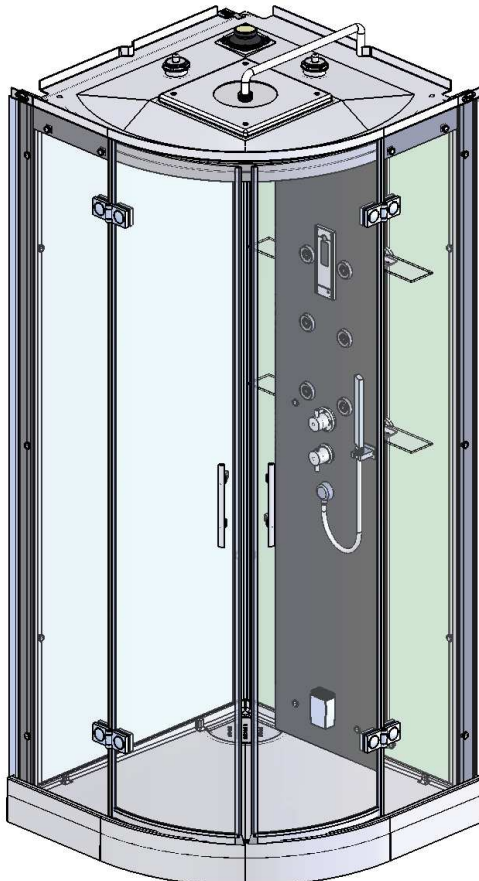


NOTICE DE MONTAGE INSTALLATION INSTRUCTIONS MANUAL DE INSTALACION INSTALLATIE VOORSCHRIFTEN



WWW.KINEDO.COM

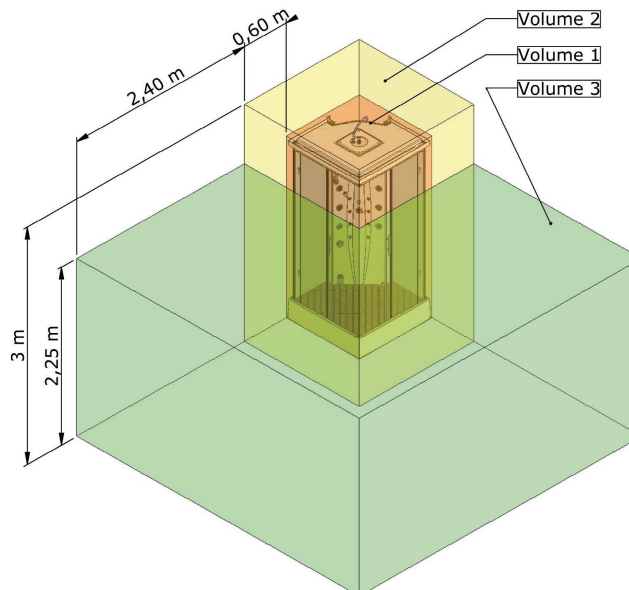


DES759J

CONSIGNES DE SECURITE ELECTRIQUES

Pour bien installer votre cabine de douche chez vous, vous devez respecter quelques règles :

- l'installation électrique doit être réalisée par un électricien qualifié. Cette installation doit être conforme à la norme NF C 15-100 en vigueur ;
- prévoyez une alimentation électrique indépendante monophasée avec terre 230 Volts-50 Hertz, protégée par un fusible approprié de 16 A (cf. Norme NF en vigueur). Prévoyez aussi un interrupteur différentiel ou un disjoncteur différentiel à courant différentiel résiduel (DDR) ayant un courant de déclenchement n'excédant pas 30 mA et exclusivement destiné à la cabine de douche, et de toute façon conforme aux exigences de la norme en vigueur à la date d'installation. Cette protection est à fournir par vos soins et doit être installée dans le volume 3 des volumes de protection, ou dans une autre pièce. Raccordez par l'intermédiaire du boîtier de connexion, les câbles d'alimentation de l'ensemble (type 3x2,5 mm² HO7 RNF fils de cuivre) non fournis ;
- les appareils de classe 1 doivent être raccordés de façon permanente aux installations électriques fixes. Les parties d'appareils comportant des composants électriques, à l'exception des dispositifs de commande à distance, doivent être placées ou fixées de façon telle qu'elles ne puissent pas tomber dans le receveur de douche ;
- prévoyez une protection IP55 pour le boîtier de raccordement de l'alimentation électrique ;
- il est nécessaire de relier les organes métalliques de votre produit au circuit équipotentiel de votre installation ;
- si la tuyauterie d'écoulement du vidage est en cuivre, raccordez celle-ci au conducteur de liaison équipotentielle de la salle de bain par l'intermédiaire d'un collier



SAFETY RECOMMENDATIONS:

To install your recycling shower cubicle correctly in your home, you must follow certain rules :

- the electrical installation must be carried out by a qualified electrician. This installation must comply with standard IEC 64-B in force on the date of installation or the national installation standard in force* ;
- provide an independent single-phase earthed 230 V / 50 Hz power supply protected by an appropriate 16 A fuse (see existing NF standard); Provide also a differential switch or a differential circuit-breaker with residual differential current (DDP) which has a breaking current not exceeding 30 mA, and in any event complying with the requirements of the standard in force on the date of installation. This protection is to be provided by you and must be installed in volume 3 of the protective volumes. Use the connection box to connect the power supply cables of the assembly (type 3x1.5 mm² HO7 RNF copper wires) not supplied* ;
- the class I equipment must be connected permanently to the fixed electrical installations. Equipment parts comprising electrical components, with the exception of remote control devices, must be positioned or secured in such a way that they cannot fall into the shower basin* ;
- if the drainage outflow pipe is made of copper, connect it to the bathroom's equipotential bonding conductor via a ring.

ASSEMBLY RECOMMENDATIONS:

- The total height of your cubicle is 210 cm; it is therefore imperative to have a ceiling height of at least 250 cm in order to have enough room to handle tools during attachment to the wall ;
- the hot water inlet and cold water inlet connection is made by means of a 15/21 (1/2") 80 cm hose ;
- provide an electrical cable approximately 80 cm long (cable with three conductors with nominal section greater than 1.5 mm²)*;
- the external outlet of your shower basin must be a flexible pipe with a diameter of 40 mm, to prevent the transmission of vibrations ;
- all preparation of the floor and walls (paint, ceramics, tiling, etc.) must be completed before starting to assemble your cubicle.

ATTENTION: If your water is hard, we strongly recommend the installation of a softener water to preserve the hammam function.

VEILIGHEIDSADVIES:

Om uw waterbesparende douchecabine thuis goed te kunnen installeren moet u enkele regels naleven:

- de elektrische installatie moet door een erkend elektricien worden uitgevoerd. Deze installatie moet conform zijn met de CEI 64-8 norm geldig op installatiedatum, of met de geldende nationale installatielijnorm* ;
- voorzie een onafhankelijke, monofasige elektrische voeding van 230 Volt 50 Hertz met aarding, beschermend door een geschikte zekering van 16 A (cfr. de geldende NF-norm). Voorzie ook een differentiaalschakelaar of een differentiaalonderbreker op differentiale reststroom met een schakelvermogen onder 30 mA, conform de geldende norm op de installatiadatum. U moet deze zekering zelf plaatsen buiten de natte zone. Sluit de voedingskabels voor het gehele (type 3 x 1,5 mm² HO7 RNF koperdraad) aan via een verbindingsdoos (inlet meegeleverd)* ;
- de klasse I-toestellen moeten permanent worden aangesloten op een vaste elektrische installatie. De toestellen met elektrische onderdelen, uitgezonderd de afstandsbediening, moeten zo worden geplaatst of verankerd dat ze niet in de douchebak kunnen vallen* ;
- sluit een koperen afoedeleiding (indien gebruikt) met een klem aan op de equipotentiaalverbinding van de badkamer.

MONTAGE-INSTRUCTIES:

- De totale hoogte van uw cabine bedraagt 210 cm. De minimale hoogte onder plafond is bijgevolg 250 cm, zodat er voldoende ruimte is om het gereedschap te hanteren bij de plaatsing tegen de muur ;
- de warm- en koudwatervoer worden met een slang aangesloten 15/21 (1/2") van 80 cm ;
- voorziet een elektriciteitskabel van ongeveer 80 cm (kabel met drie geleiders, nominale doorsneide groter dan 1,5 mm²) ;
- de externe afdichting van de douchetraling bestaat uit een soepele leiding van Ø 40 mm, zodat trillingen bij overdracht worden verminderd ;
- voor u met de montage van de cabine begint moet u de vloer en de muren voorbereiden (verf, aardewerk, regels ...) .

AANDACHT: Indien het water in uw badkamer kalkrijk is, bevelen wij ten slotte een waterontharder aan om de stoomfunctie in goede conditie te behouden.

*Cubicle with hammam

* cabine hammam

CONSEJOS DE SEGURIDAD:

Para la correcta instalación de su cabina de ducha de hidromasaje/baño-vapor en casa debe respetar algunas normas :

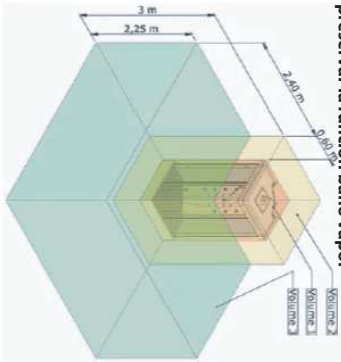
- la instalación eléctrica deberá realizarla un electricista cualificado. La instalación deberá ser conforme a la norma CEI 64-8 vigente en la fecha de instalación o a la norma de instalación nacional vigente*;
- deberá preverse una instalación eléctrica independiente monofásica con toma de tierra de 230 voltios – 50赫cios protegida por un fusible apropiado de 16A. Prevea también un interruptor diferencial o un disyuntor diferencial de corriente diferencial residual (DDR) con una corriente de accionamiento que no supere los 30mA, y que en cualquier caso responda las exigencias de la norma vigente en la fecha de la instalación. Esta protección deberá ser aportada por su parte y deberá instalarse fuera de los volúmenes de protección. Conecte mediante la caja de conexión el conjunto de cables de alimentación (tipo 3x2,5 mm² H07 RNF hilos de cobre) no incluido*;
- los aparatos de clase I deberán conectarse de forma permanente a las instalaciones eléctricas fijas. Las partes de aparatos que tengan componentes eléctricos, exceptuando los dispositivos deaccionamiento a distancia, deben colocarse o fijarse de tal manera que no puedan caer en el plato de la ducha*;
- si la tubería de desague es de cobre, conectela al conductor de conexión equipotencial del cuarto de baño mediante un collar.

CONSEJOS DE MONTAJE:

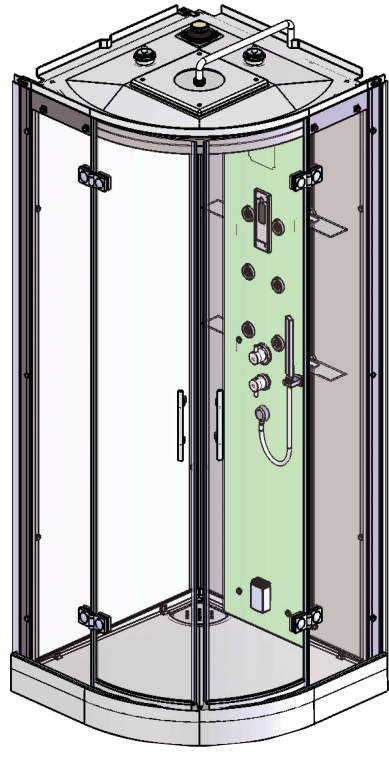
- La altura total de su cabina es de 210 cm, por lo tanto, es imperativo contar con una altura bajo techo de 250 cm para disponer de suficiente espacio a la hora de utilizar las herramientas durante la fijación a la pared ;
- la conexión de entrada de agua caliente y la de entrada de agua fría deberán realizarse con un flexible 15/21 (1 1/2") de 80 cm ;
- prevéa un cable eléctrico de alrededor de 80 cm (cable de tres conductores, sección nominal superior a 2,5 mm²)* ;
- el desague exterior de su plato deberá consistir en una tubería flexible de Ø40 mm para evitar la transmisión de vibraciones ;
- antes de empezar el montaje de su cabina, deberá haber terminado la preparación del suelo y de las paredes (pintura, revestimiento, alicateado...).

ATENCIÓN: Si el agua de su zona tiene mucha cal, le recomendamos que instale un descalcificador para preservar la función baño vapor

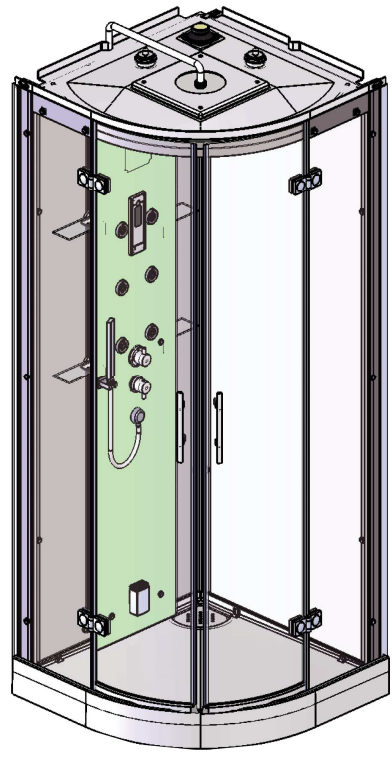
*Cabina baño-vapor



MONTAGE A DROITE
RIGHT HAND
MONTAJE A LA DERECHA
MONTAGE RECHTS



MONTAGE A GAUCHE
LEFT HAND
MONTAJE A LA IZQUIERDA
MONTAGE LINKS

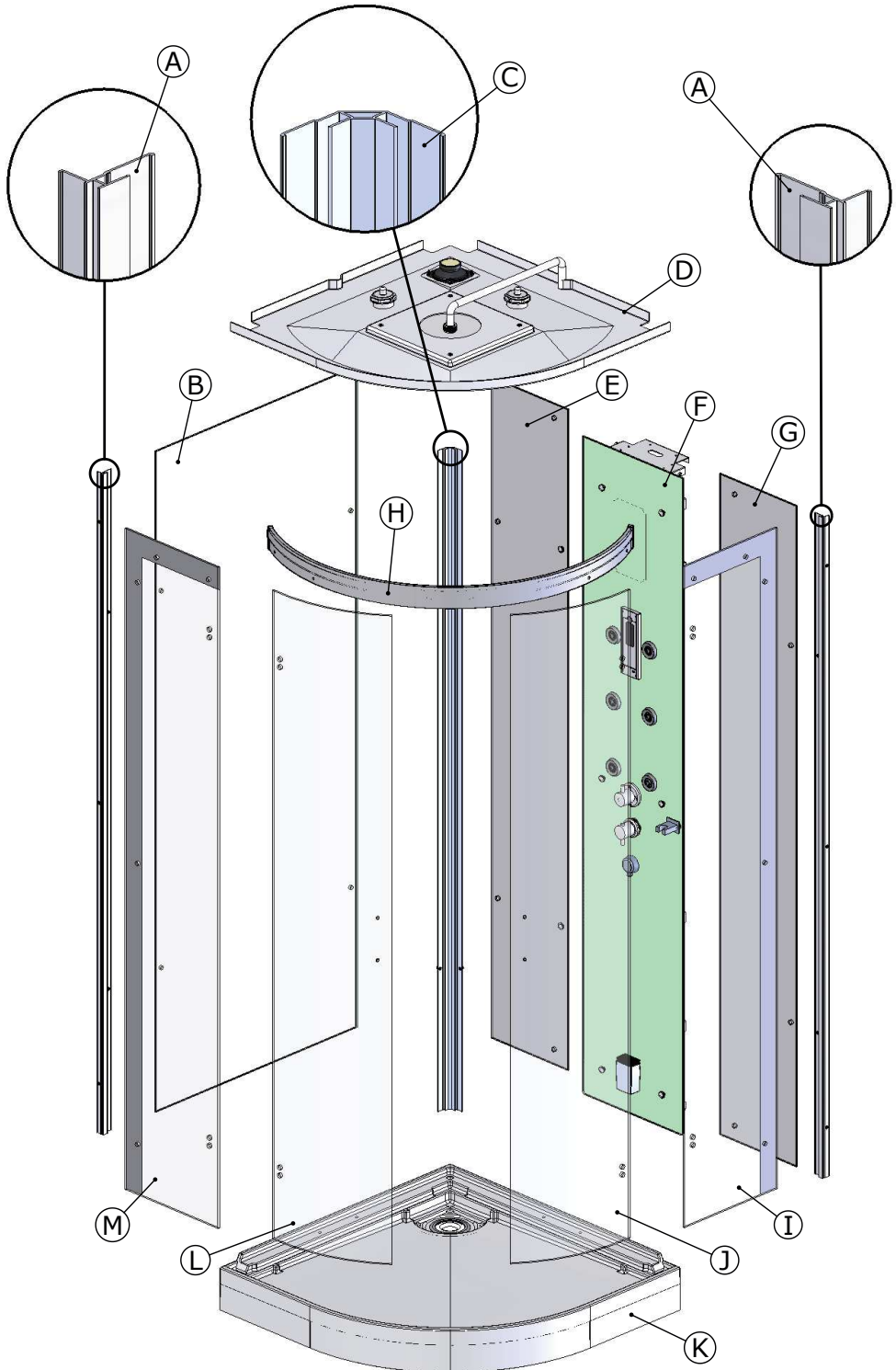


Vous avez la possibilité de réaliser un montage à droite ou un montage à gauche. Notre notice d'installation décrit un montage à droite. si vous voulez réaliser un montage à gauche, il vous suffit d'inverser le montage.

