis (G modulis), 8 priedas	LST EN 81-20:2020 LST EN 81-21:2022 LST EN 81-28:2022 LST EN 81-50:2020 LST EN 81-70:2021+A1:2022 LST EN 81-71:2005+A1:2006 LST EN 81-72:2020 LST EN 81-73:2020
2014/68/ES, Techninis reglamentas „Slėginės įrangos techninis reglamentas“ patvirtintas Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2016 m. sausio 25 d. įsakymu Nr. 4-51 „Dėl Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2000 m. spalio 6 d. įsakymo Nr. 349 „Dėl slėginių įrenginių techninio reglamento tvirtinimo“ pakeitimo“	Slėginė įranga	B modulis ES tipo tyrimas (projekto tipas), 3 priedas F modulis (slėginės įrangos patikra pagrįsta atitiktis tipui), 3 priedas G modulis (vieneto patikra pagrįsta atitiktis), 3 priedas	LST EN 12952-1:2016 LST EN 12952-2:2022 LST EN 12952-3:2023 LST EN 12952-5:2022 LST EN 12952-6:2022 LST EN 12952-7:2013 LST EN 12952-8:2022 LST EN 12952-9:2022 LST EN 12952-10:2022 LST EN 12952-11:2007 LST EN 12952-14:2004 LST EN 12952-16:2022 LST EN 12952-18:2013 LST EN 12953-1:2012 LST EN 12953-2:2012 LST EN 12953-3:2016 LST EN 12953-4:2018 LST EN 12953-5:2020 LST EN 12953-6:2011 LST EN 12953-7:2003 LST EN 12953-8:2001 LST EN 12953-8:2001/AC:2002

ES direktyva, Reglamentas, Nacionalinis teisės aktas, kuriuo perimta ES direktyva	Produkto (produktų grupės) pavadinimas	Atitikties įvertinimo procedūra, sistema, schema, modulis ir kt.	Pagrindiniai reikalavimai. Produktų specifikacija, savybės, standartai
<p>2014/68/ES, Techninis reglamentas „Slėginės įrangos techninis reglamentas“ patvirtintas Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2016 m. sausio 25 d. įsakymu Nr. 4-51 „Dėl Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2000 m. spalio 6 d. įsakymo Nr. 349 „Dėl slėginių įrenginių techninio reglamento tvirtinimo“ pakeitimo“</p>	<p>Slėginė įranga</p>	<p>B modulis ES tipo tyrimas (projekto tipas), 3 priedas F modulis (slėginės įrangos patikra pagrįsta atitiktis tipui), 3 priedas G modulis (vieneto patikra pagrįsta atitiktis), 3 priedas</p>	<p>LST EN 12953-9:2007 LST EN 12953-12:2003 LST EN 12953-13:2012 LST EN 13445-1:2021 LST EN 13445-2:2021+A1:2023 LST EN 13445-3:2021 LST EN 13445-4:2021+A1:2023 LST EN 13445-5:2021+A1:2024 LST EN 13445-6:2021 LST EN 13445-8:2021 LST EN 13445-10:2021 LST EN 13480-1:2017 LST EN 13480-1:2017/A1:2019 LST EN 13480-2:2017 LST EN 13480-2:2017/A1:2018 LST EN 13480-2:2017/A2:2018 LST EN 13480-2:2017/A3:2018 LST EN 13480-2:2017/A7:2020 LST EN 13480-2:2017/A8:2021 LST EN 13480-3:2017 LST EN 13480-3:2017/A2:2020 LST EN 13480-3:2017/A3:2020 LST EN 13480-3:2017/A1:2021 LST EN 13480-3:2017/A4:2021 LST EN 13480-3:2017/A5:2022 LST EN 13480-4:2012 LST EN 13480-4:2012/A1:2013 LST EN 13480-4:2012/A2:2015 LST EN 13480-5:2017 LST EN 13480-5:2017/A1:2019 LST EN 13480-5:2017/A2:2021 LST EN 13480-6:2017 LST EN 13480-6:2017/A1:2019 LST EN 13480-8:2017</p>

