

Tõstevate sektsioonuste ja automaatika kasutusjuhend.

Tõstuste avamine toimub kas käsitsi, käsitali või siis automaatselt mootoriga kas puldi või seinalüliti abil.

Uste avamiseks käsitsi tuleb veenduda, et uks ei ole lukustatud kas riiviga või luku olemasolul lukuga. Käsitaliga avamisel ja sulgemisel tuleb tõmmata käsitali kettist sujuvalt.

NB! Mitte mingil tingimusel ei tohi kasutada jõudu. Kui uks kettist tõmmates ei liigu, tuleb kutsuda spetsialist.

Uste avamiseks puldiga tuleb vajutada puldil vastavalt nuppu.

Enne ukse sulgemist tuleb veenduda, et ukse alune oleks tühi. Ukse sulgemiseks tuleb vajutada puldi sama nuppu. Probleemide tekkides ukse sulgemisel, tuleb koheselt uuesti vajutada puldi nuppu, et uks peatuks. Kui on olemas fotosilmad, siis need peatavad ukse ise.

Uste avamiseks seinalülitiga tuleb vajutada ja hoida all lüliti, millel on nool üles. Lüliti vabastamisel uks peatub koheselt.

Enne ukse sulgemist tuleb veenduda, et ukse alune oleks tühi. Käsitsi uste sulgemisel tuleb ust tõmmata allapoole kuni alumina tihend on vastu maad. Ukse sulgemiseks tuleb vajutada ja hoida all lüliti, millel on nool alla. Lüliti vabastamisel uks koheselt peatub. Seetõttu toimib see lüliti ka avariilülitina. Probleemide tekkides ukse sulgemisel, tuleb koheselt vabastada lüliti, et uks peatuks.

Elektrikatkestuse puhul saab ukse liigutada käsitsi. Selleks on kaks variant: kas kask nõõri, mis on kinnitatud mootori küljes oleva hoova kluge. Punase otsaga nõõr lülitab ukse käsitsijuhtimisele. Selleks tuleb ust vajutada maale lähemale, et vähendada vedrudest tekkivat reduktori pinget ja samal ajal tõmmata rohelist nõõrist. Seejärel saab ust avada ja sulgeda käsitsi. Kuid mitte lukustada. Tõmmates rohelist otsaga nõõrist ja samal ajal veidi liigutada ust üles-alla, haakub uks uuesti mootori reduktoriga.

Teine variant on kettiga. Sellisel juhul elektri katkestuse puhul saab ust avada kettiga kerides.

NB! See on mõeldud ainult avarii juhuks, mitte igapäevaseks kasutamiseks! Ja kettiga kerides ei tohi rakendada jõudu. Kui kergelt kerides usk ei liigu, tuleb enne selgeks teha, mis seda takistab.

Ukse lukustamine toimub riivi abil.

Ustel, millel on jalguksed, tuleb jälgida, et jalguksed on korralikult suletud. Tuleb jälgida, et midagi jalguste vahele ei ole jäänud, mis takistab selle täielikku sulgumist.

Kuupäev: 16.06.2011.

Tehase ametliku esindaja allkiri: _____