This cubicle can be installed either left or right hand. These installation instructions show a right hand installation.

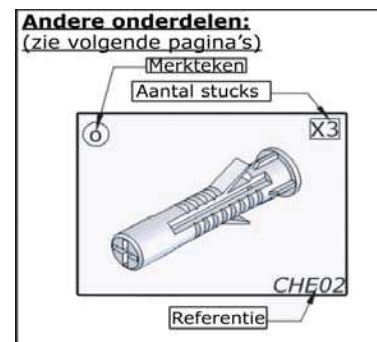
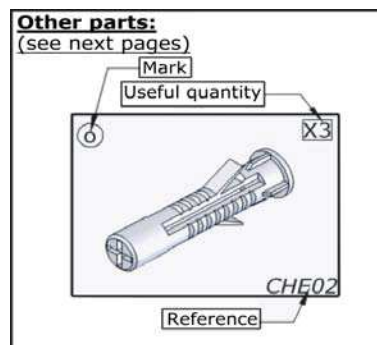
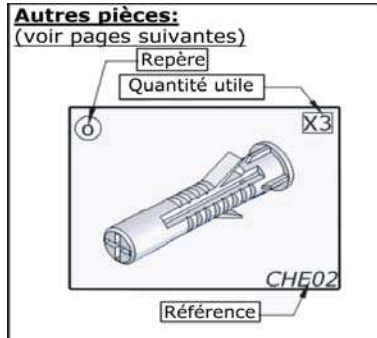
Puede realizar un montaje a la derecha o un montaje a la izquierda. Nuestro folleto de instalación describe un montaje a la derecha. Si desea montar su cabina a la izquierda sólo tendrá que realizar el montaje al contrario.

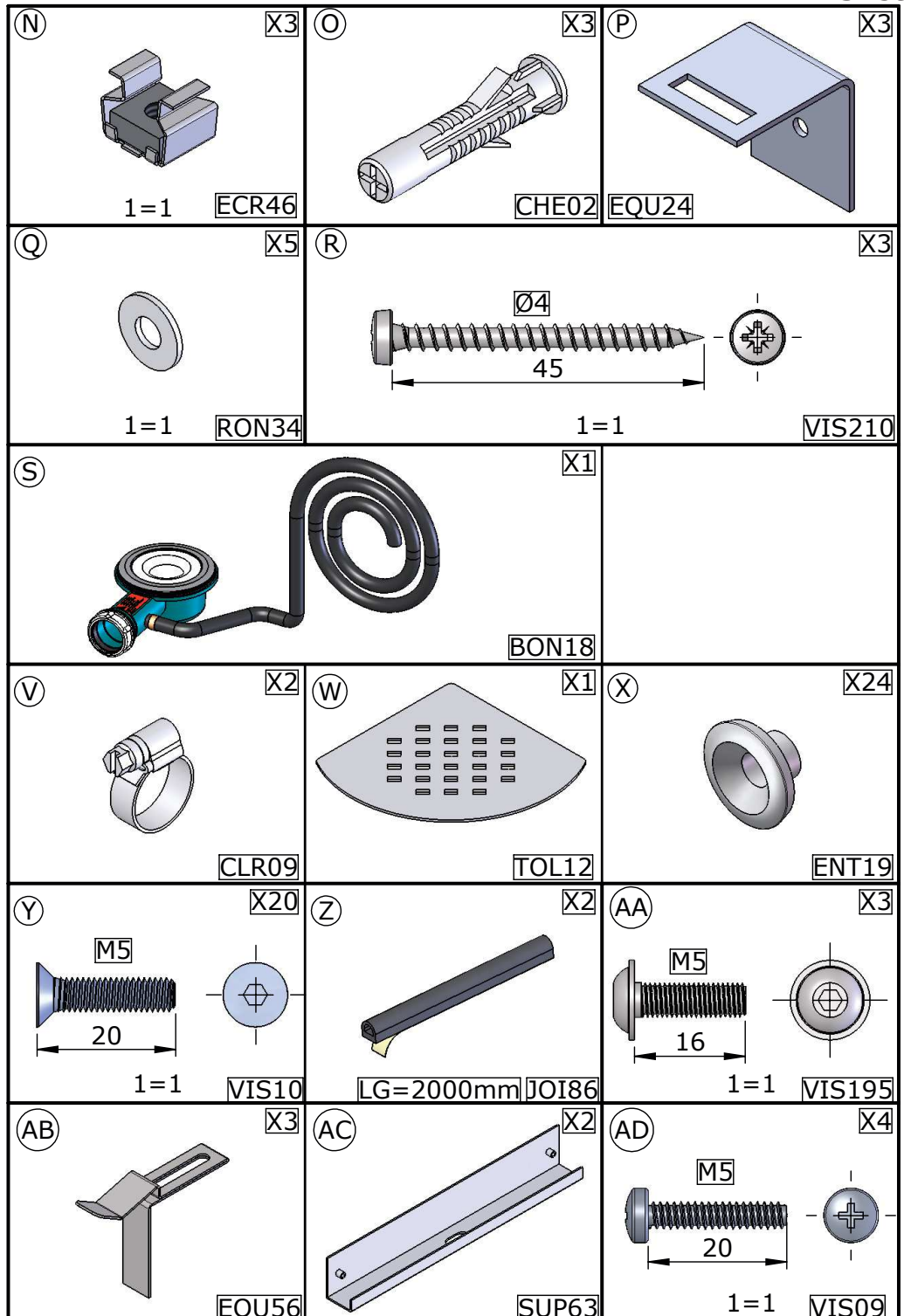
U kunt de cabine rechts of links monteren. Onze handleiding beschrijft de rechtse montage van de cabine. Keer de montage om als u de cabine links wilt monteren.



CODES COLIS (voir repères en page 6)
PACKAGE CODES (see marks on page 6)
CODIGOS BULTOS (ver marcas en paginá 6)
CODERING VERPAKKING (zie omschrijving op pagina 6)

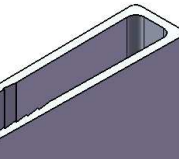
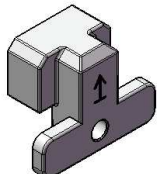
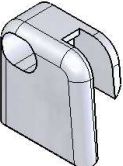
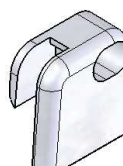
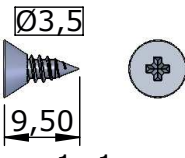
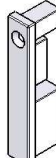
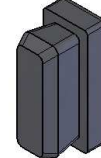
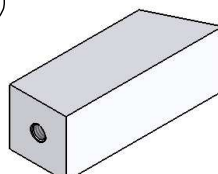
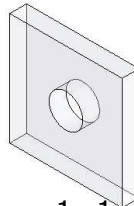
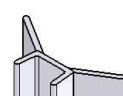
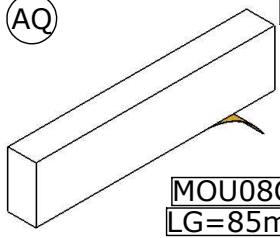
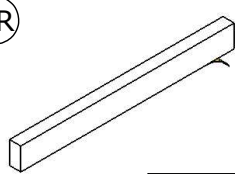
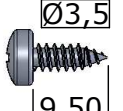
REP.	VERSION	REF.
A		5934
B	Acier	C5072E
	Chrysolite	C5072E
	Perle Noire	C5072E
	Pépite	C5072E
	Rubis	C5072E
	Saphir	C5072E
	Flamenco Rubis	C5393E
	Katuko	C5397E
	Tango	C5396E
C		5933
D		C6436
E+G	Acier	C6433E
	Chrysolite	C6503E
	Perle Noire	C6505E
	Pépite	C6506E
	Rubis	C6504E
	Saphir	C6507E
	Flamenco Rubis	C6504E
	Katuko	C6505E
	Tango	C6505E
F		CP477
H		5902
I+M	Acier	C6427E
	Chrysolite	C6428E
	Perle Noire	C6429E
	Pépite	C6431E
	Rubis	C6430E
	Saphir	C6432E
	Flamenco Rubis	C6430E
	Katuko	C6429E
	Tango	C6429E
J+L		C6372E
K	H12	REC219
	H18	REC222



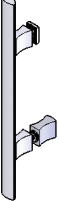
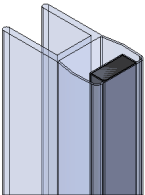
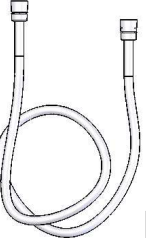
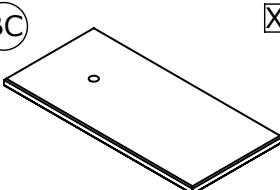
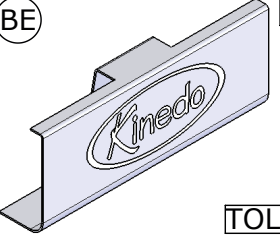
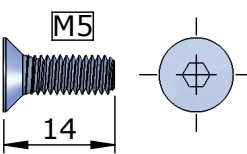


Les quantités données sont les quantités utiles au montage. Les sachets fournis contiennent des pièces supplémentaires. The quantities given are what are required for the installation. There may be some surplus parts in the package provided.

DES759J

(AE) 	X4	(AF) 	X2	(AG) 	X1
1=1 ECR14			PFL42		PPL550
(AH) 	X12		(AI) 	X2	
PPL582		PPL581		J522	LG=1983mm
(AJ)  Ø3,5 9,50 1=1 VIS22	X2	(AT) 	X2	(AK) 	X2
		PPL520G		BUT22	
(AL) 	X2	(AM) 	X4	(AN) 	X24
SUP54		1=1 JOI178		1=1 CAP07	
(AO) 	X2	(AP) 	X2	(AQ) 	X2
1=1 ECR31		J540		MOU08C1	
		LG=1945mm		LG=85mm	
(AR) 	X1	(AS) 	X6		
MOU08C2		Ø3,5 9,50 1=1 VIS01			
LG=190mm					

Les quantités données sont les quantités utiles au montage. Les sachets fournis contiennent des pièces supplémentaires.
 The quantities given are what are required for the installation. There may be some surplus parts in the package provided.

	X2		X2		X1
		PGN19	AI067 LG=1954mm		JOI145 LG=1155mm
	X1		X1		X4
		KIT76		FLEX05	VER2398
	X2		X4		
		TOL19	M5 14 1=1	VIS159	

Les quantités données sont les quantités utiles au montage. Les sachets fournis contiennent des pièces supplémentaires.
 The quantities given are what are required for the installation. There may be some surplus parts in the package provided.

DES759J

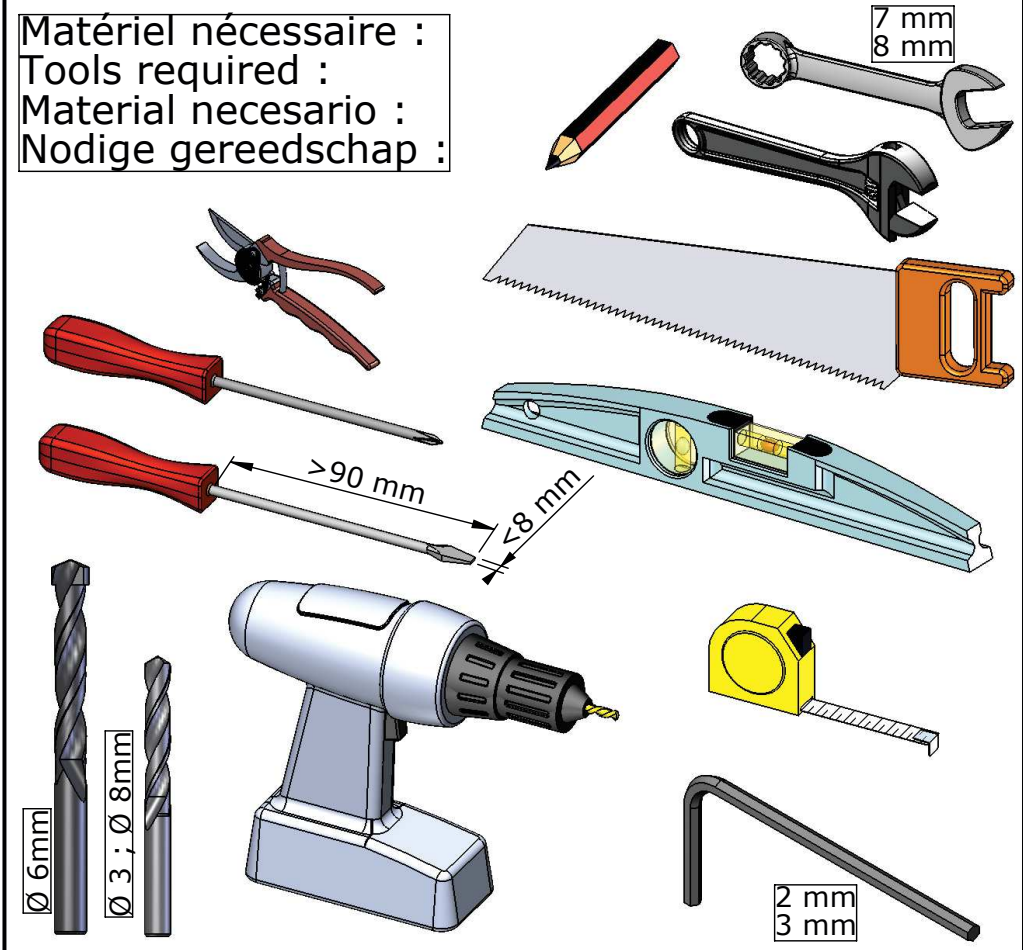
Les quantités données sont les quantités utiles au montage.
Les sachets fournis contiennent des pièces supplémentaires.

The quantities given are what are required for the installation.
There may be some surplus parts in the package provided.

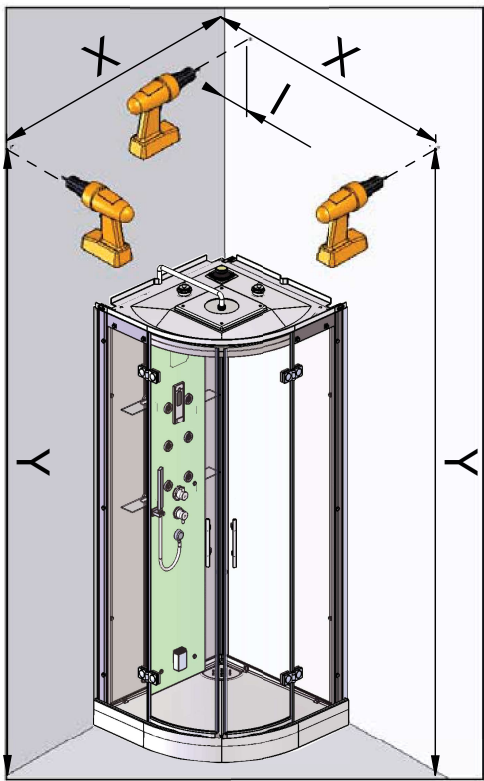
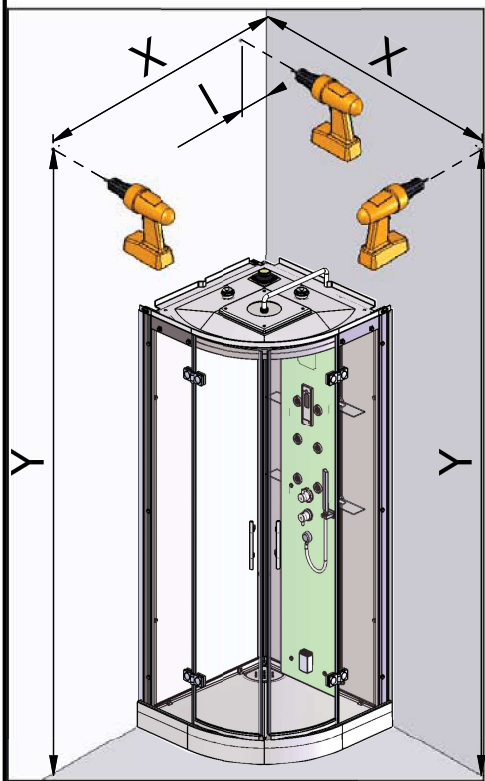
Las cantidades indicadas son las cantidades necesarias para el montaje.
Las bolsitas incluidas contienen piezas suplementarias.

De aangegeven hoeveelheid toont het aantal onderdelen dat voor montage nodig is.
De meegeleverde zakjes kunnen meer onderdelen bevatten.

