

Højderegulerbart badekar med/uden bruseleje FT-300424-xxx

Brugsanvisning og overensstemmelseserklæring



Indhold:

Forord	2
Generelt	2
Tilsligtet produktanvendelse	2
Leverandørens produktansvar	2
Sikkerhedsforskrifter og advarsler	3
Montage	3
Betjening af stallets funktioner	3
Vedligeholdelse og service	4
Rengøringsanvisning	4
Målskitser	5
Tekniske specifikationer	5
Overensstemmelseserklæring	6

Forord:

Tak for at De har købt Deres Højderegulerbare badekar hos Ferro Teknik ApS. Anvend og vedligehold produktet efter vores anvisninger, så vil det fungere til Deres tilfredshed i mange år.

Generelt:

Produktet må kun installeres og anvendes i overensstemmelse med denne anvisning. Alle brugere af produktet skal have læst og forstået denne anvisning. Hvis De har spørgsmål vedrørende anvendelse eller vedligeholdelse af Deres produkt, er De velkommen til at kontakte os.

Tilsligtet produktanvendelse:

Det højderegulerbare badekar er konstrueret til brug på institutioner og i private hjem. Badekarret bør kun anvendes til personer hvis vægt ikke overstiger 150 kg. Karrets højde kan, efter brugerens eller hjælperens behov, justeres trinløst. Afhængigt af modelvalg kan badekarret ligeledes anvendes som behandlingsleje vha. det opklappelige bruseleje.

Leverandørens produktansvar:

Ferro Teknik påtager sig intet ansvar, hvis produktet anvendes, forandres eller sammensættes på anden vis end angivet i denne anvisning.

Sikkerhedsforskrifter

Kontroller altid før anvendelse at:

- den samlede vægtbelastning ikke overstiger 150 kg. (ekskl. vand)
- produktet er ordentligt rengjort.
- produktet ikke er beskadiget eller i øvrigt i uorden således der kan opstå faretruende situationer.

Hvis produktet er i uorden eller beskadiget må anvendelse ikke ske før skaden er udbedret.

Advarsel:

Badekarret er udført i kraftig stålplade/rør og er yderst holdbart og stabilt. Dog skal der tages hensyn til produktets maksimale løfteevne og stabilitet specielt med badekarret kørt i øverste position.

Advarsel:

Når badekarret hæves eller sænkes er der risiko for klemning mellem badekarret og tilstødende genstande, samt mellem de bevægelige elementer under badekarret.

Før justering af badekarrets højde skal brugeren sikre sig, at der ikke er hindringer eller personer over, under eller i umiddelbar nærhed af badekarret der kan hindre dens bevægelse.

Advarsel:

Produktet må IKKE betjenes af børn, ej heller under opsyn af voksne.

Risici og sikkerhed:

Motorer, styreboks og håndbetjening er IP66 godkendte, dvs. støv- og spuletæt.

Herudover er både motorer og styreboks skærmet af dækpladerne på siderne.

Da badekarret anvendes i vådrum med vand og damp, er stativet og bruselejet fremstillet i pulverlakeret rustfrit stål.

Montage og installation:

For at minimere risikoen for klemningsskader ved regulering af badekarets højde skal montage udføres i henhold til instruktionerne i denne anvisning.

Det er som regel nødvendigt at forberede installationerne, inden badekarret leveres.

Nedenstående tegning viser hvordan afløb og tilløb bør placeres i forhold til badekarret. Hvis der forefindes gulv afløb kan dette alternativt anvendes. Vandlåsen under badekarret afmonteres hvis vandlås findes i forvejen.

