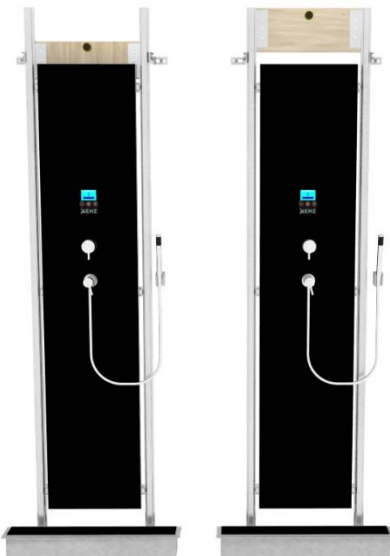
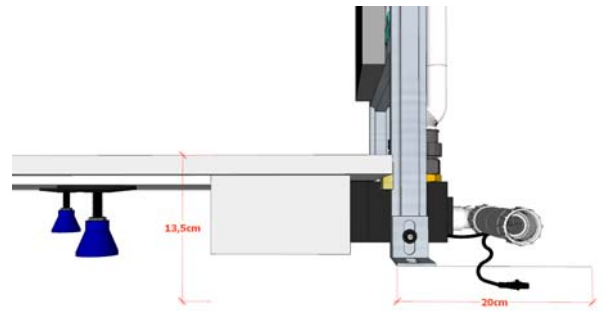
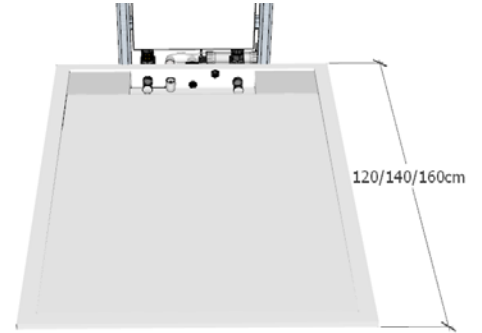
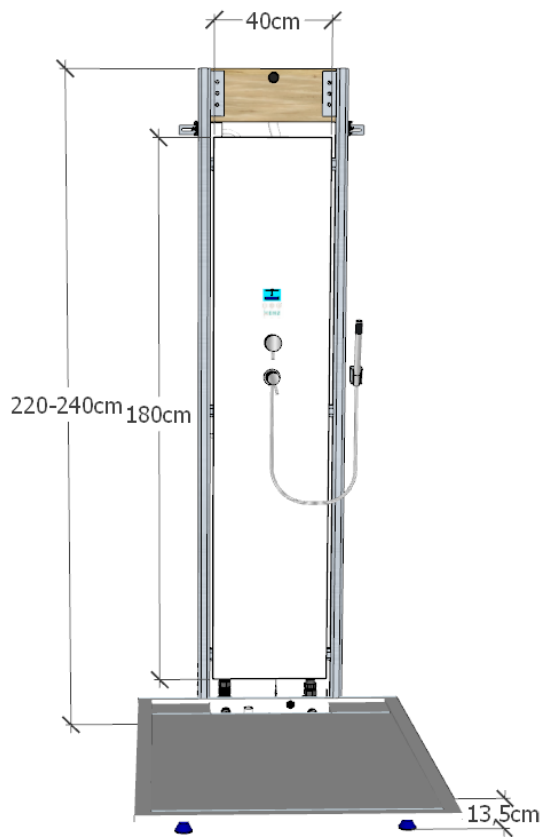
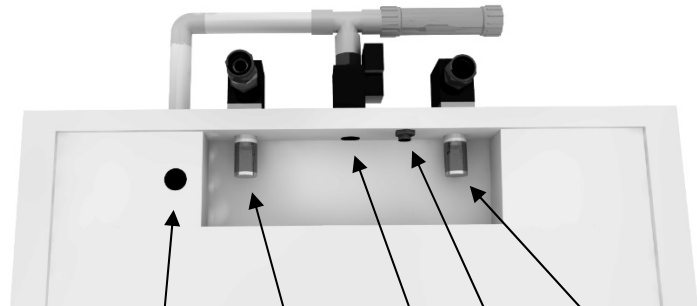


Montage handleiding Upfall Excellent Tray



Indien de Upfall te lang is kan het houten paneel met de aansluiting voor de hoofddouche naar beneden geschoven en het frame ingekort worden. Het frame mag van onderen nooit ingekort worden omdat de hoogte van het systeem exact is afgesteld op de hoogte van de aansluitingen van de drain.