Matériel nécessaire : Tools required : Material necesario : Nodige gereedschap :

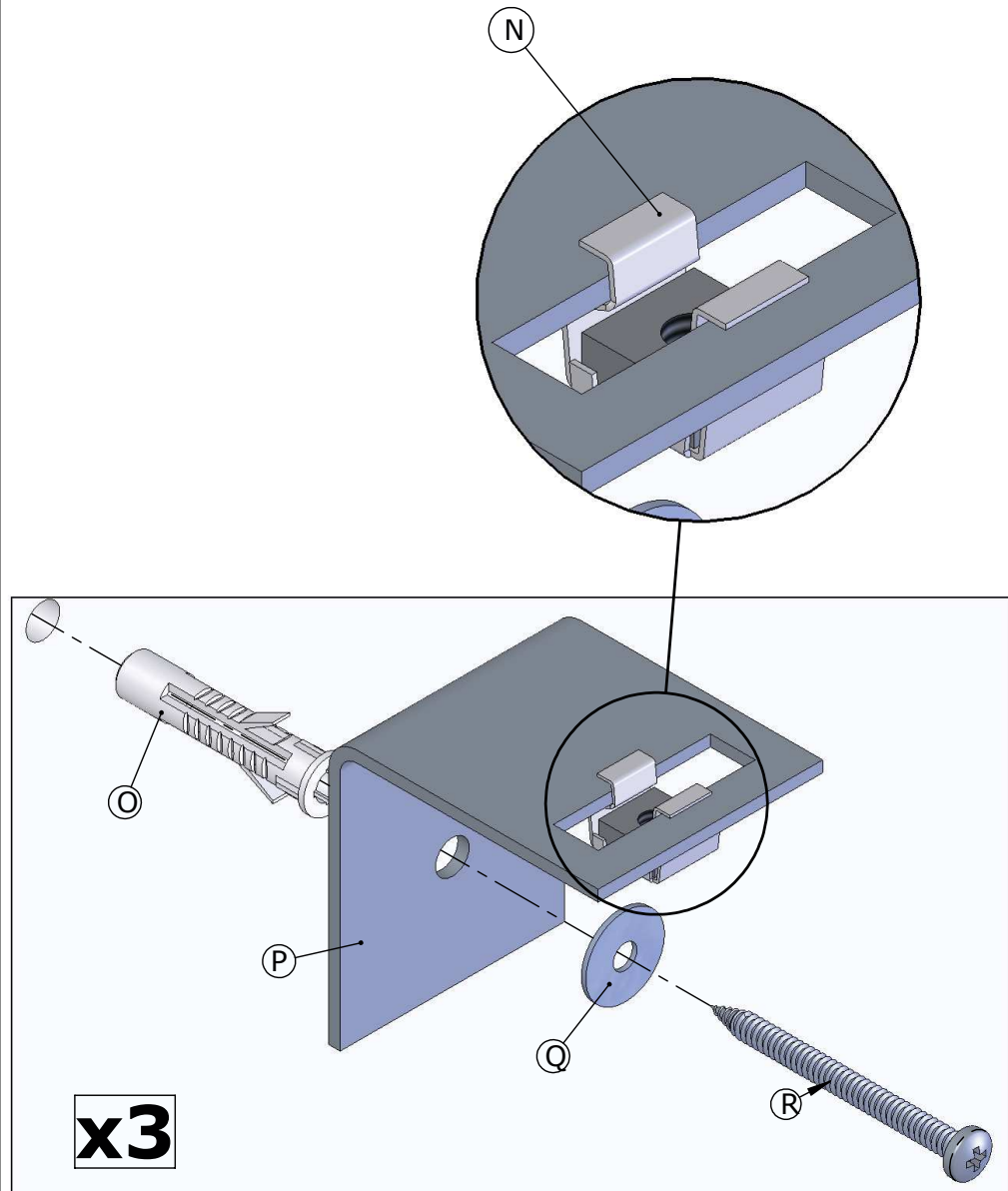


01

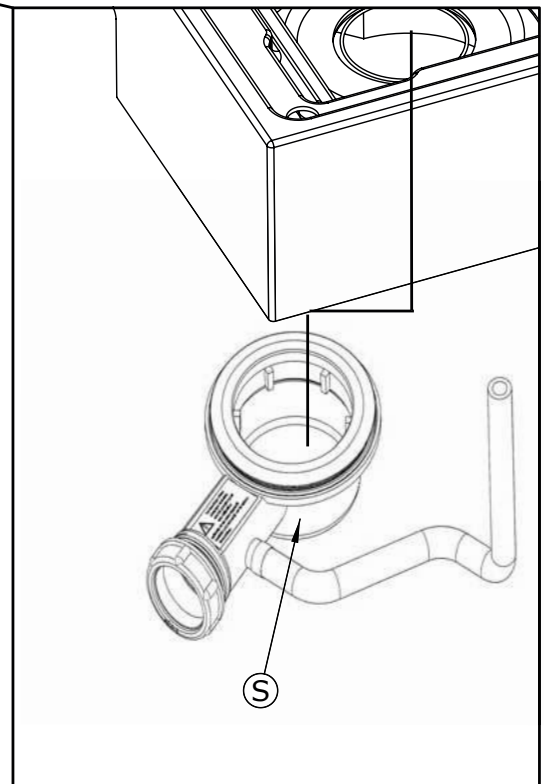
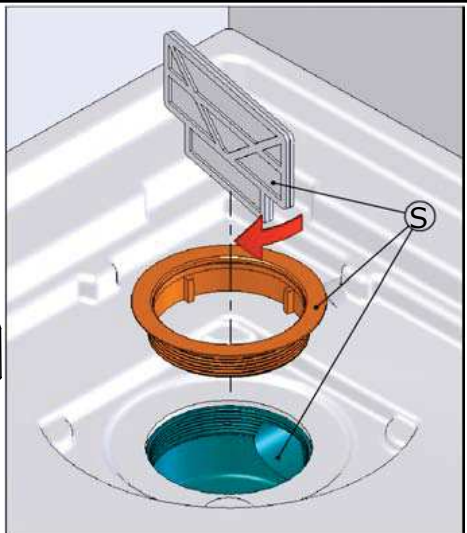
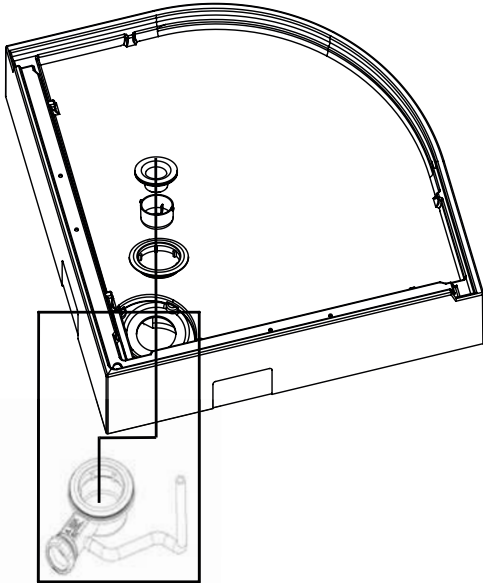
Ø6 mm

X	84 cm	
Y	12 cm	17.5 cm
	207,5 cm	212,5 cm
I	10 cm	

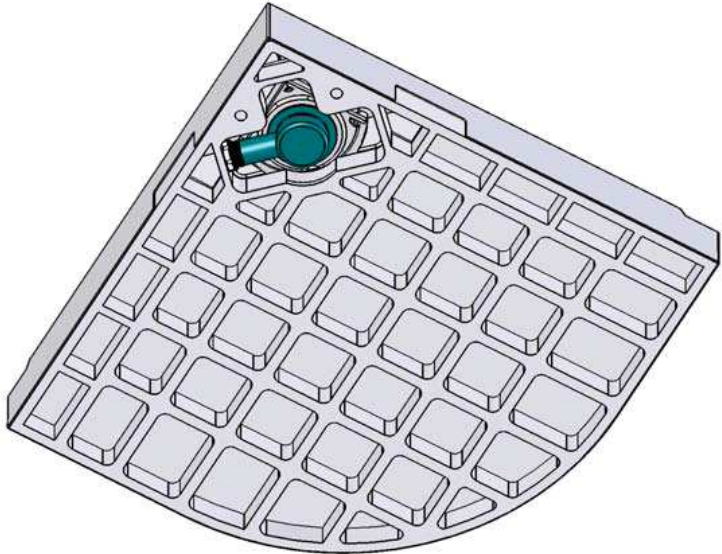
02



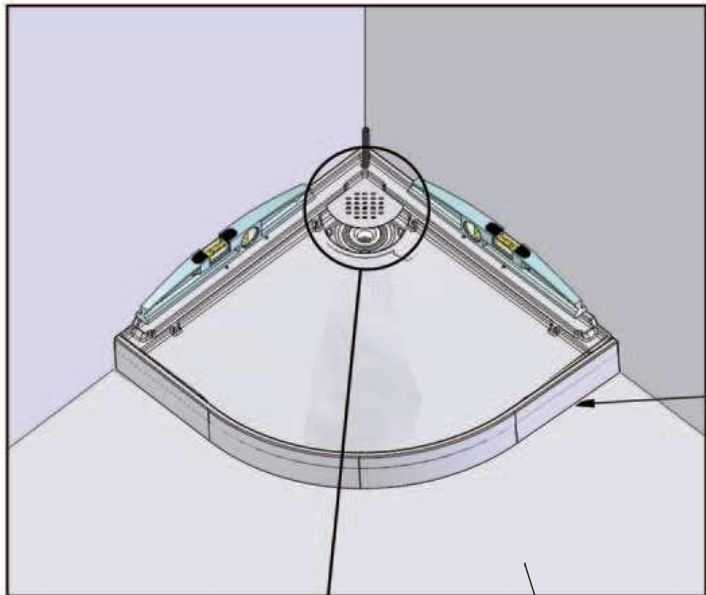
03



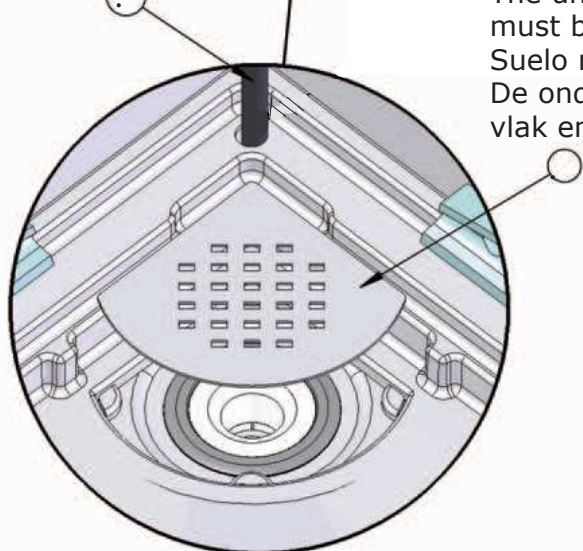
04

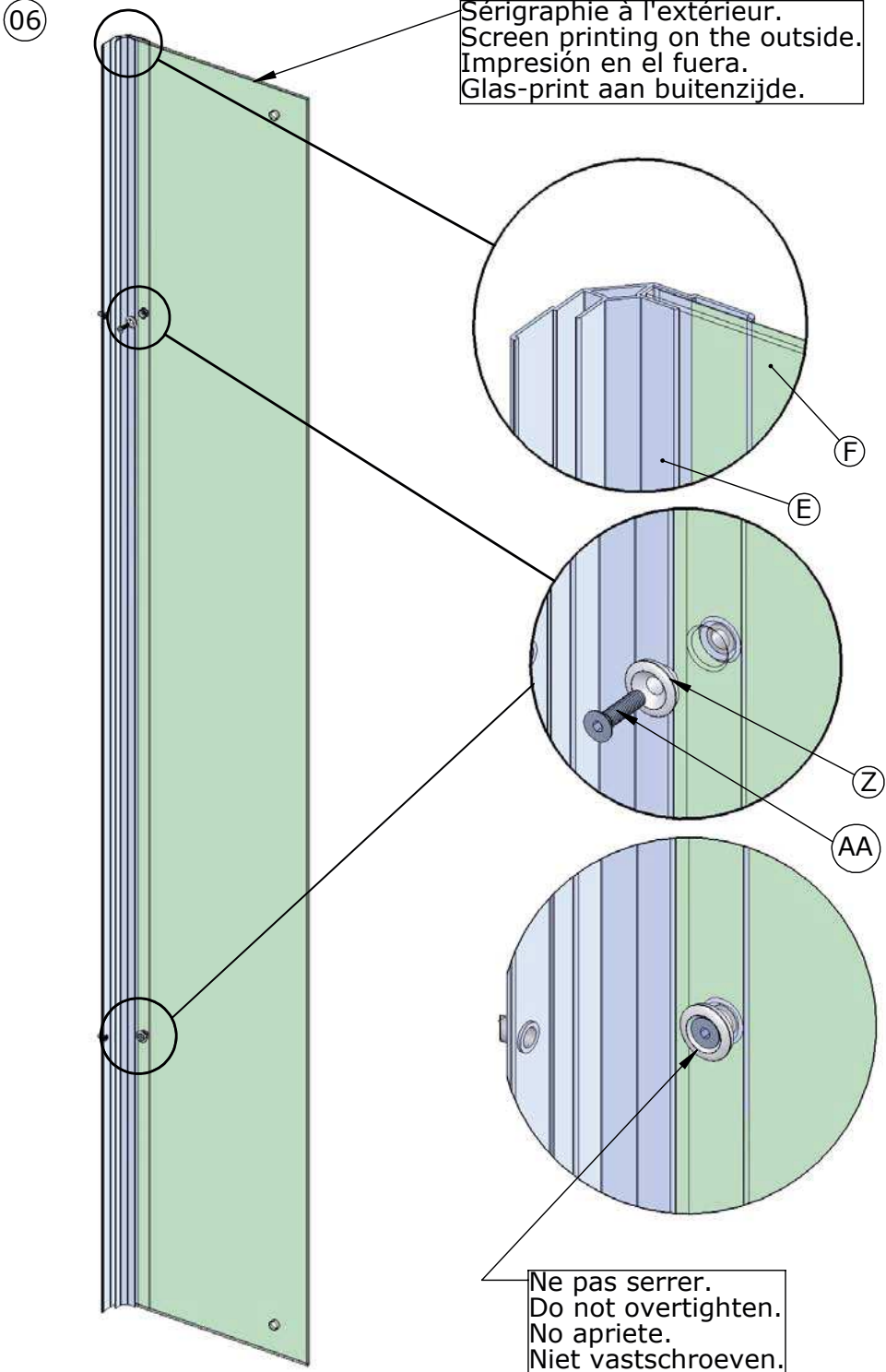


05



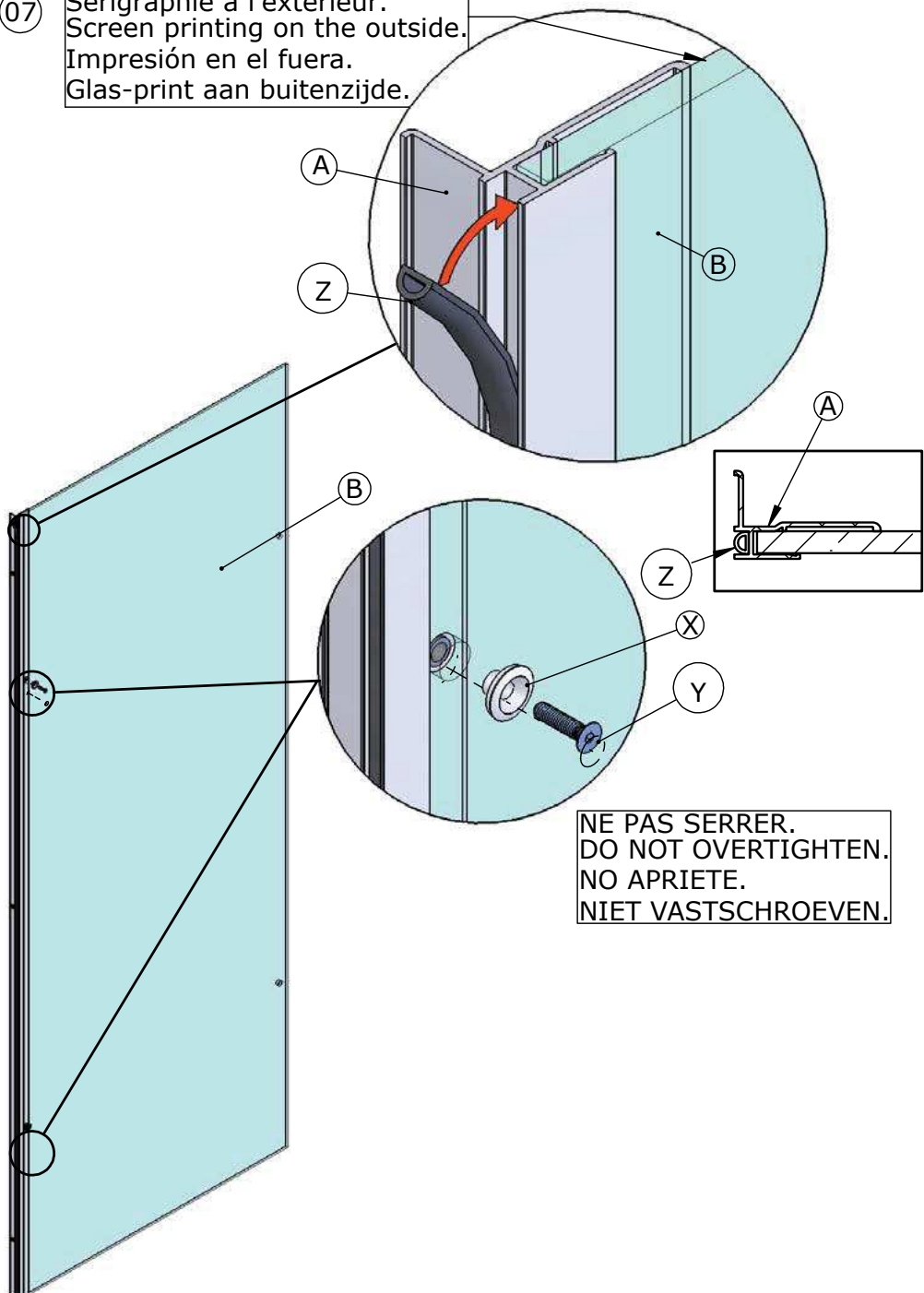
Sol rigide indispensable.
The underlying surface
must be perfectly rigid.
Suelo rígido imprescindible.
De ondervloer moet volkomen
vlak en stabiel zijn.





