

Brugervejledning Habla 600 - 2-punktophængt EASYmatic® - AWA karm



November 2014

Habila
Scandinavian Wall Group

Brugervejledning HABILA 600 EASYmatic® AWA 2-punktophængt

Betjening af EASYmatic® væggens automatiske tætninger er styret af mikroprocessorer og foregår elektrisk. Elementerne skal flyttes manuelt i skinnesystemet som beskrevet nedenfor.

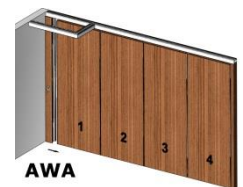
Åbning af væg:

- 1) Nøglekontakten aktiveres og begge lamper/kontakter lysner nu konstant. Tryk på kontakten "åben hængelås" og denne funktion er nu valgt.
- 2) AWA (teleskopkarmen) bliver nu deaktiveret. Herefter vil top/bundteleskoperne på det næste element automatisk åbne. Lyt evt. til motorlyden. Hver gang en proces er afsluttet vil "åben hængelås" blinke.
- 3) Dette element løsnes nu fra det næste element. Magnettætninger holder elementerne sammen. Ved at tage fat omkring elementkanten flyttes elementet ca. 50 mm hen mod karmen (gøres forsigtigt så fingrene ikke klemmes). Drej nu elementet så det ene hjulophæng køres ud i parkeringsskinnen som er vinkelret på hovedskinnen.
- 4) Top/bundteleskoperne på det næste element er nu automatisk åbnet, og det kan flyttes ud i parkeringsskinnen. De resterende elementer flyttes på samme måde.
- 5) Efter at alle elementer er kørt ud i parkeringspositionen drejes nøglen til neutral position og fjernes evt. for at undgå uønsket betjening af væggen.



Lukning af væg:

- 1) Nøglekontakten aktiveres og begge lamper/kontakter lysner nu konstant. Tryk på kontakten "lukket hængelås" og denne funktion er nu valgt.
- 2) Det forreste element i parkeringen køres ud på hovedskinnen. Det køres forsigtig over til WAL-karmen i modsatte side af rummet. Når elementet og karmens magnetlister kobles sammen bliver top/bundteleskoperne automatisk aktiveret. Kontakten lyser konstant indtil elementet er lukket. Herefter blinker "lukket hængelås" og giver dermed signal om at næste element kan sammenkobles.
- 3) De næste elementer køres ud i rummet og kobles sammen på samme måde. VIGTIGT! Hold fast på elementet til aktiveringen af teleskoperne er afsluttet inden næste element kobles sammen. Det tager ca. 4 sek. pr. element – Lyt eventuelt efter motorlyden eller hold øje med lampen i kontakten.
- 4) OBS! Det sidste element køres nu forsigtigt på plads. Når det er koblet sammen med det næstsidste element og top/bundteleskoperne er lukket, vil "lukket hængelås" blinke. Lukning af AWA-karmen kræver at begge kontakter skal holdes inde indtil karmen er helt lukket og knappen med "lukket hængelås" blinker. Denne funktion er en sikkerhedsafbryder som får teleskopet til at afbryde aktiveringsprocessen omgående hvis blot en af knapperne afbrydes. Teleskopet vil da trækkes ind i elementet igen og der er ikke længere klemfare.
- 5) Efter lukning drejes nøglen igen til neutral position, og den kan evt. fjernes for at undgå uønsket betjening af væggen.



Indbygget gangdør:

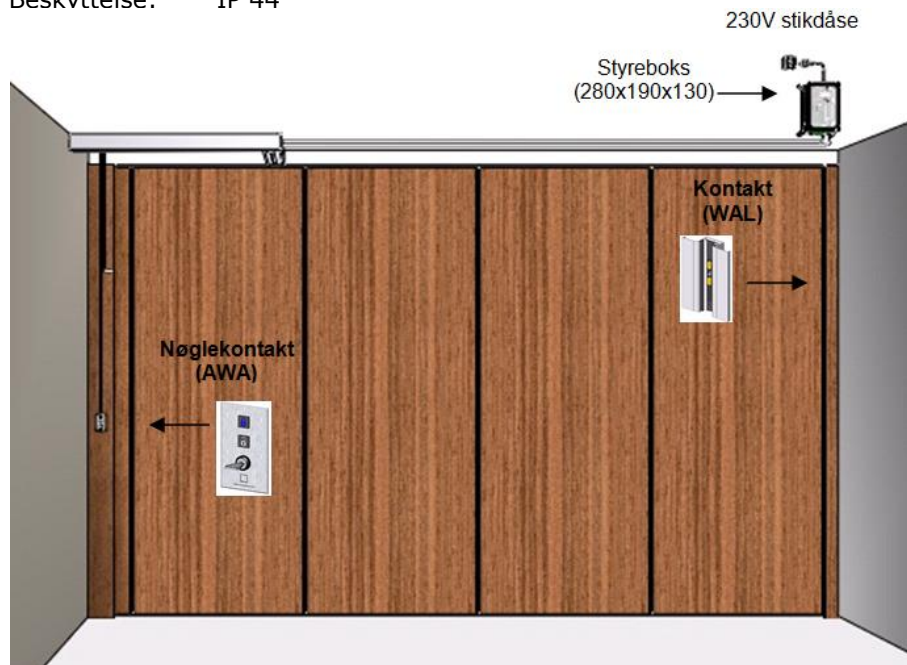
Hvis ét af elementerne er med indbygget gangdør skal den mekaniske tætning i bunden af døren deaktiveres inden man påbegynder åbning af væggen. Dette sker ved at døren åbnes og en lille plade i hængselsiden trækkes op og trykstangen dermed ikke aktiverer den mekaniske tætning. Ved lukning af væg skal den mekaniske tætning på selve døren aktiveres igen efter at samtlige elementer er lukket korrekt.

Teknisk info om EASYmatic®:

Den automatiske lukning af teleskoptætninger sikrer at alle tætninger bliver lukket korrekt og et ensartet tryk på 2000N opnås.
I tilfælde af strømafbrydelse er systemet forsynet med batteri som automatisk tilkobles. Ved andre driftsforstyrrelser bør vores serviceafdeling tilkaldes. Systemet er i princippet vedligeholdelsesfrit, men en regelmæssig kontrol af alle funktioner udført af vores serviceafdeling anbefales.
EASYmatic® systemet er godkendt af certificeringsinstituttet for produktsikkerhed TÜV og med CE-mærkning i henhold til Maskindirektiv 2006/42/EF.



Input: AC – 230 V – 50 Hz
Output: DC – 24 V
Effekt: 115 W
Max. tryk: 2000 N
Beskvtelse: IP 44



Almindelig vedligeholdelse:

Væggen vaskes i mildt sæbevand med en blød klud. Alle hængsler og beslag eftertørres med en tør klud - beslag og hjul er smurt og må ikke affedtes. Topskinnen er smurt af vores snedkere. Bør smøres efter behov, hvis funktionen skulle blive træg. Vi anbefaler f.eks. smøremidlet TRI-FLOW Aerosol. Skulle væggens funktion blive tung, kan det skyldes bygningssætninger eller materialefejl, der ikke har kunnet konstateres i kvalitetskontrollen. Skader forårsaget af forkert betjening, sætninger eller vold hører ikke under almindelig efterhjul, og reparation sker for brugers regning.

Service:

Er der spørgsmål, der ikke er besvaret hermed, så ring venligst på tel. 7015 1050.