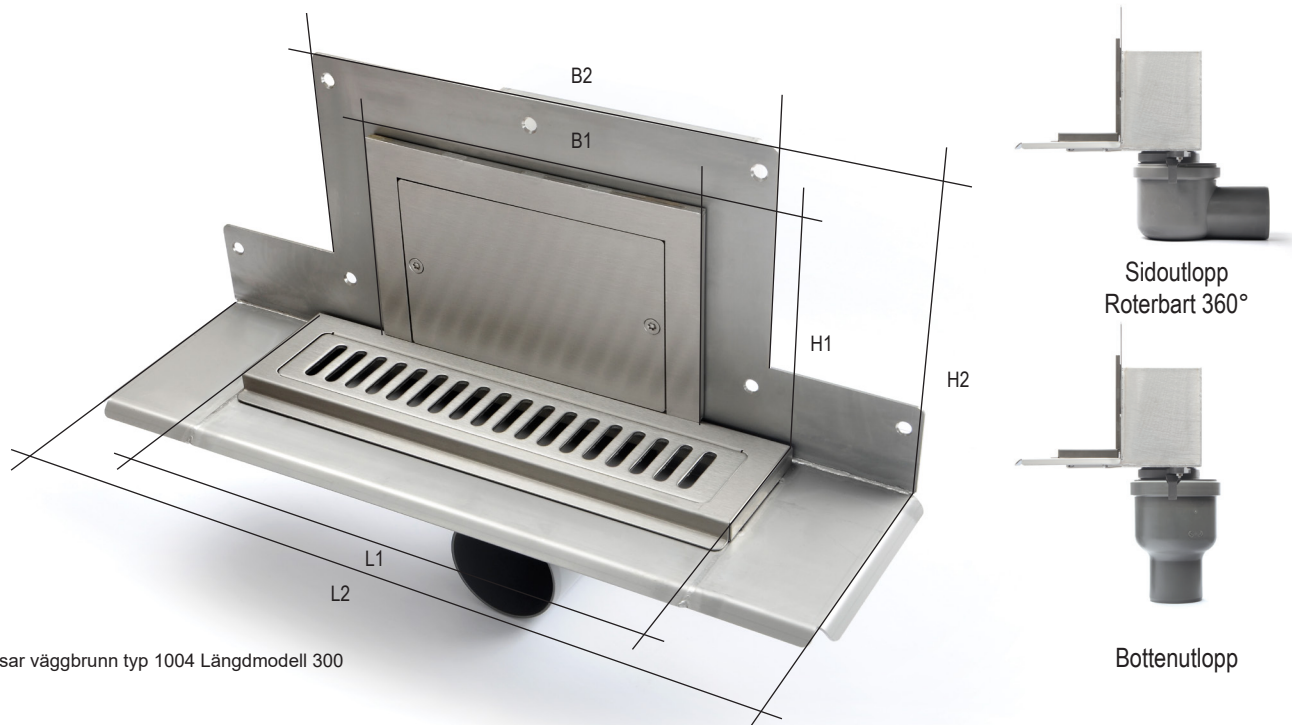


I de fall det inte går att installera en traditionell golvbrunn i golvbjälklaget kan en väggbrunn vara lösningen



Bilden visar väggbrunn typ 1004 Längdmodell 300

## RÄTT HÖJD OCH VÅG ENLIGT BRANSCHREGLERNAS KRAV PÅ HÖJD- OCH VÅGTOLERANSENA.

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 väggplattor. Byggdjup i bjälklag endast 12 mm.

- **UTLOPP:** Sidoutlopp Ø75 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 väljs efter golvplattans tjocklek + ca 2 mm för klinkerfix och tätskikt.
- **GALLER:** Galler finns i 6 olika tidlöst eleganta mönster. Se nästa sida.
- **TÄTSKIKT:** Vid val av tätskikt kontakta JAFO AB.

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.

## FYRA OLIKA PLACERINGSMÖJLIGHETER FÖR VÄGGBRUNNEN

TYP 1001



Duschnisch med tre fasta väggar. (ClassicLine med Inca galler)

TYP 1002



Duschnisch med två väggar och öppen / glasvägg åt höger. (ClassicLine med Stripe galler)

TYP 1003



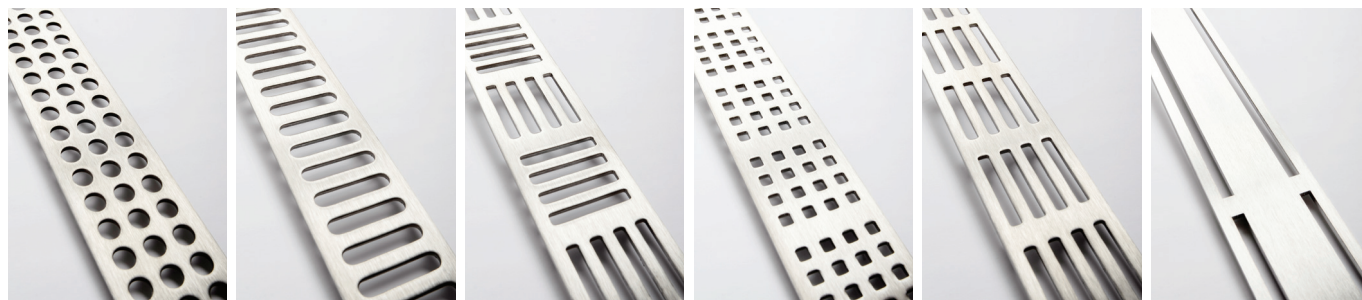
Duschnisch med två väggar och öppen / glasvägg till vänster. (ClassicLine med Colum galler)

TYP 1004



Duschnisch / badrum med avstånd till sidoväggar. (ClassicLine med Classic galler)

## VÄLJ MELLAN 6 ST ELEGANTA GALLERMÖNSTER



CLASSIC

COLUMN

INCA

SQUARE

STRIPE

ANNIVERSARIO

## DRIFT- OCH SKÖTSELINSTRUKTION

Väggbrunnen bör rengöras regelbundet. Det är en garanti för att avloppssystemet håller längre, fungerar optimalt och att golvvavloppet 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 formsprutad PP-plast (Polypropylen). Hårsil i rostfritt stål finns som tillval.

### RENGÖR GALLER, VÄGGLOCK OCH AVLOPPSARMATUR

Lyft upp gallret. Rengör alla synliga delar med en mjuk trasa eller borste med hjälp av vatten och ett mildt icke slipande 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.

### RENGÖR ROSTFRITT STÅL OFTA

Rostfritt stål är mycket hållbart om det rengörs ofta. Stålets yta skyddas av en hållbar film av kromoxid. 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.

### RENGÖRING AV VATTENLÅSET

Lossa de två skruvarna i vägglocket och lyft bort det. Dra upp vattenlåset ur sitt säte. Dra 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 rengöringsmedel.

Till kalkavlagringar på vattenlås och hårsil kan man använda skurpulver och en grov plastsvamp. Sätt ihop överdel och underdel igen.

Vattenlåset är rätt ihopsatt när de två delarna klickar till när man sätter ihop dem. Stryk på lite diskmedel eller såpa på vattenlåsets packning. Tryck ner vattenlåset i utloppet. Var noga med att det sitter vågrätt.