07

Sérigraphie à l'extérieur.
Screen printing on the outside.
Impresión en el fuera.
Glas-print aan buitenzijde.



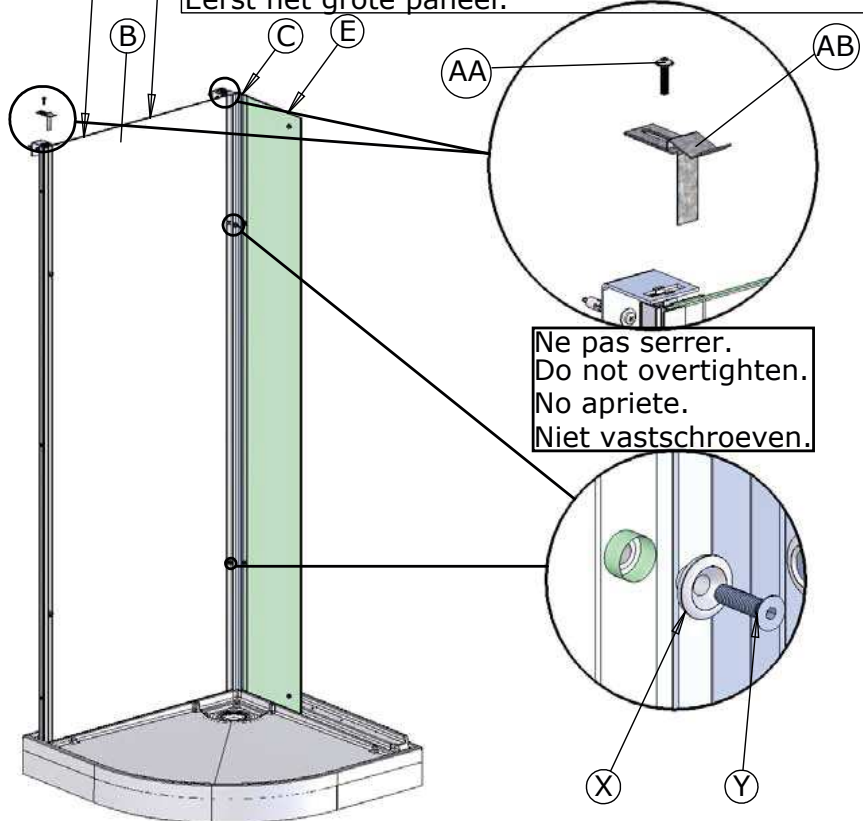
**NE PAS SERRER.
DO NOT OVERTIGHTEN.
NO APRIETE.
NIET VASTSCHROEVEN.**

08

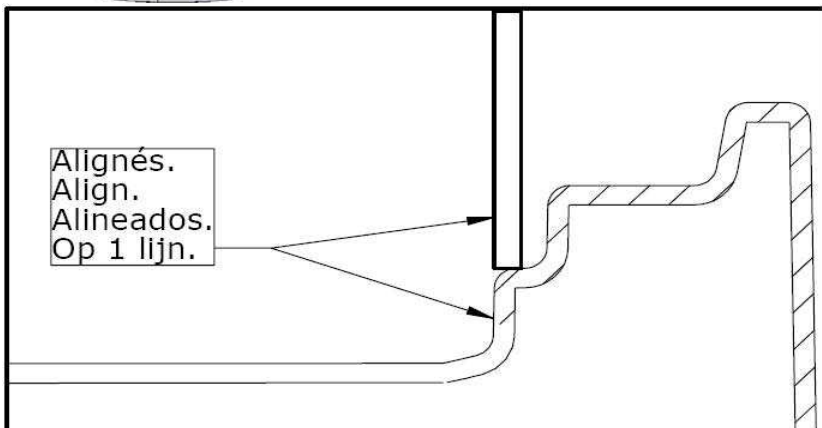
Sérigraphie à l'exterieur.
Screen printing on the outside.
Impresión en el fuera.
Glas-print aan buitenzijde.

Fixer d'abord le grand panneau.
Fix the big panel in first

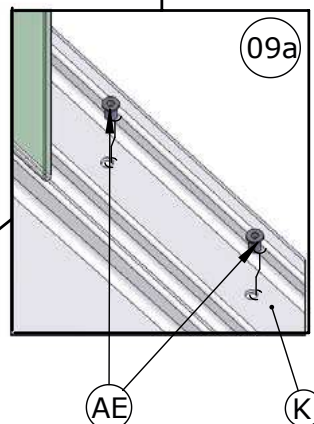
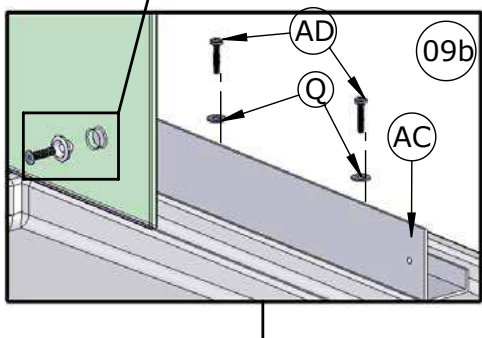
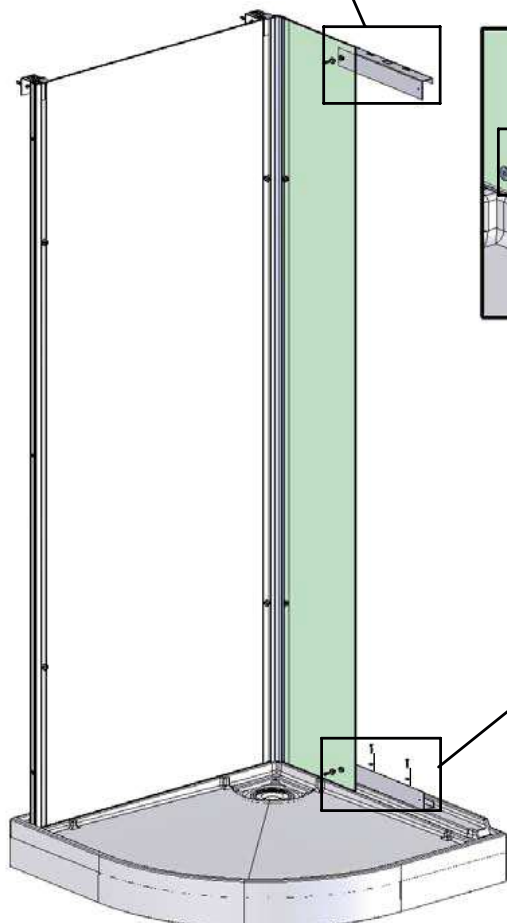
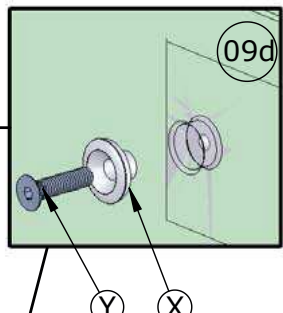
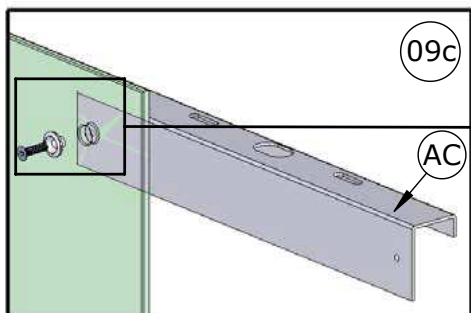
En primer lugar asegurar el panel de gran tamaño.
Eerst het grote paneel.



Alignés.
Align.
Alineados.
Op 1 lijn.

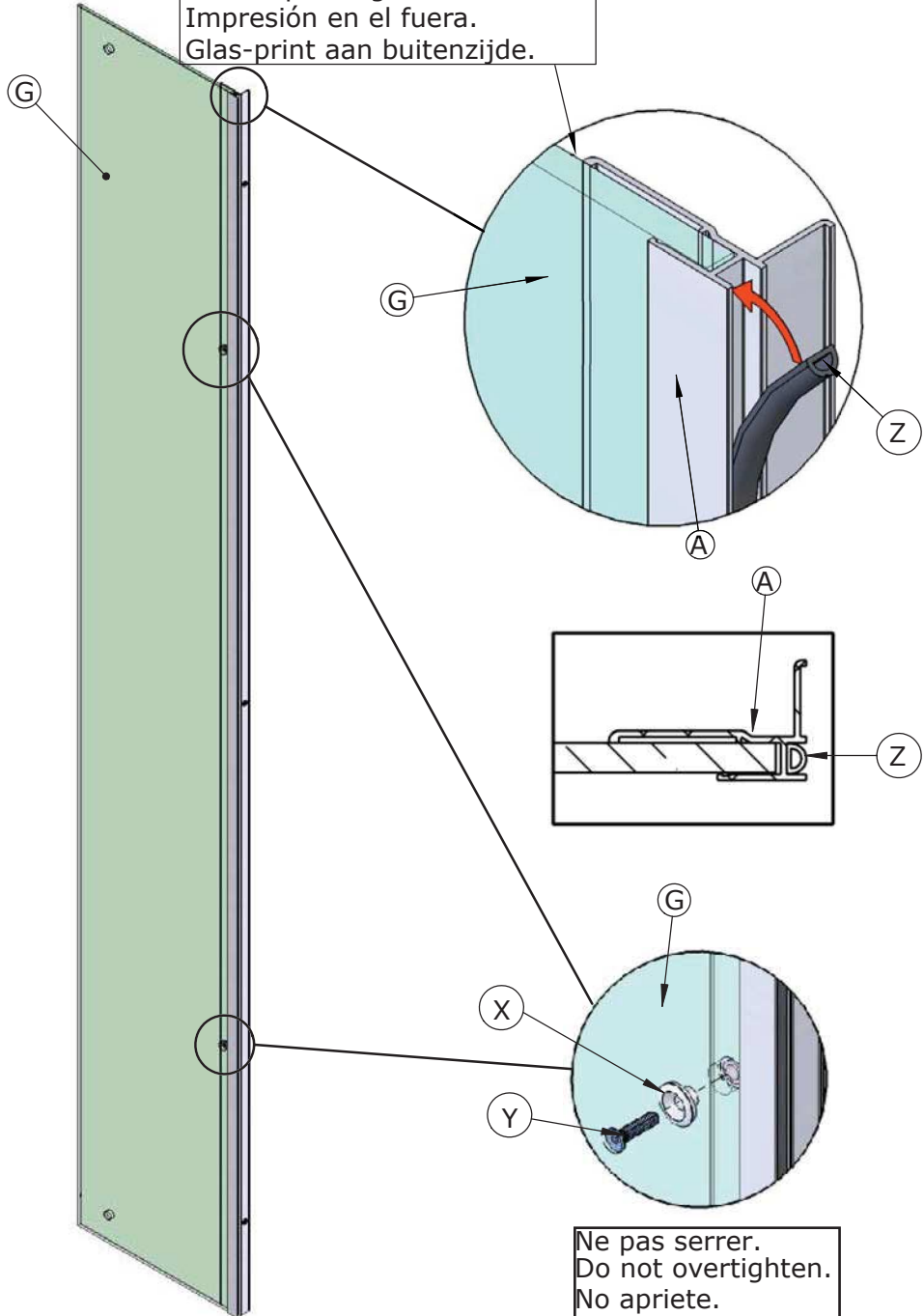


09

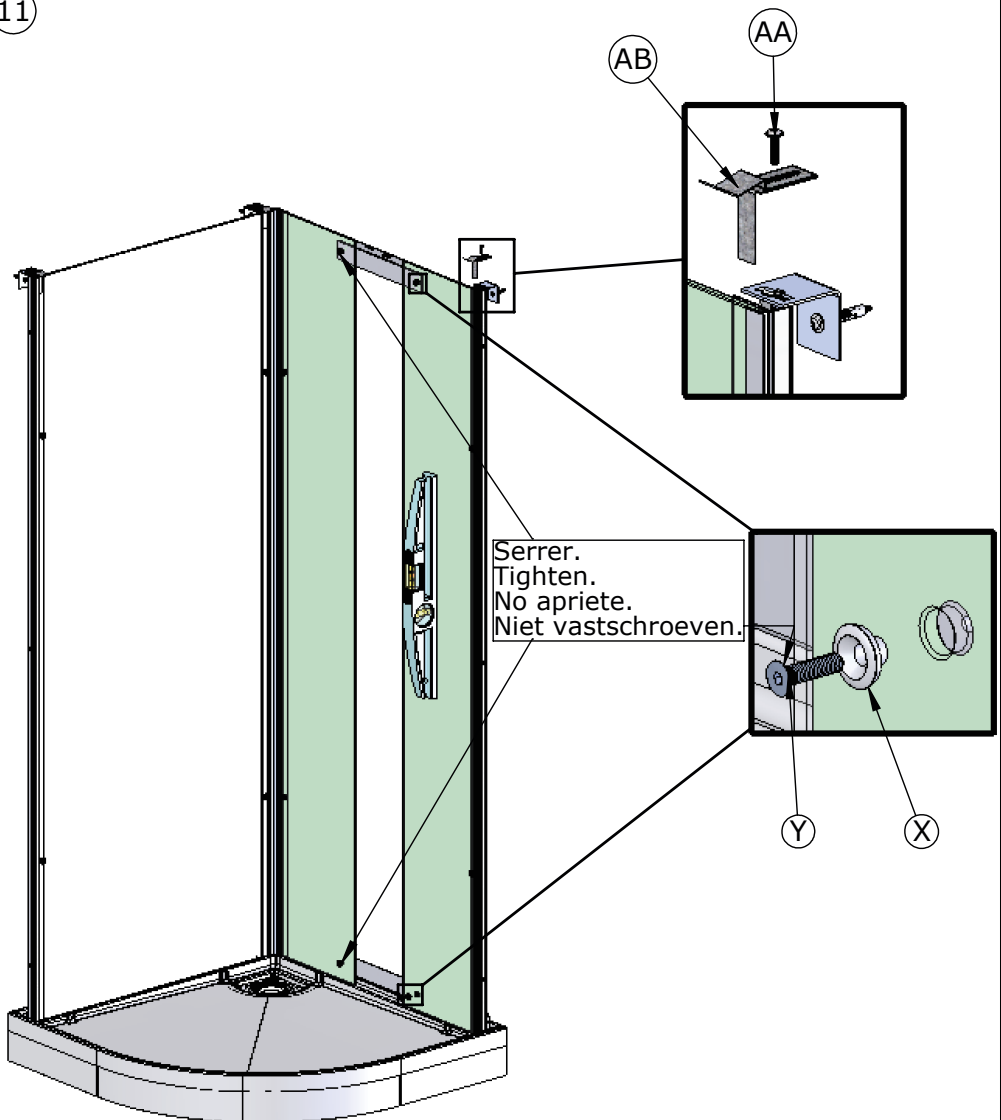


10

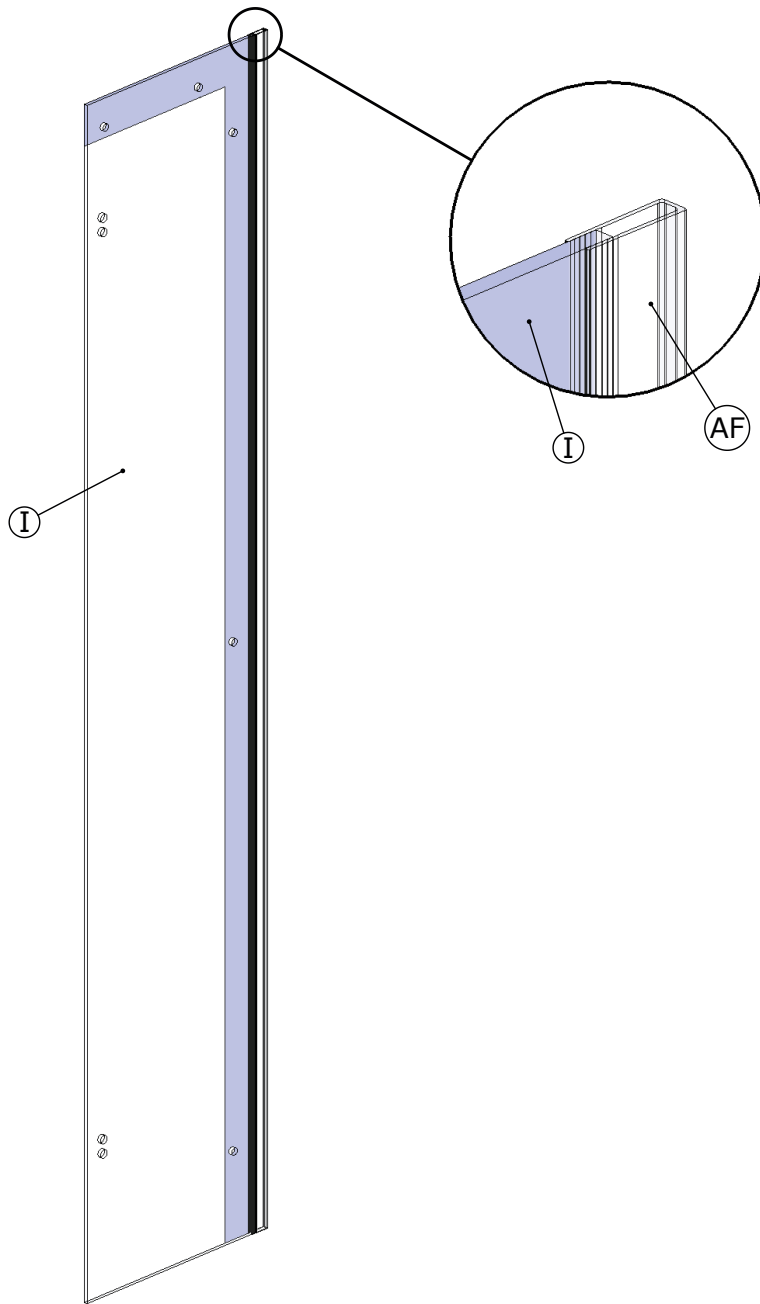
Sérigraphie à l'extérieur.
Screen printing on the outside.
Impresión en el fuera.
Glas-print aan buitenzijde.



