

BB 30/40

Apuvälinesuoja

Käyttöohje

Sähköturvallisuus

- sähköliitäntä: pistoke, joka kytketään ulkopuoliseen 220 V pistorasiaan
- suojaa korjattaessa on virta aina katkaistava (irrotetaan pistoke)
- vain ammattilaiset saavat suorittaa korjauksia, jottei suojan käyttäjälle aiheudu vaaraa väärin tehdyistä korjauksista

Käyttöturvallisuus

- suojaa suljettaessa varmistettava, ettei lapsia jää suojan sisään
- kantta ei saa sulkea, jos joku on suojan sisällä
- suojassa ei saa säilyttää herkästi syttyviä, palavia aineita
- talvella kantta avattaessa muistettava, että lämmitin voi olla hyvinkin kuuma
- palovaaran vuoksi lämmitintä ei saa peittää
- painepesuria ei saa käyttää suojan sisäosan pesuun

Vaurioiden ehkäisy

- käytetään suojaa ainoastaan sen alkuperäiseen käyttötarkoitukseen
- kanteen ei saa kohdistua ylimääräistä painoa sitä avattaessa/suljettaessa
- kauko-ohjainta käytetään vain, mikäli voidaan valvoa kannen liikettä

Kierrätys

- pakkausmateriaalit ovat poikkeuksetta kierrätettävissä
- suojassa käytetty muovi-, puu-, metalli- ja PVC-osia

Kokoonpano ja osat



- 1 kansi
- 2 takaseinä
- 3 sivuseinät
- 4 kansimekanismi, valaisin
- 5 käyttöpaneeli
- 6 sähköliitäntä, 220 V pistoke
- 7 hylly akkulaturille
- 8 haarapistorasia 220 V
- 9 hätäkatkaisin
- 10 sähkölämmitin, 300 W, 220 V
- 11 pohjalevy
- 12 ramppi



Ennen käyttöönottoa

- asetetaan akkulaturi sille varatulle hyllylle
- tarkistetaan, että lämmitin on kytketty ✱-asentoon, jotta sisätila ei jäädy

Normaalikäytössä

kauko-ohjainta käytetään kannen kääntösäteen ulkopuolelta ja vain, kun voidaan valvoa kannen liikettä

- kansi avataan painamalla kerran kauko-ohjaimen napista
- kansi suljetaan painamalla kerran kauko-ohjaimen napista
- jos kauko-ohjaimen nappia painetaan kannen liikkuesssa, kansi pysähtyy
- kannen ollessa täysin auki voidaan apuväline sijoittaa suojaan (peruuttamalla)
- suojaan on automaattisesti syttyvä ja sammuva valaisin (sammuu n. 4 min kuluttua)
- akkulaturille ja haarapistorasialle varattu hylly on siirrettävissä
- apuvälineen lataus suoritetaan apuvälineestä annettujen ohjeiden mukaisesti
- suojaan mahtuu seisomaan ja käyttäjä voi siirtyä apuvälineestä toiseen kannen suojaan

Toimintahäiriöt

- kannen avaus ilman kauko-ohjainta
 - › käytetään suojan ulkosivuseinässä olevaa ohjauspaneelia
 - › on virtaa: avataan lukko avaimella, avataan kansi painamalla paneelissa avaimen alapuolella olevaa nappia (toimii kuin kauko-ohjaimen nappi)
 - › ei virtaa: avataan lukko avaimella, vapautetaan kansi paneelin kahvasta ja avataan kansi käsin (kaasujouset helpottavat nostoa ja pitävät kannen yläasennossa, lopuksi paneelin kahva painetaan takaisin alkuasentoonsa)
- hätäkahvan käyttö: vedetään suojaan olevasta merkitystä hätäkahvasta, jolloin kansi vapautuu ja sen voi avata käsin (kaasujouset apuna, lopuksi hätäkahva palautetaan alkuperäiseen asentoonsa)
- jos vahingossa painaa kauko-ohjainta kannen ollessa auki, alkaa kansi automaattisesti sulkeutua – liikkeen saa pysäytettyä painamalla kauko-ohjainta uudelleen – painamalla vielä kerran kansi nousee uudelleen
- mikäli kanteen kohdistuu vastus sulkeutumisvaiheessa, muuttaa kannen liike suuntaansa ja se alkaa avautua



AUKI =
avain vaakaa-asennossa



Huolto-ohjeet

- valaisimen hehkulampan vaihto: malli 7511 BA 15s 24 V 21W vaihdetaan irrottamalla kansimekanismin suojalasi
- kauko-ohjaimen patterin vaihto: malli p23ga 12 V kestää normaalikäytössä noin vuoden, vaihdetaan kun ohjaimen käyttösaade pienenee – ruuvataan auki ohjaimen taustassa oleva ruuvi, avataan ohjain esim. ruuvimeisseliä apuna käyttäen, vaihdetaan patteri, suljetaan kansi
- hätäkahvan toimivuus testattava vähintään kerran vuodessa