Skimmer Aanzuiging Afvoer Sensor Vul inlaat



Monteer de bijgeleverde poten onder de tray
Zorg voor een goede spreiding over het oppervlak.



1. Bepaal eerst de locatie van het frame in combinatie met de tray.
Zet deze nog niet vast!
2. Teken de boorpunten voor het frame af op de vloer en de muur.

N.B.

Plaats het frame en de tray waterpas!

Zorg dat alle onderdelen achter het frame niet in contact komen met de muur!



1. **Spoel de waterleidingen die uit de muur komen goed door alvorens de water toevoer naar het paneel aan te sluiten.**
Vuil en bouwgruis uit leidingen kunnen storingen veroorzaken (deze storingen vallen niet onder garantie).
2. Sluit het water aan met de bijgeleverde gewapende slangen.
3. Sluit ook het elektra aan.

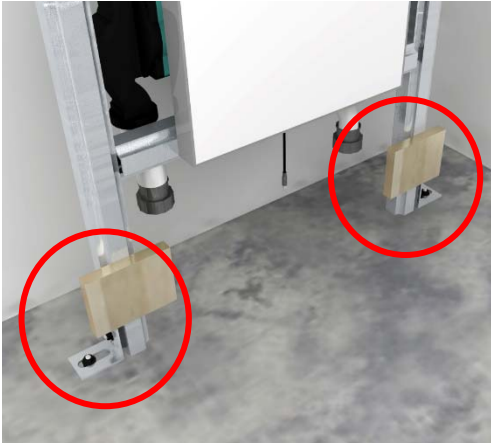
Benodigd warm water voor het Upfall systeem : 1,5 liter/min van 55 graden.

Let op, warm en koud water goed aansluiten! Links warm /rechts koud



Bevestig nu het frame aan de wand

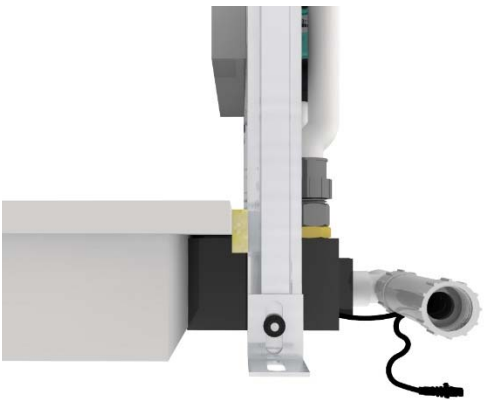
Bevestig het frame op de vloer.



Breng op de muur een lat aan waar de douchebak op kan rusten. Ondersteun de tray volledig over de volle lengte.