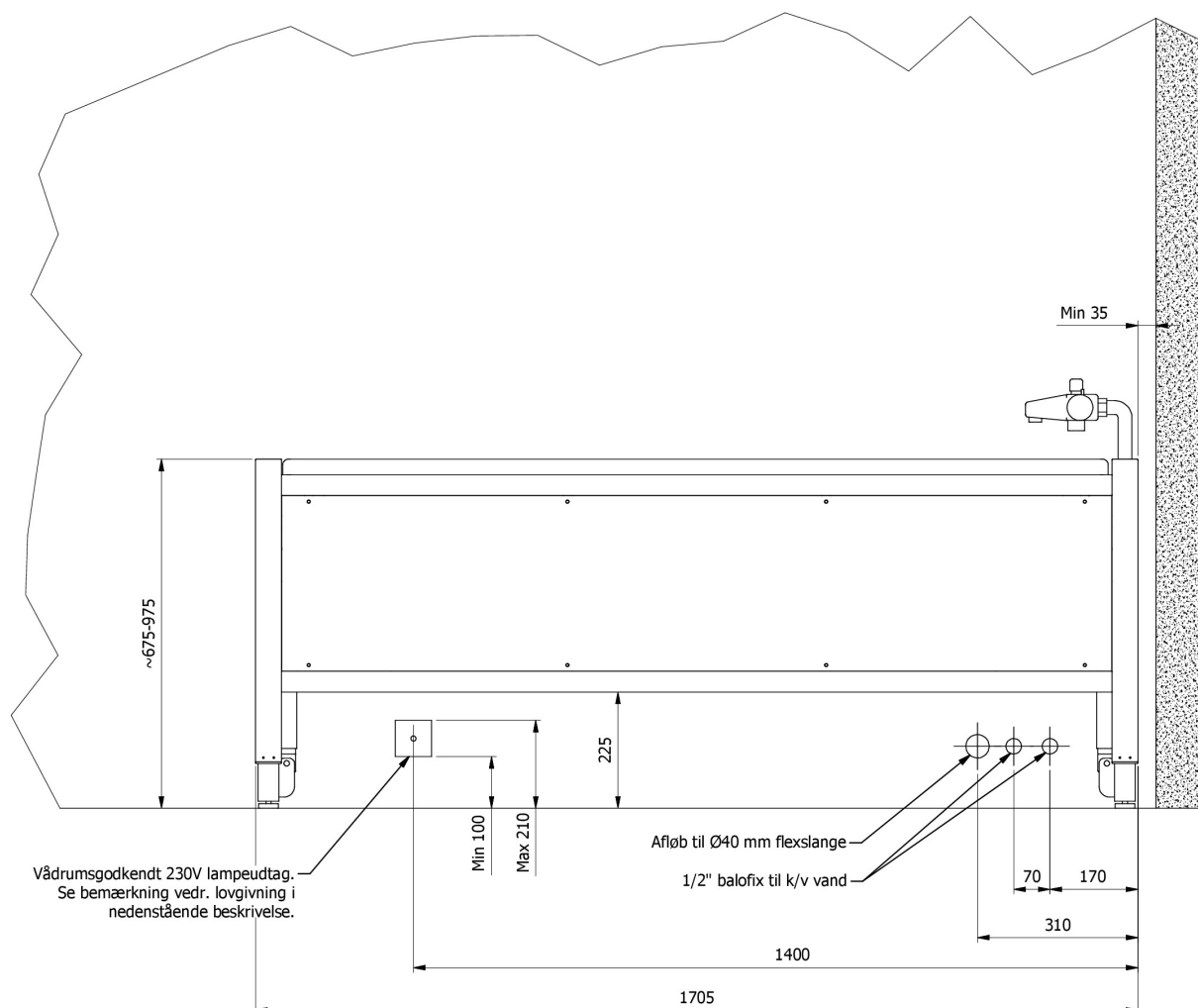
Vådrumsgodkendt 230V lampeudtag (evt. IP66) placeres ifølge gældende lovgivning så tæt på badekarret som muligt og bør forbindes med en afbryder i nærheden af badekarret. Netledningen, der leveres sammen med produktet er 3,5 m. lang.

Hvis den gældende lovgivning tillader det anbefaler vi at lampeudtaget placeres iht. nedenstående tegning.

For at minimere klemningsrisikoen bør følgende sikkerhedsafstande overholdes.

- Afstand fra badekarret til eventuelle tilstødende vægge bør være min 35 mm.
- Afstanden mellem badekarret og andet fast inventar bør være minimum 300 mm.

