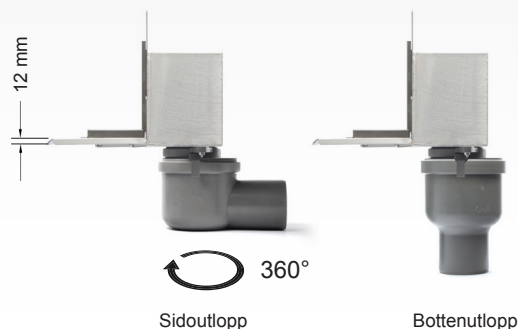


JAFO Väggbrunn

I de fall då det inte går att installera en traditionell golvbrunn i golvbjälklaget kan en väggbrunn vara en bra lösning



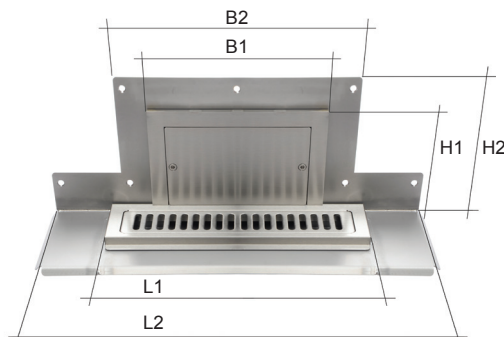
Väggbrunn typ 1004
Längdmodell 300



Väggbrunnen tillverkas i rostfritt stål och är konstruerad så att utloppshus och vattenlås placeras i väggkonstruktionen eller i ett schakt. Vattenlåset kan rensas genom att lossa det två skruvarna som sitter på vägglocket. Väggbrunnen tillverkas i typ och längd enl tabell nedan. Väggramen är ställbar i djup för att anpassas till tjockleken på valda vägglattor. Byggdjup i bjälklag endast 12 mm.

Längdmodell	L1* mm	L2 mm	H1** mm	H2 mm	B1 mm	B2 mm
300	315	465	141	181	208	283
700	695	84	141	181	208	283
800	795	945	141	181	208	283
900	895	1045	141	181	208	283
1000	995	1145	141	181	208	283
1200	1195	1345	141	181	208	283

- * Längden varierar beroende på utförande, dessa mått avser typ 1004. Mått för övriga typer lämnas på begäran.
** Vid ramhöjd 12 mm.



Övriga dimensioner och val

Utlopp:

Sidoutlopp Ø50 alt. Ø75 mm. Bottenutlopp Ø75 alt. Ø110 mm.

Kapacitet:

Upp till 1,7 l/s beroende på val av vattenlås.

Ramhöjd:

8, 10 alt. 12 mm. Ramhöjd väljes efter golvlattans tjocklek + ca 2 mm för klinkerfix och tätskikt.

Galler / Tätskikt:

Galler finns i 5 olika mönster. Se nästa sida.
Vid val av tätskikt kontakta JAFO AB.

Fyra olika placeringsmöjligheter för väggbrunnen

Typ 1001



Fyller hela bredden i dusch-nischen från vägg till vägg. OBS kan inte användas mot glasvägg.

Typ 1002



När duschen är öppen i höger sida eller har glasvägg på höger sida.

Typ 1003



När duschen är öppen i vänster sida eller har glasvägg på vänster sida.

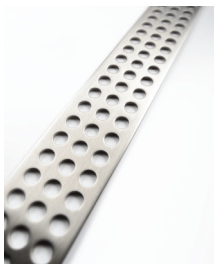
Typ 1004



När duschen är öppen åt båda sidor.

Välj mellan 5 st olika gallermonster

Classic



Column



Inca



Square



Stripe



DRIFT- OCH SKÖTSELINSTRUKTION

Väggbrunnen bör rengöras regelbundet. Det är en garanti för att avloppssystemet håller längre, fungerar optimalt och att golvvattnet alltid ser bra. Väggbrunnen är tillverkad i borstat syrafast rostfritt stål AISI316 med ram och galler i rostfritt stål AISI304. Utloppshus och vattenlås tillverkas i formsprutat PP-plast (Polypropylen). Det finns dessutom en härsil i rostfritt stål som tillval.

Rengör galler, vägglock och avloppsarmatur.

Lyft upp gallret. Rengör alla synliga delarna med en mjuk trasa eller borste som doppats i ljummet vatten med mildt rengöringsmedel eller såpa. Använd inte stålull. Polera galler, vägglock och armatur i samma riktning som stålet är slipat. Gallret kan också behandlas med avkalkningsmedel för hushållsbruk: Låt det sitta på ett par minuter och skölj därefter med rent vatten.

Rengör rostfritt stål ofta.

Rostfritt stål är mycket hållbart, om det rengörs ofta. Stålets yta skyddas av en hållbar film av kromoxid. Filmen uppstår när kromet i stålets legering förenas med det syre som finns i luft och vatten. Det kan uppstå korrosion, om den skyddade filmen skadas, t.ex. om det sitter orenheter på stålet. Det kan också uppstå korrosion om starka syror eller kemikalier som jod, klor, fluor eller brom hindrar syrets tillträde till stålet, så att filmen inte kan bildas. Ev. missfärgningar kan oftast poleras bort med kromputs typ Autosol eller likvärdigt.

Rengör vattenlåset om vattnet rinner ut för långsamt, eller omdet är stopp i avloppet.

Lossa de två skruvarna i vägglocket och lyft bort det. Ta tag med fingret, som en fingerkrok, i plasthandtaget i mitten av vattenlåset. Dra i handtaget med fingerkrok och ta upp ena sidan först med förslagsvis tummen mot den andra. Ta isär vattenlåsets överdel och underdel. **Om väggbrunnen är försedd med ett mekaniskt vattenlås ska detta ej delas.** Skölj delarna i varmt vatten och använd eventuellt lite rengöringsmedel. Till kalkavlagringar på vattenlås och härsil kan man använda skurpulver och en grov plastsvamp. Överdel och underdel sätts ihop igen. Vattenlåset är rätt ihopsatt när de två delarna klickar till när man sätter ihop dem. Det ska vara cirka en fingerbredds avstånd mellan överdel och underdel, så att vattnet kan rinna ut. Stryk på lite diskmedel eller såpa på vattenlåsets packning. Tryck ner vattenlåset i utloppet. Var noga med att det sitter vågrätt. Ovankant vattenlås ska ligga strax under golvrännans rännal. Vattenlåset är rätt ihopsatt och sitter rätt när vattnet rinner igenom avloppet utan hinder.

Tecken på att vattenlåset inte är rätt ihopsatt, eller inte sitter rätt.

Vattnet rinner inte igenom Lösning: Överdelen är för hårt nedtryckt. Ta upp vattenlåset och kontrollera att delarna är rätt ihopsatta med cirka en fingerbredds avstånd mellan överdel och underdel.

Det kommer dålig lukt från avloppet.

Lösning: Vattenlåset är inte ända ner i sitt läge eller sitter inte rakt. Montera vattenlåset igen.

Vattnet rinner inte undan trots att vattenlåset är rengjort och återmonterat på rätt sätt.

Lösning: Uppstår detta problem ligger felet någonstans i övriga avloppssystemet. Kontakta då en rörinstallatör.