11



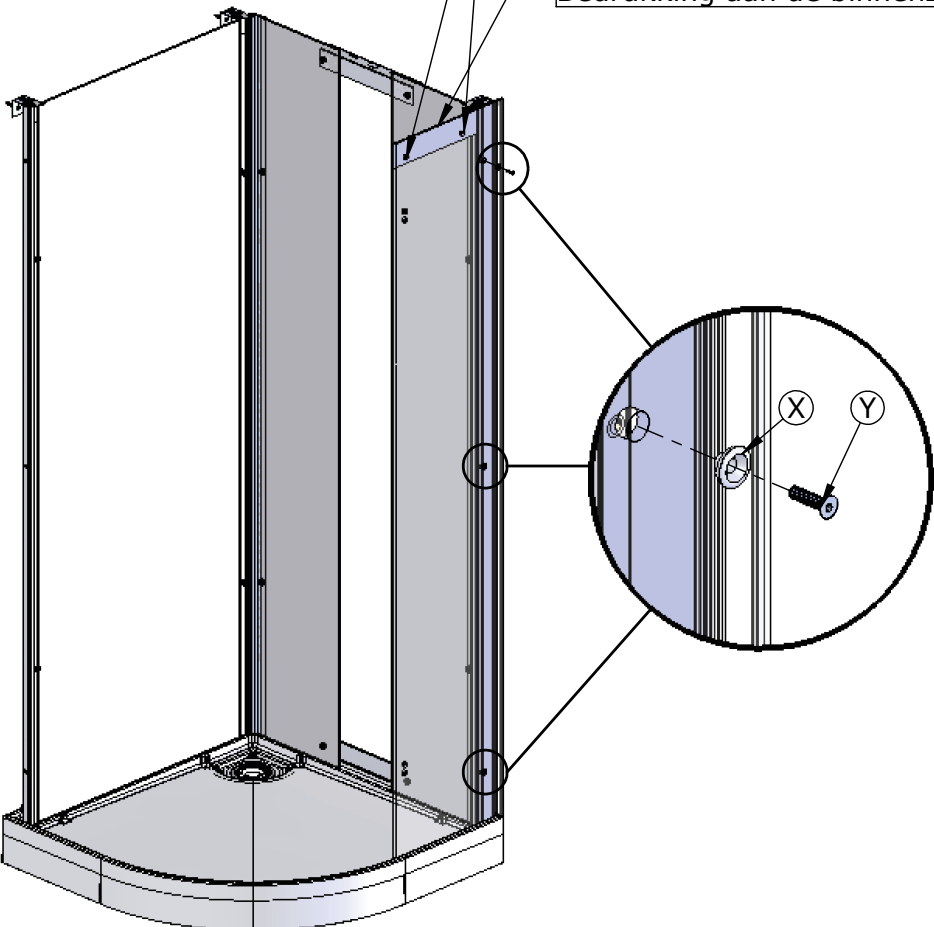
(12)



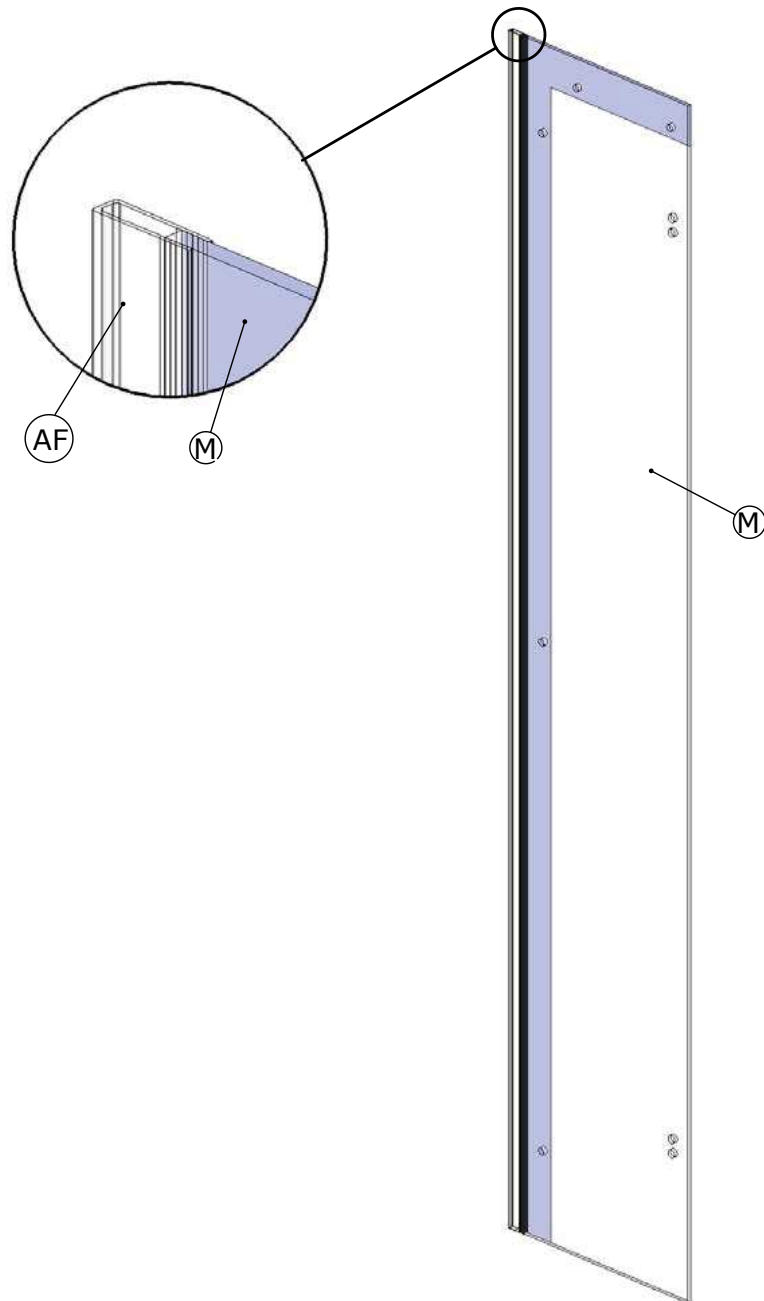
13

Percages en haut.
Drill holes on top.
Perforacione en la parte superior.
Gaatje bovenaan.

Sérigraphie à l'interieur.
Screen printing on the inside.
Impresión en el interior.
Bedrukking aan de binnenzijde.



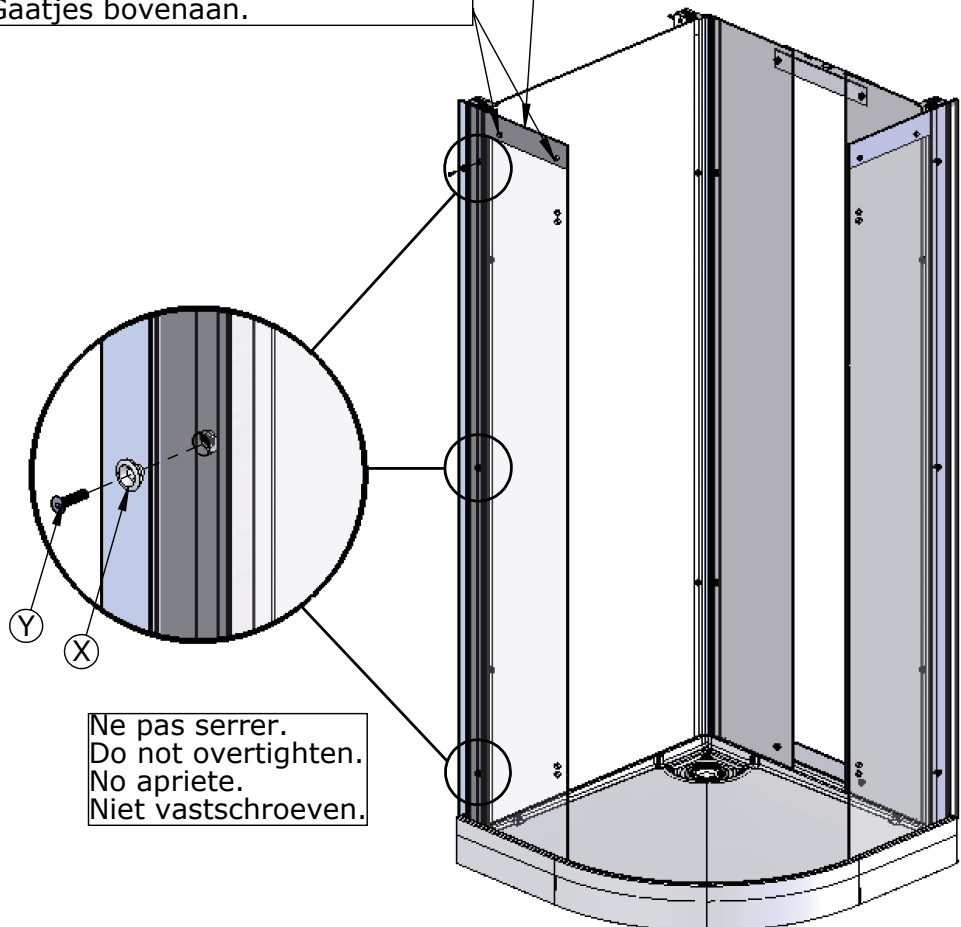
14



15

Perçages en haut.
Drill holes on top.
Perforaciones en la parte superior.
Gaatjes bovenaan.

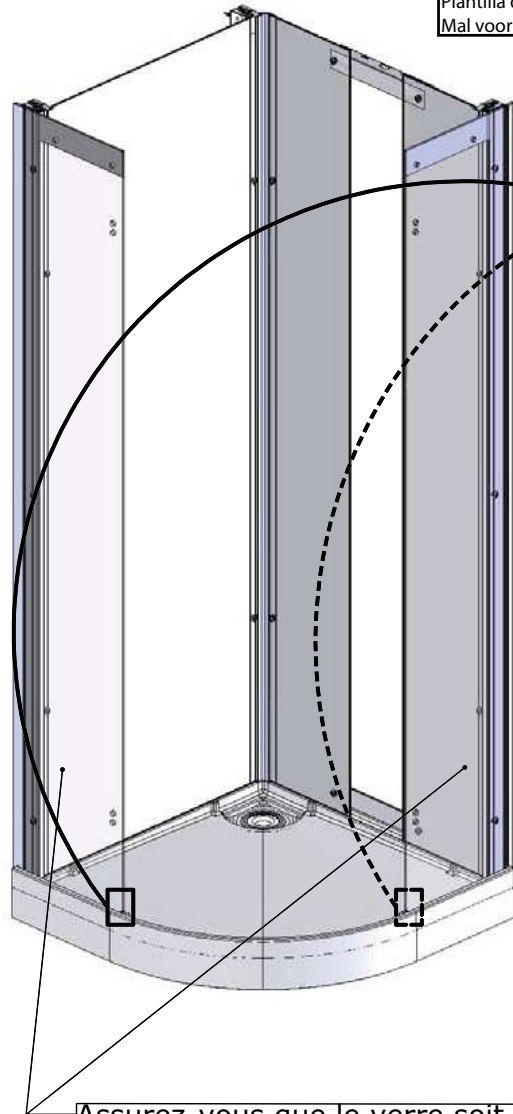
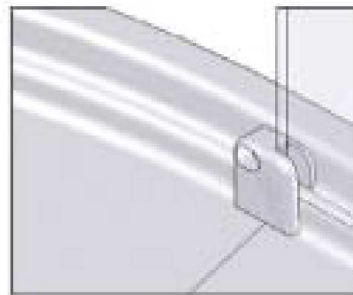
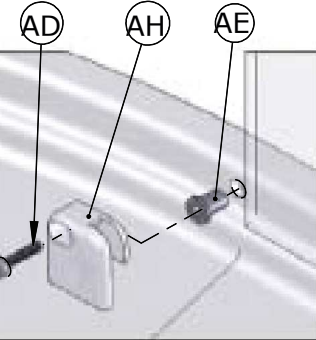
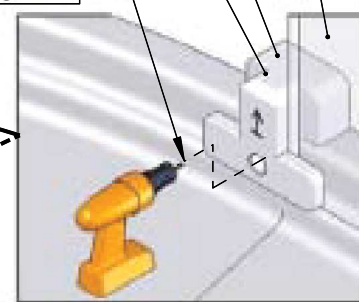
Sérigraphie à l'interieur.
Screen printing on the inside.
Impresión en el interior.
Bedrukking aan de binnenzijde.



Ne pas serrer.
Do not overtighten.
No apriete.
Niet vastschroeven.

16

Gabarit de positionnement.
Template for the correct positioning.
Plantilla de posicionamiento.
Mal voor positionering.

 $\varnothing 8 \text{ mm}$ 

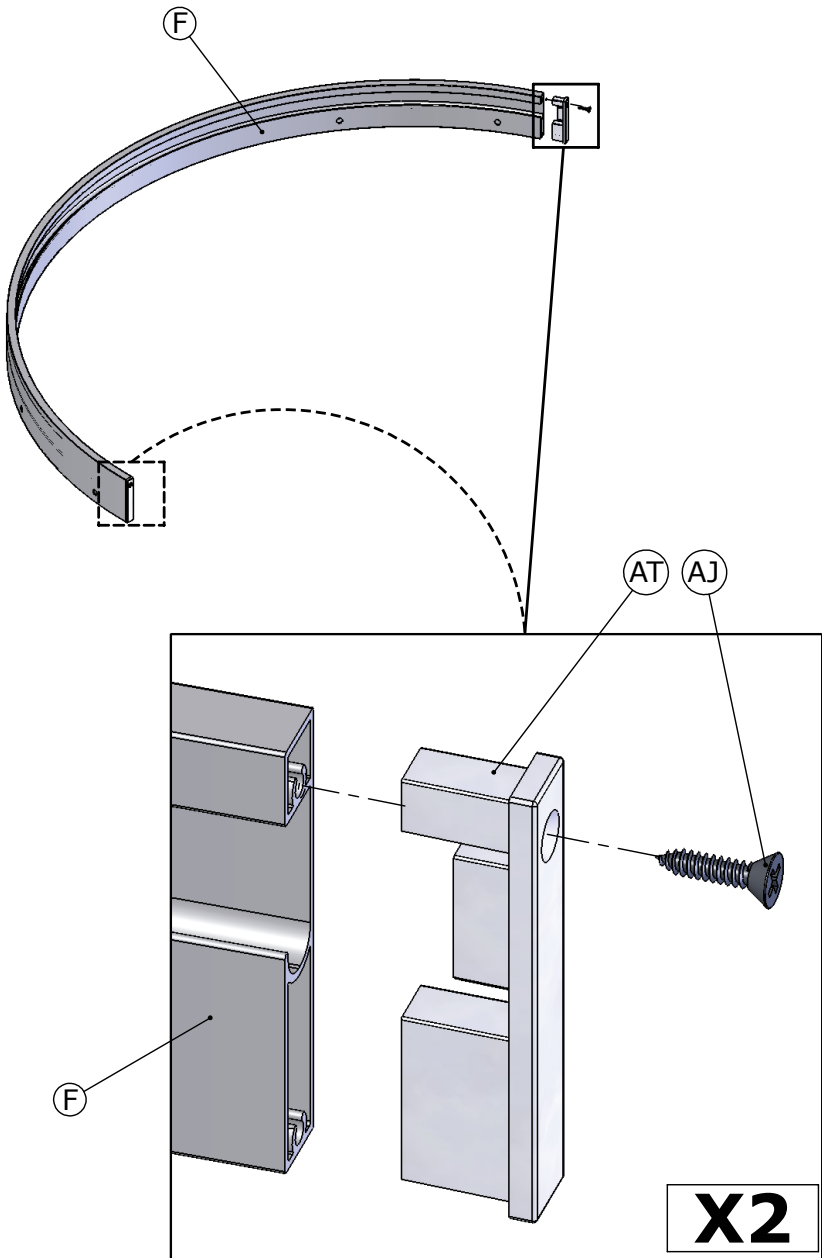
Assurez-vous que le verre soit bien en appui dans le fond du receveur avant de percer.