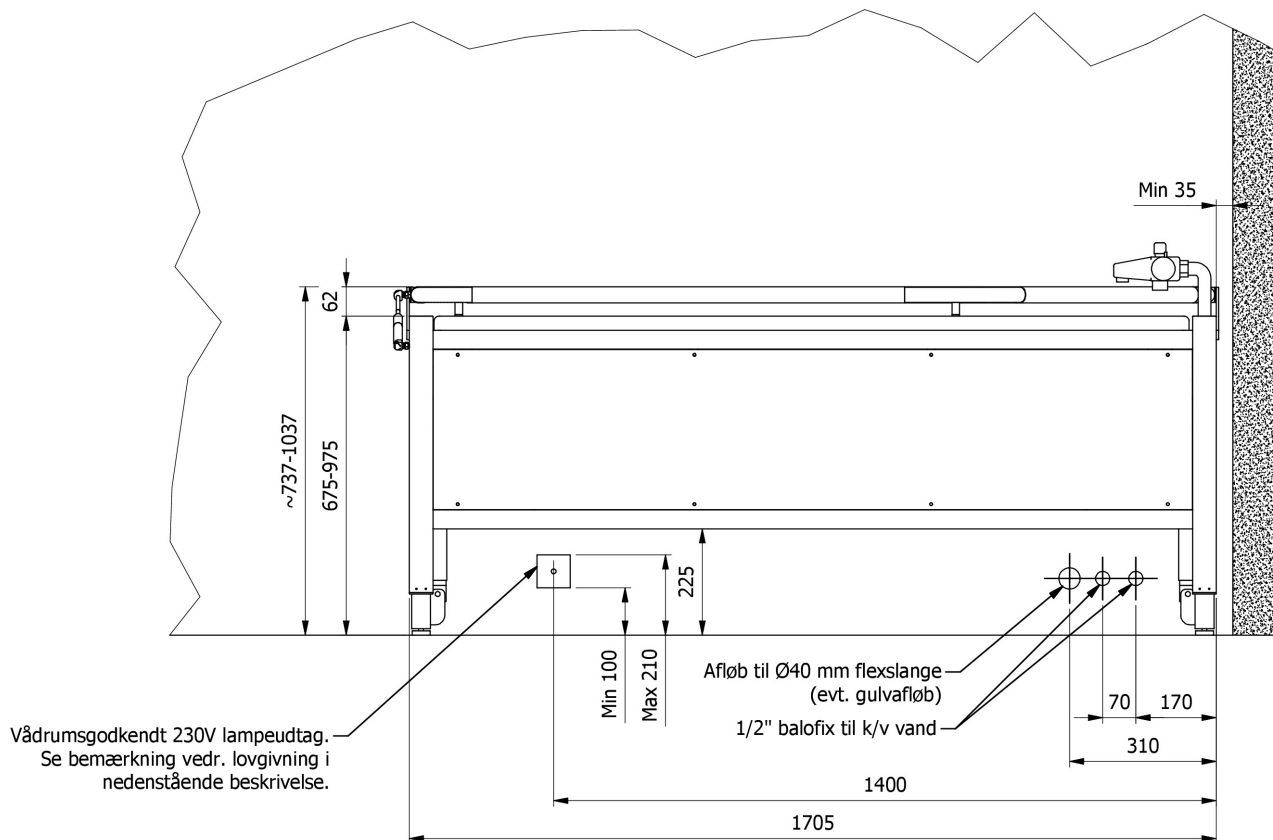
Højderegulerbart badekar uden bruseleje



BEMÆRK!

Vådbrugsgodkendt 230V lampeudtag (evt. IP66) placeres ifølge gældende lovgivning så tæt på badekarret som muligt og bør forbindes med en afbryder i nærheden af badekarret. Netledningen, der leveres sammen med produktet er 3,5 m. lang. Hvis den gældende lovgivning tillader det anbefaler vi at lampeudtaget placeres iht. denne tegning.