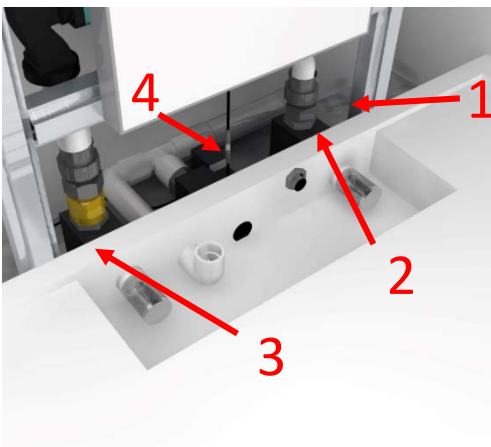


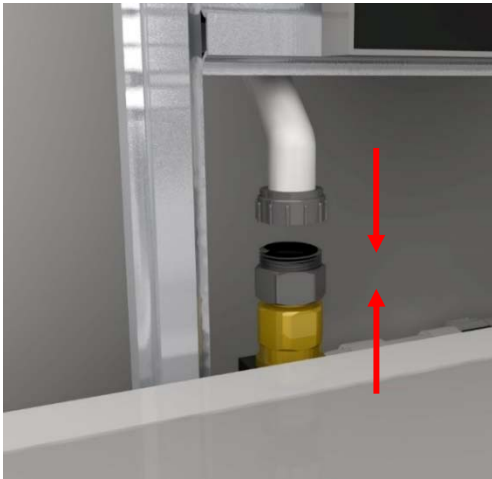
De douchebak tegen de houten klossen aan plaatsen die op het frame bevestigd zijn



Maak de aansluitingen voor afvoer en tussen het frame en de douchevloer.

1. Sluit de sifon aan op de afvoer.
2. Sluit de vulleiding van het systeem aan op de vul-inlaat van de douchevloer. Draai deze koppeling niet te hard vast i.v.m. de kunststof moer.
3. Sluit de aanzuigleiding van het systeem aan op de aanzuig-inlaat van de douchevloer. Draai deze koppeling niet te hard vast i.v.m. de kunststof moer.
4. Verbind de elektra kabel van het systeem met de elektra kabel van de douchevloer. Dit is een watervaste stekker met contrastekker.





Kunststof koppelingen stevig, maar niet te hard vastdraaien.



Bepaal nu de uiteindelijke hoogte van de douchekop.
Het houten paneel met de messing aansluiting kunt u beperkt verstellen.

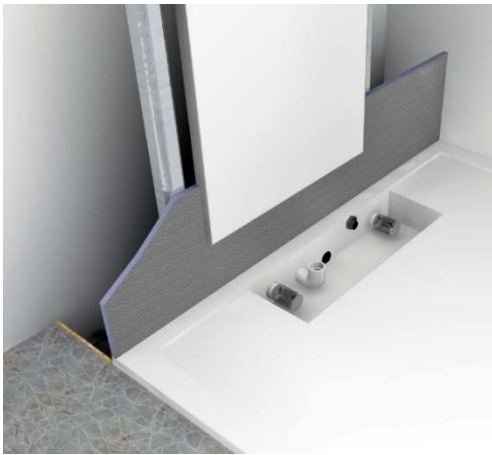


Belangrijk ! Test het systeem op het goed doorlopen van de afvoer. Gebruik bijvoorbeeld een emmer met water of sluit de meegeleverde handdouche aan.



Zorg dat een eventueel aan te brengen dekvloer niet onder de tray kan vloeien. Plaats een schot van bijvoorbeeld hout.
De afwerking om de douchebak heen kan ook met een acryl plint (optie) in dezelfde kleur als de tray.

Het is raadzaam de Upfall nu te testen en te controleren op water dichtheid van het systeem



Stort de eventueel aan te brengen dekvloer tot de gewenste hoogte.
Houd rekening met de hoogte van de tegels.
De ruimte rondom het reservoir en techniek dient altijd vrij te zijn (40 cm van de achterwand). De douchebak op de tegels plaatsen !



Plaats de tray zo strak mogelijk tegen het frame. De afwerking van het frame komt te staan op de tray. Op het frame zijn twee blokken gemonteerd, d

Het aftimmeren van het frame kan gebeuren met watervast plaatmateriaal. Houd bij het kiezen van het afwerk materiaal rekening met de dikte van de tegel t.o.v. het afwerkframe rond de glasplaat.

Vergeet de aansluiting voor de hoofddouche niet te maken!



5mm afkitten rondom de tray met siliconenkit.
Ook tussen de tegels en de tray. Laat dit goed drogen.

Hierna kan het paneel betegeld worden en is de UpfallShower klaar voor gebruik.



by



Fabriek: De Linge 33-35 – 8253 PJ Dronten – 0321-38 00 28 – info@xenz.nl
Showroom: Antennestraat 8 – 1322AB Almere – 036 536 89 88 - info@upfallshower.com