Ensure glass panels are fully home before drilling.

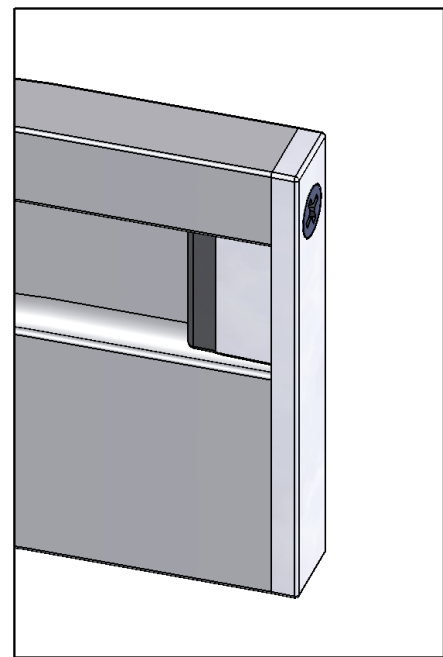
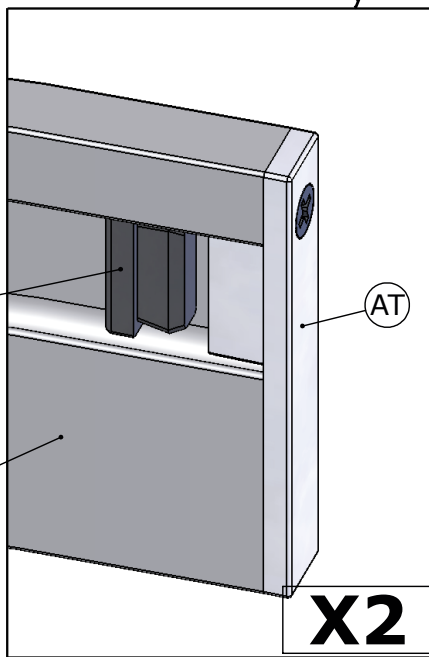
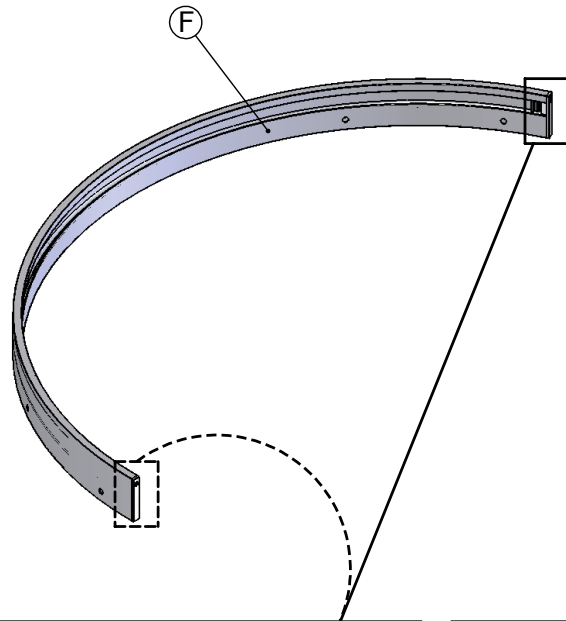
Posicionar el vidrio al fondo de el plato antes de perforar.

Controleer of het glas correct op de douchebak staat voordat u gaat boren.

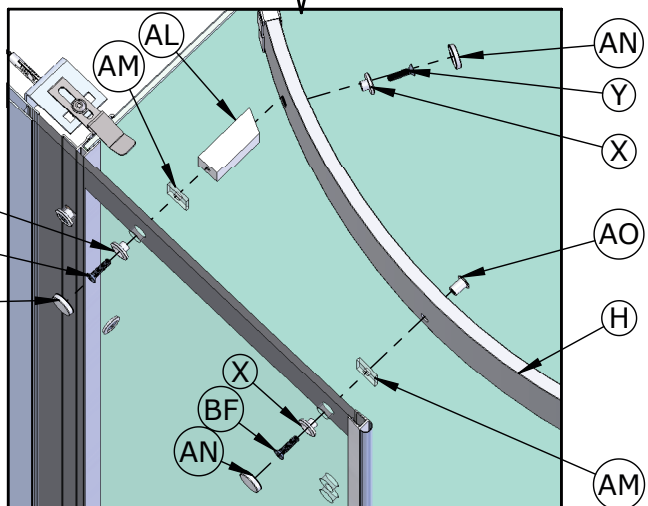
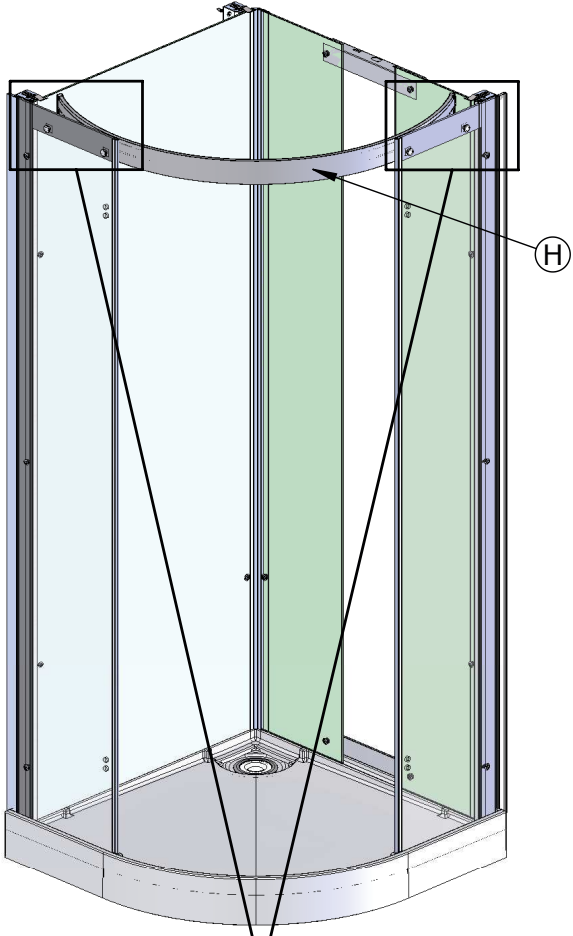
17

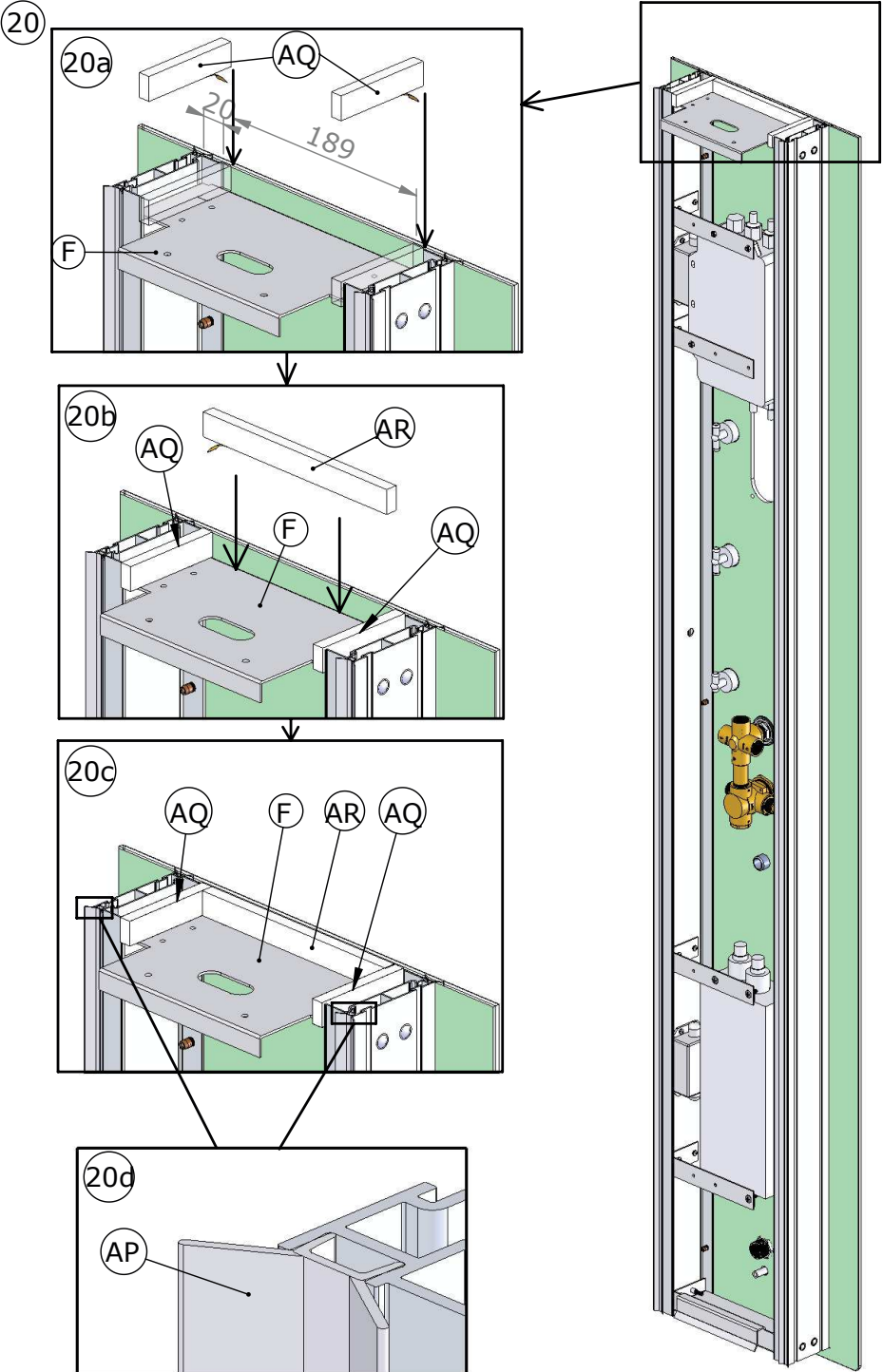


18



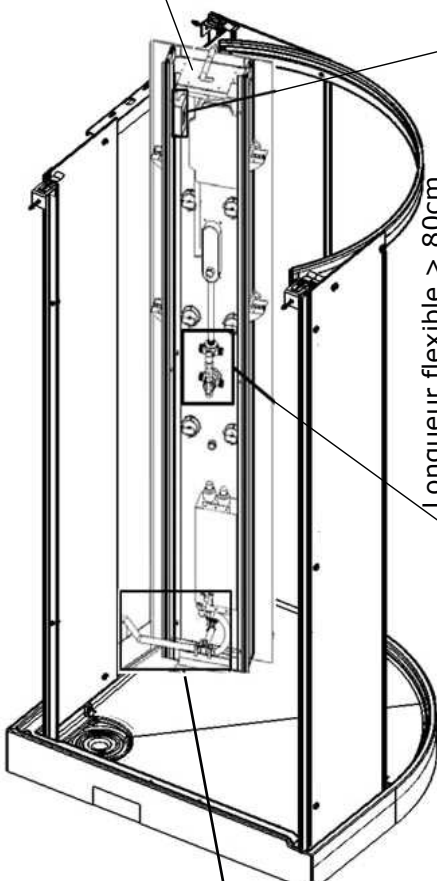
19



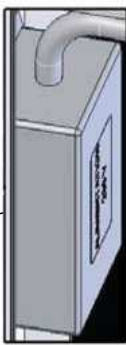


21

(F)

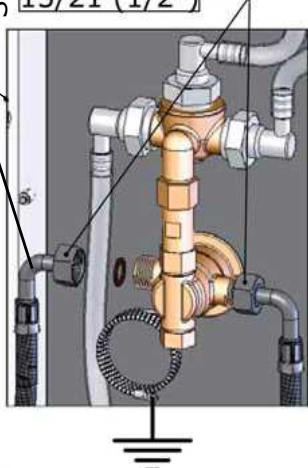


Longueur flexible > 80cm.
Flexible length > 80cm.
Duración flexible > 80cm.
Slanglengte > 80cm.

3x2.5 mm²

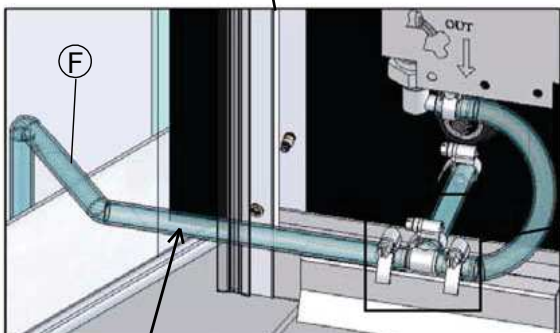
Monophasé + terre
Single-phase + earth
Monofásico + tierra
Enkele fase + aarde

15/21 (1/2")

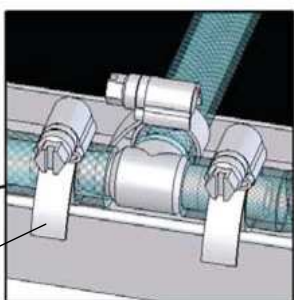


Toutes versions
All versions
Todas las versiones
Alle Versionen

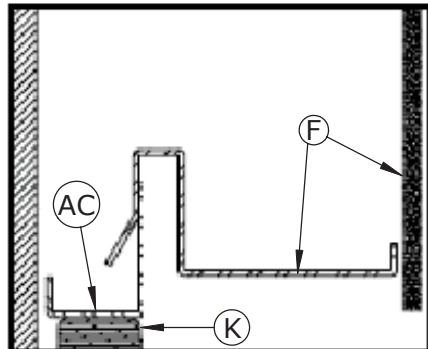
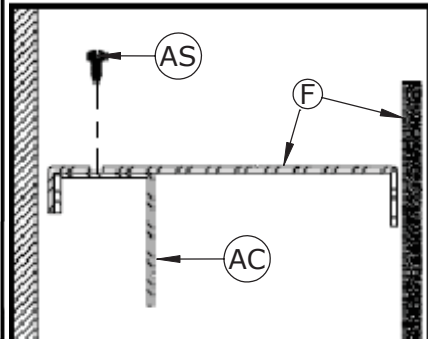
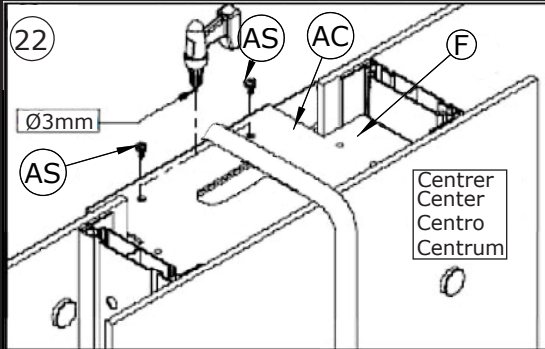
(F)



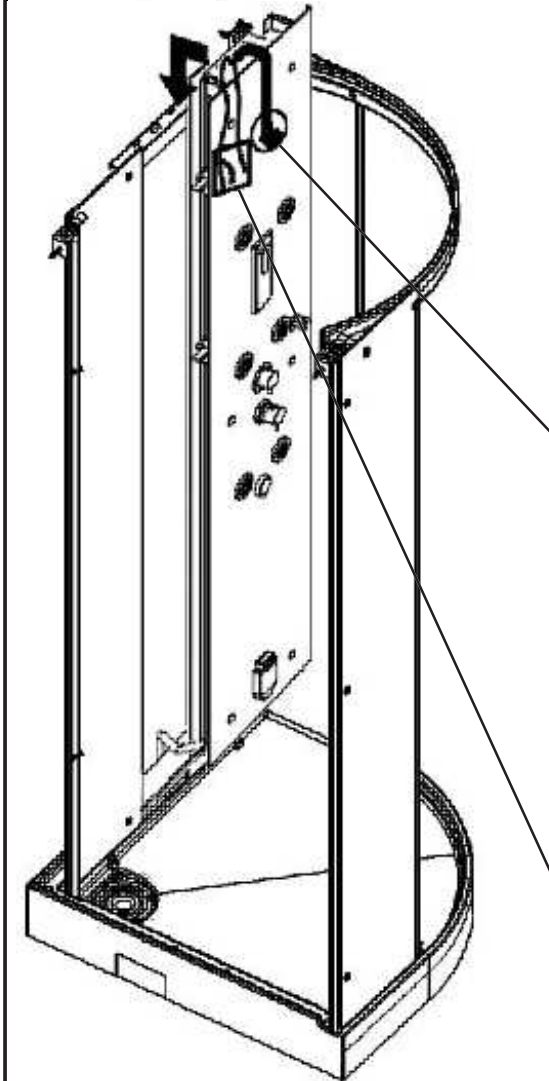
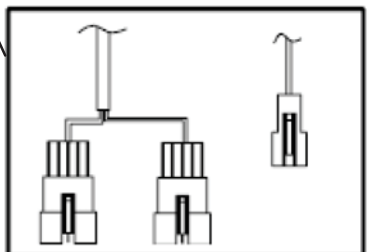
(F)