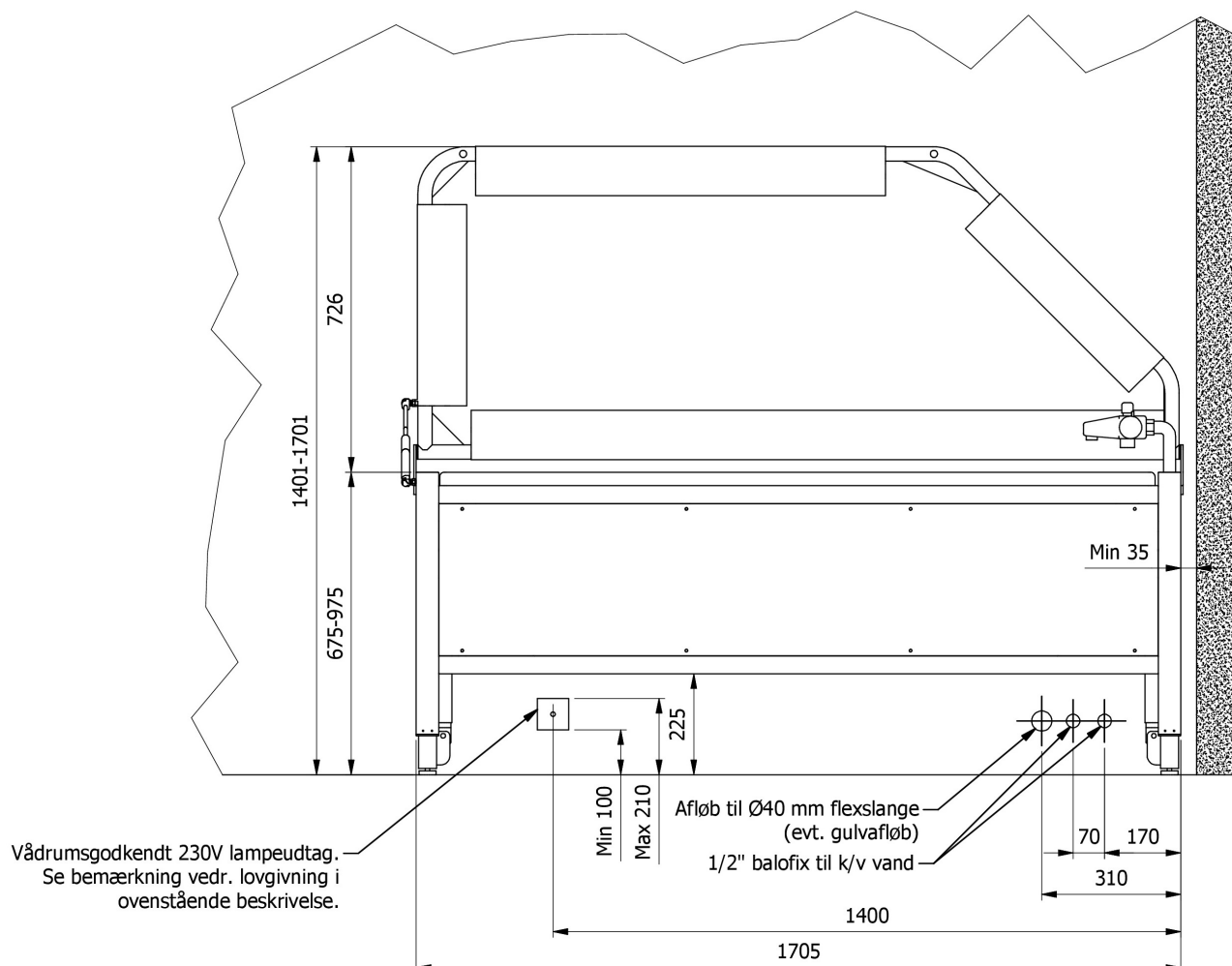
Højderegulerbart badekar med bruseleje (foldet ned)



BEMÆRK!

Vådrumsgodkendt 230V lampeudtag (evt. IP66) placeres ifølge gældende lovgivning så tæt på badekarret som muligt og bør forbindes med en afbryder i nærheden af badekarret. Netledningen, der leveres sammen med produktet er 3,5 m. lang. Hvis den gældende lovgivning tillader det anbefaler vi at lampeudtaget placeres iht. denne tegning.

