

NORGE



**STYRET
FOR DET INDUSTRIELLE
RETTSVERN**

Utlegningsskrift nr. 121296

Int. Cl. A 47 k 3/14 Kl. 34k-3/14

Patentsøknad nr. 166.988 Inngitt 23.II 1967

Løpedag -

Søknaden alment tilgjengelig fra 1.VII 1968

Søknaden utlagt og utlegningsskrift utgitt 8.II 1971

Prioritet begjært fra: 3.III-66 Sverige,
nr. 2807/66

AB Gustavsbergs Fabriker,
Gustavsberg, Sverige.

Oppfinner: Olle Alfons Forsman, Skärgårdsvägen 4,
Gustavsberg, Sverige.

Fullmektig: Siv.ing. Gunnar Lilletvedt.

Låseanordning til løsbar sammenlåsning av en badekars-
gavl.

Foreliggende oppfinnelse angår en låseanordning til løsbar sammenlåsning av en om en badekarskant svingbart montert gavl, med en til badekaret i loddrett stilling fastlåsbar front. Gavlen består av en flate med en rundtgående, innover vinkelrett mot platens plan ombøyd sidekant, og fronten består av en plate med en likeledes rundtgående innover dobbeltbøyd sidekant, som forløper parallelt med platens plan og i låst stilling ligger an mot gavlens sidekant.

For låsing av en badekarsgavl er det hittil anvendt løse deler som støtter hverandre i hjørnet.

Foreliggende oppfinnelse går ut på å unngå de ulemper som hefter ved bruken av løse deler og dette oppnås ifølge oppfinnelsen ved et i den nedre del av gavlens loddrette sidekant som er beliggende i hjørnet, utpisset låseorgan, som består av en fra sidekantens ytterste side fremskutt bøyde som i frontens loddrette stilling er heftet fast bak frontens hosliggende sidekant og som hindrer gavlen i å svinge bort fra badekaret.

En foretrukket utførelsesform av oppfinnelsen skal i det følgende beskrives i forbindelse med tegningen der .

fig. 1 viser det nedre hjørnet av en badekarsgavl og en badekarsfrontvegg, før de er låst sammen med hverandre, og

fig. 2 viser delene i sammenlåst stilling.

Badekarsgavlen 1 er i nærheten av det nedre hjørnet i bruksstilling forsynt med en i den vertikale sidekantens 2 materiale utpisset låsebøyde 3. Låsebøylene er hensiktsmessig utpisset langs den frie kanten og har form av en bueformet remse, hvis ender er festet i sidekanten 2. Avstanden mellom bøydens 3 indre kant og gavlens 1 utside er vesentlig lik bredden på den vertikale sidekanten 4 på frontveggen 5, som skal forbindes med gavlens sidekant 2. Den nedre sidekanten 6 på frontveggen 5 går i hjørnet jevnt med frontveggens vertikale sidekant 4 et stykke som er lik bredden på den inntilbeliggende gavlsidekanten 2 i hjørnet mellom gavlen og frontveggen, og stikker deretter ut et stykke, slik at frontens nedre sidekant 6 blir bredere enn i hjørnet. Herved dannes en ansats 7, som tjener som anslag for gavlen 1 og hindrer denne i å svinge innover i badekaret når gavlen og fronten er montert sammen. Frontveggens nedre sidekant 6 er forsynt med i det minste et nøkkelhullformet hull 8 beregnet for inngrep med en mutter og skrue 9 i en fronthake 10, som er festet i et ben 11 for badekaret.

Ved montering av gavlen og frontveggen på et installert badekar, trykkes gavlen og frontveggen opp mot badekarets kant, gavlen settes i vertikal stilling og frontveggen svinges inn slik at låsebøylene 3 på gavlen huker seg fast bak frontveggens vertikale sidekant 4 og gavlens vertikale sidekant 2 blir liggende an mot ansatsen 7 i frontveggens nedre hjørne. Frontveggen fikseres deretter i den innstilte stilling ved hjelp av den nærmeste fronthaken 10.

P a t e n t k r a v .

1. Låseanordning til løsbar sammenlåsing av en om en badekarskant svingbart montert gavl, med en til badekaret i loddrett stilling fastlåsbar front, der gavlen (1) består av en flate med en rundtgående, innover vinkelrett mot platens plan ombøyd sidekant (2), og der fronten består av en plate med en rundtgående innover dobbeltbøyd sidekant (4) som forløper parallelt med platens plan og i låst stilling ligger an mot gavlens sidekant (2), k a r a k t e r i s e r t v e d et i den nedre del av gavlens (1) i hjørnet beliggende loddrett sidekant (2) utpresset låseorgan, bestående av en fra sidekantens (2) ytterste side fremskutte bøyde (3) som i frontens (5) loddrette stilling er heftet fast bak frontens hosliggende sidekant (4) og hindrer gavlen i å svinge bort fra badekaret.

2. Låseanordning ifølge krav 1, k a r a k t e r i s e r t v e d et i den nederste sidekant (6) av fronten utformet anslag (7), som hindrer gavlen i å svinge innover mot badekaret og som utgjøres av en kant av en i frontens nedre sidekant (6) beliggende utsparring, hvis lengde svarer til bredden av gavlens sidekant (2).

Anførte publikasjoner:

Norsk patent nr. 81.730
Svensk patent nr. 198.285

121296