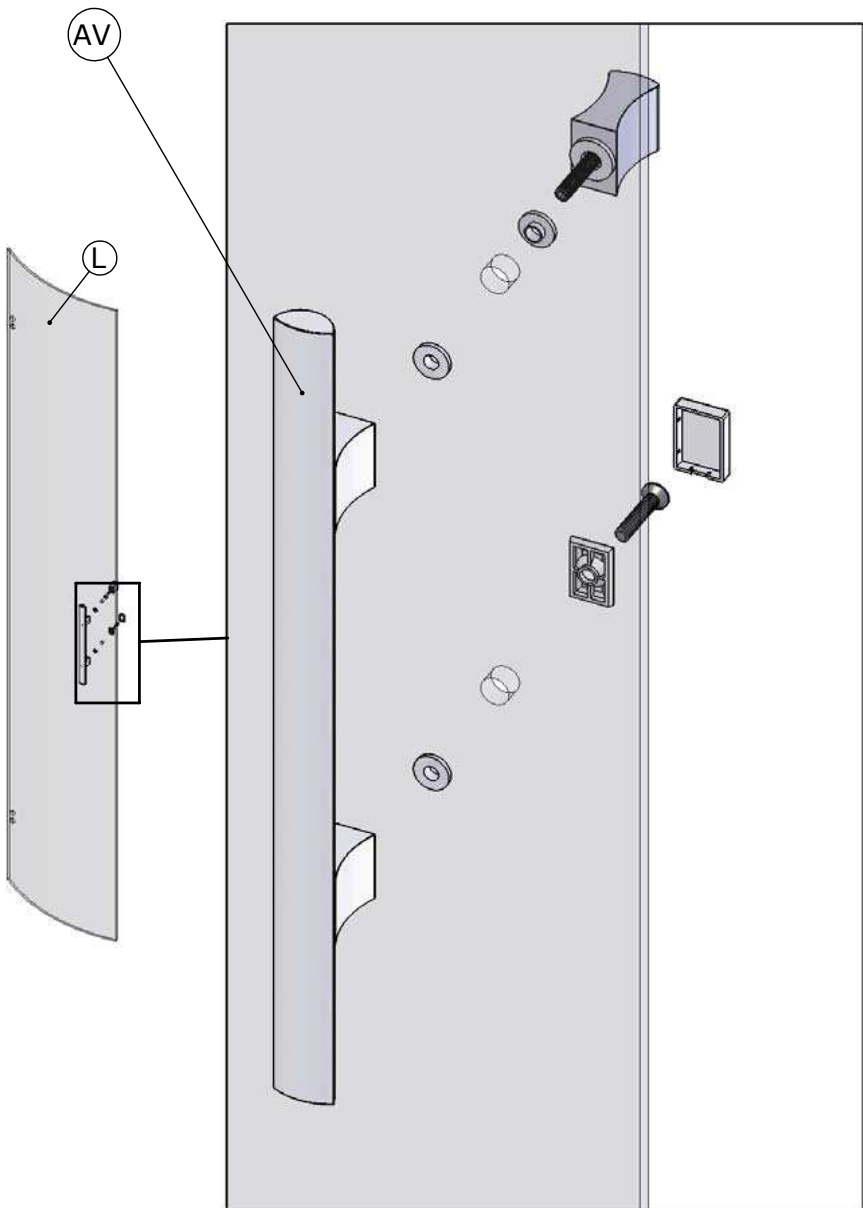
Reducir le tuyau au minimum / Reduce the pipe to the smaller size /
Reducir el mínimo de la tubería / Vermindert de minimum buis

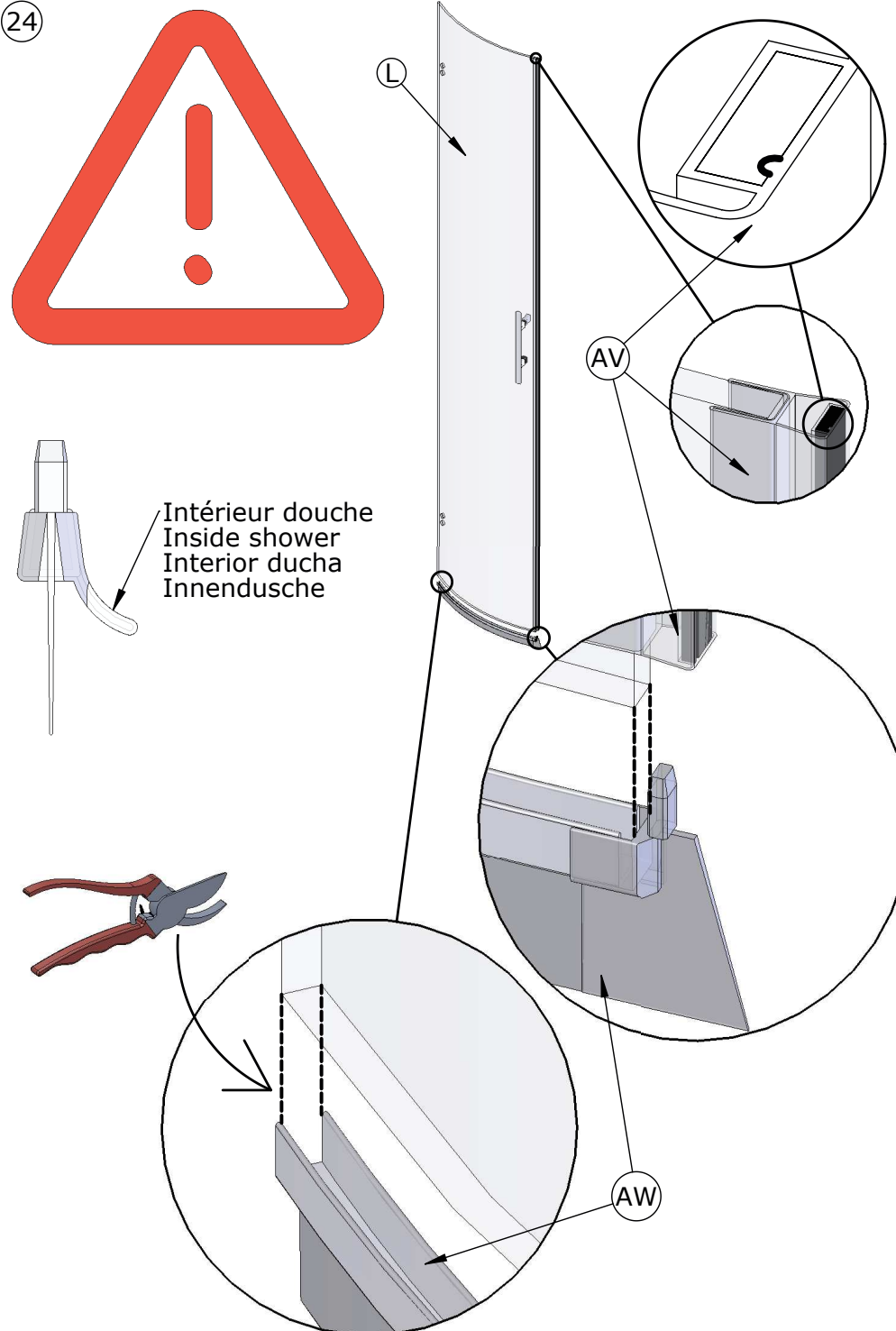


Mettre le tuyau sur le dessus
Put the hose on top.
Coloque la manguera en la
parte superior.
Leg de slang op de top.

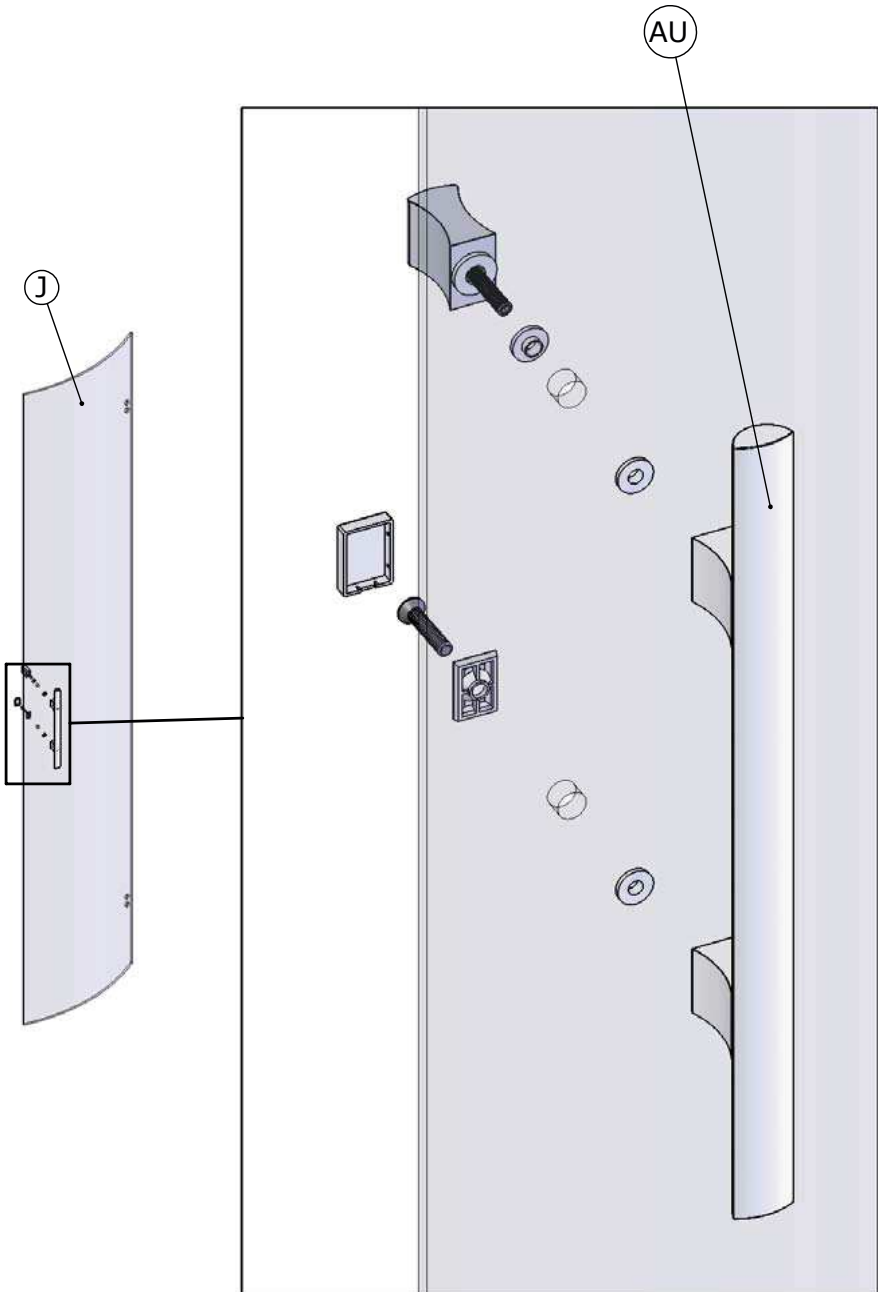


23

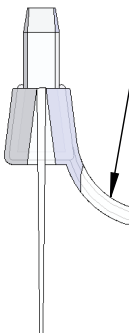
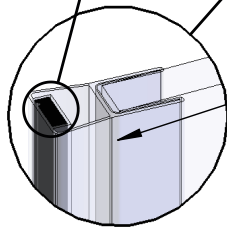
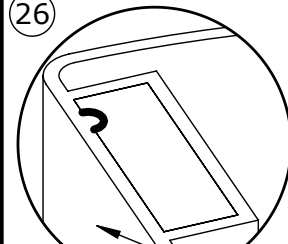




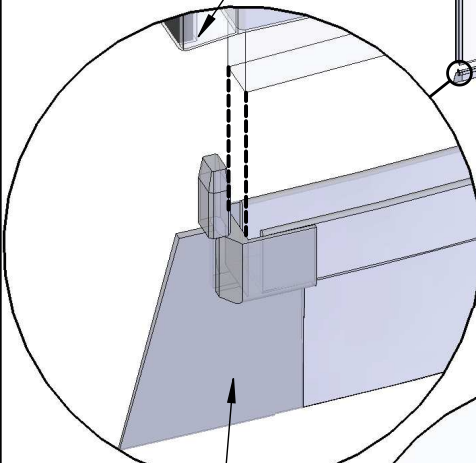
25



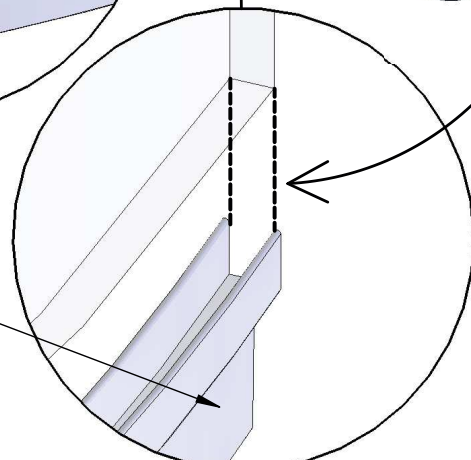
26



Intérieur douche
Inside shower
Interior ducha
Innendusche

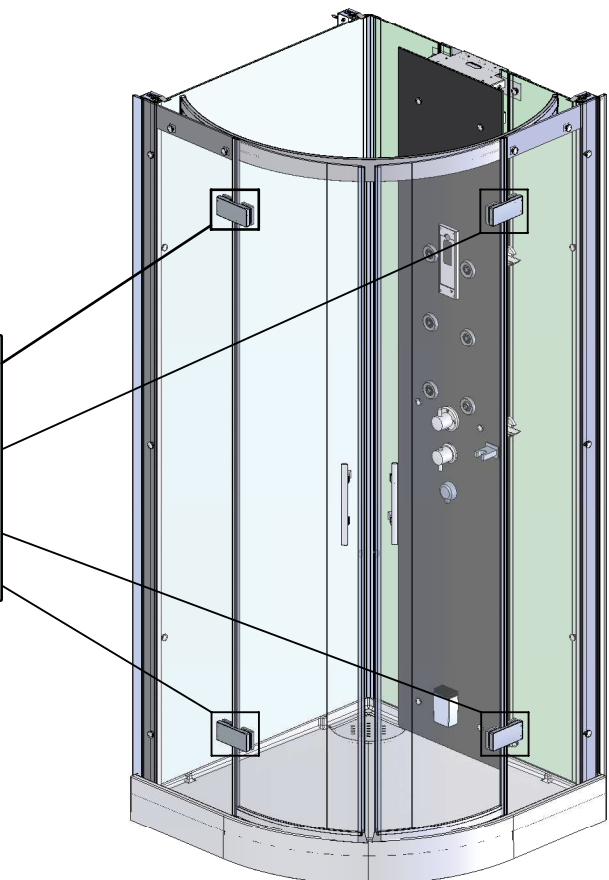
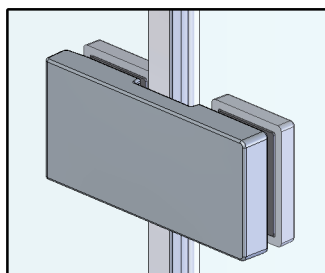