Højderegulerbart badekar med bruseleje (foldet op)



BEMÆRK!

Vådrumsgodkendt 230V lampeudtag (evt. IP66) placeres ifølge gældende lovgivning så tæt på badekarret som muligt og bør forbindes med en afbryder i nærheden af badekarret. Netledningen, der leveres sammen med produktet er 3,5 m. lang. Hvis den gældende lovgivning tillader det anbefaler vi at lampeudtaget placeres iht. denne tegning.

Typeskilt

Typeskiltet er normalt placeret på den indvendige side af højre ben

Type: Højdereg. badekar
Serienr: xxxxx-xx
Dato: 01-09-2024

Forhandler:
Beta Care ApS, Grimhøjvej 10
DK-8220 Brabrand
Tlf. +45 41420421

Producent:
Ferro Teknik ApS
DK-8220 Brabrand

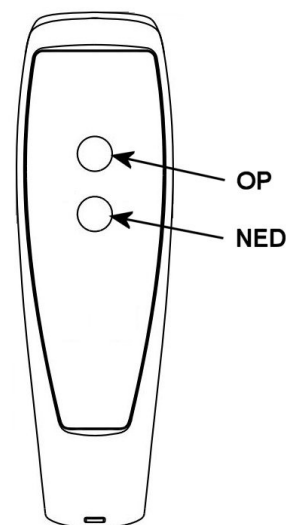
Betjening af badekarets funktioner:

Badekarret højderegulering styres vha. håndbetjeningen, hvor man kan vælge mellem op- eller ned tasten. Tasten holdes nede indtil den ønskede position er nået. Når tasten slippes standser bevægelsen straks. Badekarret kan reguleres fra 675-975 mm over gulv.

Rengøringsanvisning.

Der må kun anvendes neutrale, flydende rengøringsmidler uden opløsningsmidler.

Nettet på bruselejet kan "lynes" af og vaskes i maskine ved max. 40 gr.



Vedligeholdelse og service

Vedligeholdelse og service af badekarret må kun udføres af uddannet personale.

- Før ibrugtagning af produktet

Kontroller at alle manuelle og elektrisk bevægelige elementer fungerer korrekt, og er i sikkerhedsmæssig forsvarlig stand.

- Hvert år

Serviceeftersyn indeholdende bl.a. efterspænding af alle samlinger, smøring af bevægelige dele, kontrol og sikkerhedstest af motorenes mekaniske tilstand, kontrol af alle manuelle og elektriske bevægelige dele, samt generel kontrol af produktets sikkerhedsmæssige stand.

Tekniske specifikationer:

Elektriske data på kombineret transformer / styreboks:

Tilslutningsspænding / strømforbrug: 100-230 V~, +/- 10%, 50/60 Hz, 430 VA

Periodisk brug af motorerne: 10%, max. 2 min / 18 min.

Tæthedsklasse: IP X6 Washable DURA

Elektriske data på motorsystem:

Tilslutningsspænding / strømforbrug: 24 V DC, max 4,5A.

Periodisk brug af motorerne: 10%, max. 2 min. / 18 min.

Tæthedsklasse: IP X6

Elektriske data på håndbetjening:

Tæthedsklasse: IP X6

Maksimal samlet vægtbelastning på badekar: 300 kg. (150 L vand + 150 kg. person)

Overensstemmelseserklæring

Ferro Teknik ApS
Grimhøjvej 10
DK-8220 Brabrand

Erklærer herved at følgende produkt:

Højderegulerbart badekar med/uden bruseleje, model FT-300424-xxx
samt målvarianter efter samme konstruktionsprincip.

Er i overensstemmelses med bestemmelserne i følgende direktiver:

Maskindirektivet 2006/42/EF iht. Arbejdstilsynets bekendtgørelse
nr. 612 af 25. juni 2008 om indretning af tekniske hjælpemidler.

Brabrand d. 16.09.2024 Kristen Riis-Jensen