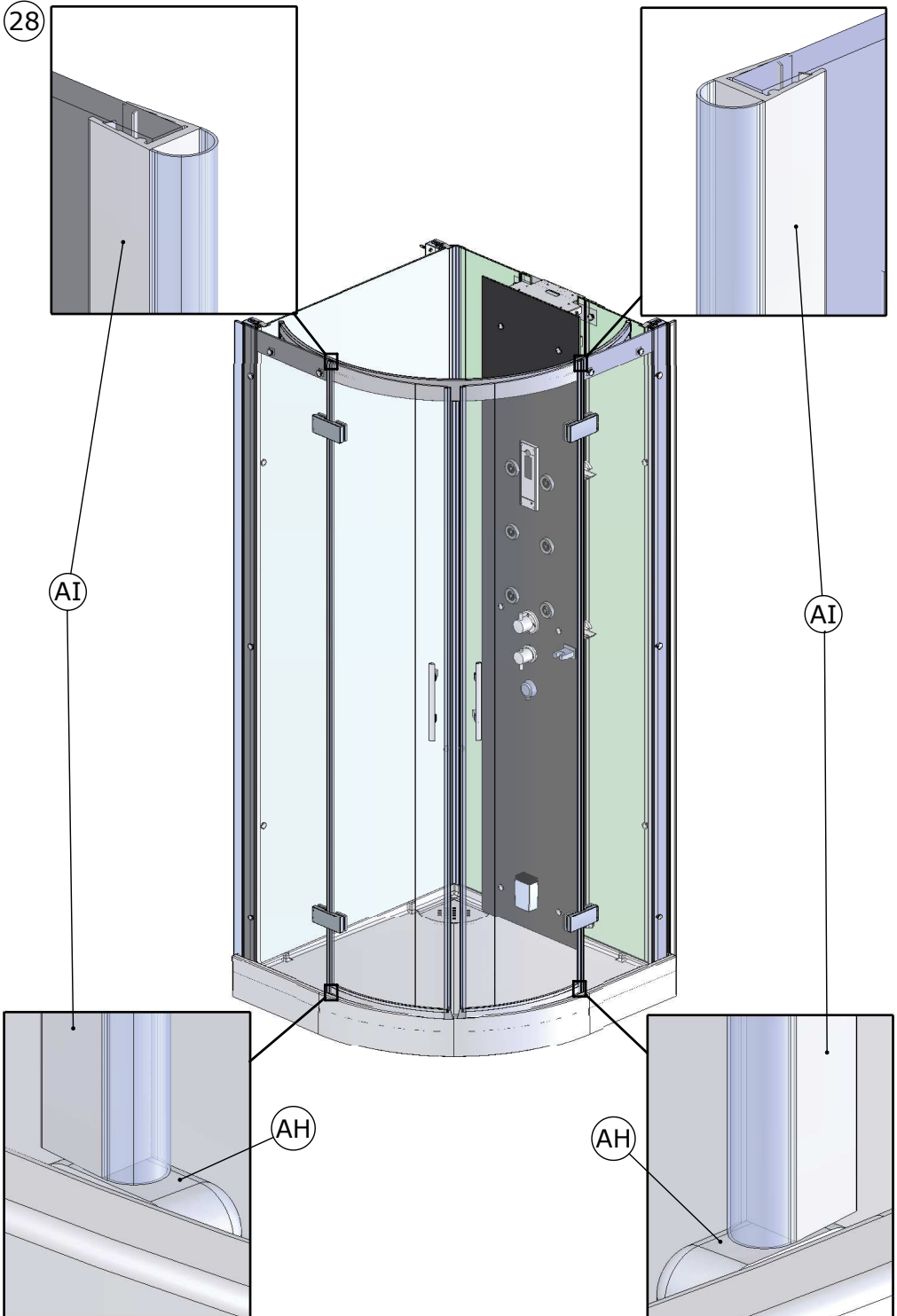
AW



27

Voir notice concernée
See note concerned
Ver manual adecuado
*Zie de bijbehorende
installatie-instructies*

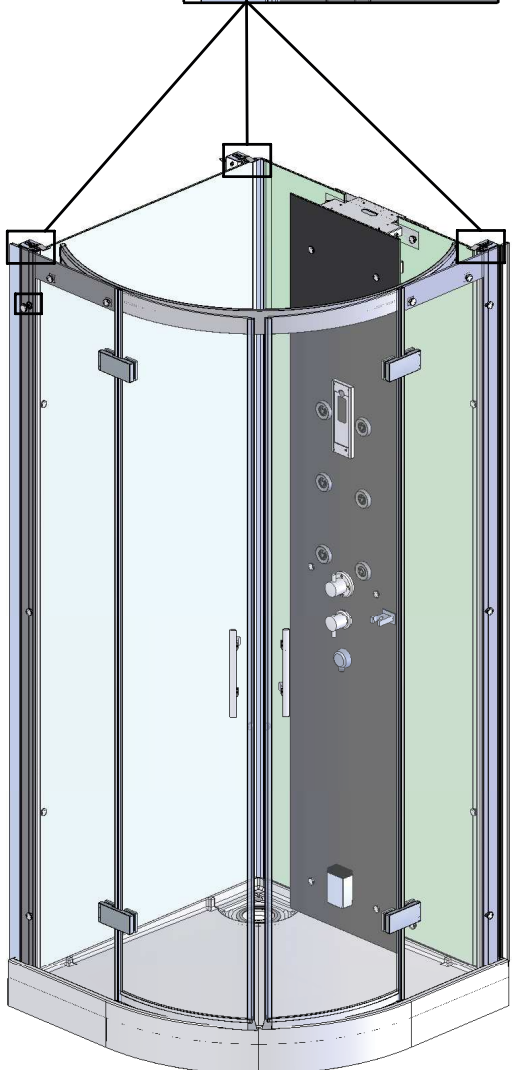
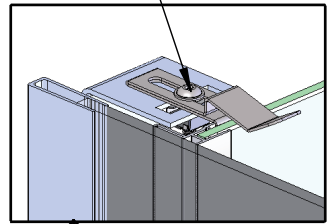
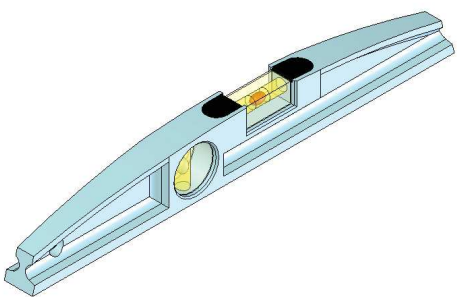




29

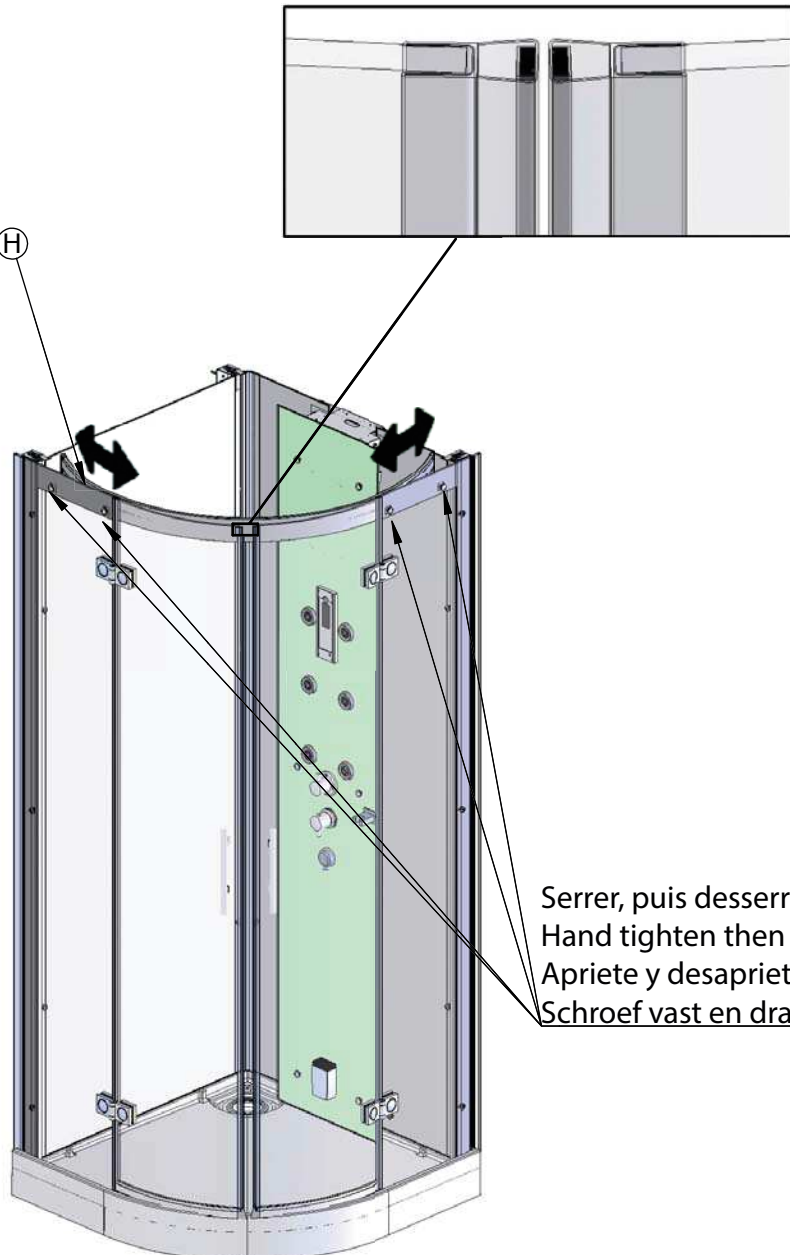
Vérifier l'aplomb de la cabine
Check that the cubicle is level
Compruebe la seguridad de la cabina
Controleer of de cabine waterpas staat

Serrer
Tighten
Apriete
Vastschroeven

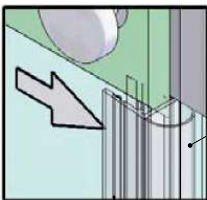


Serrer
Tighten
Apriete
Vastschroeven

(30)

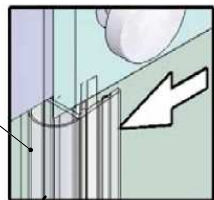


(31)

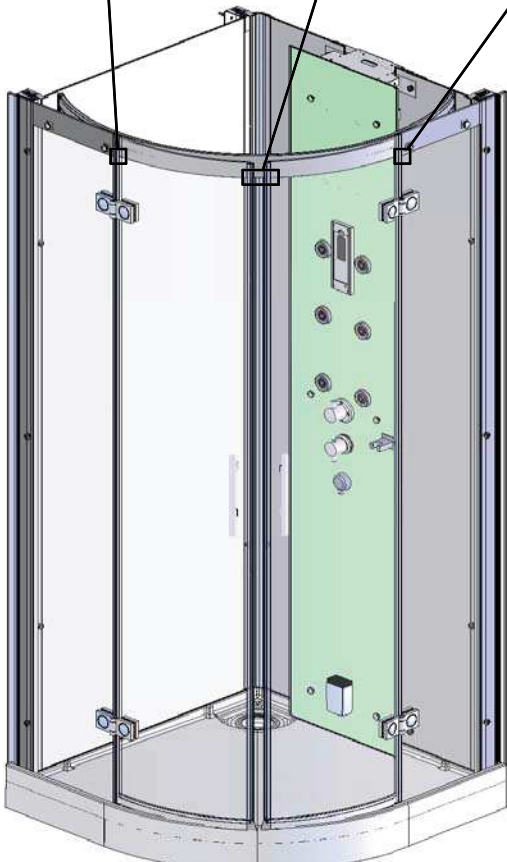
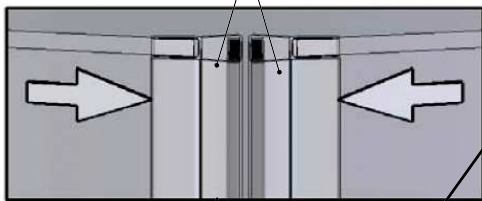


AI

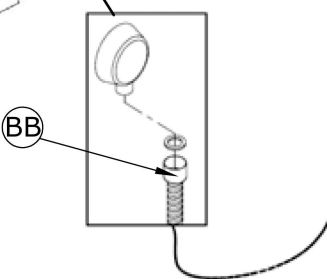
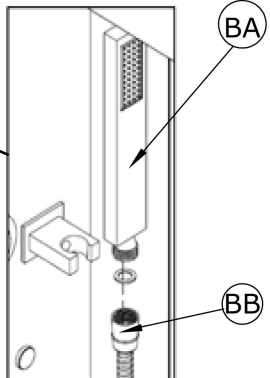
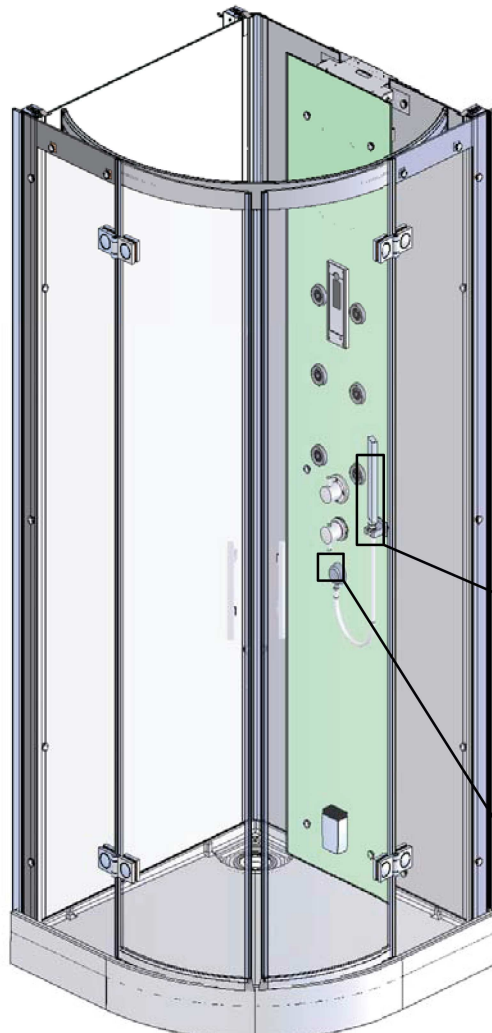
AV



AJ

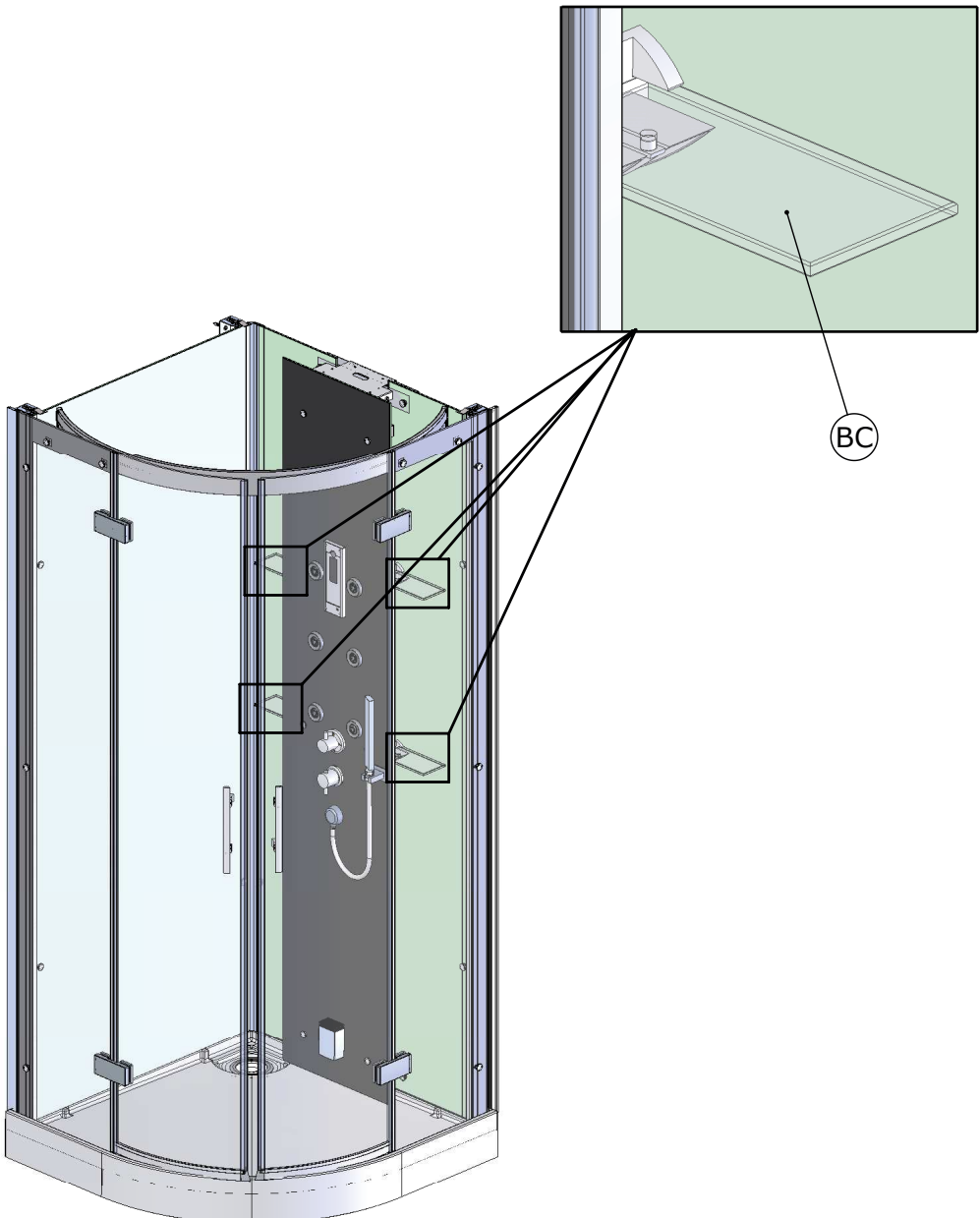


(32)



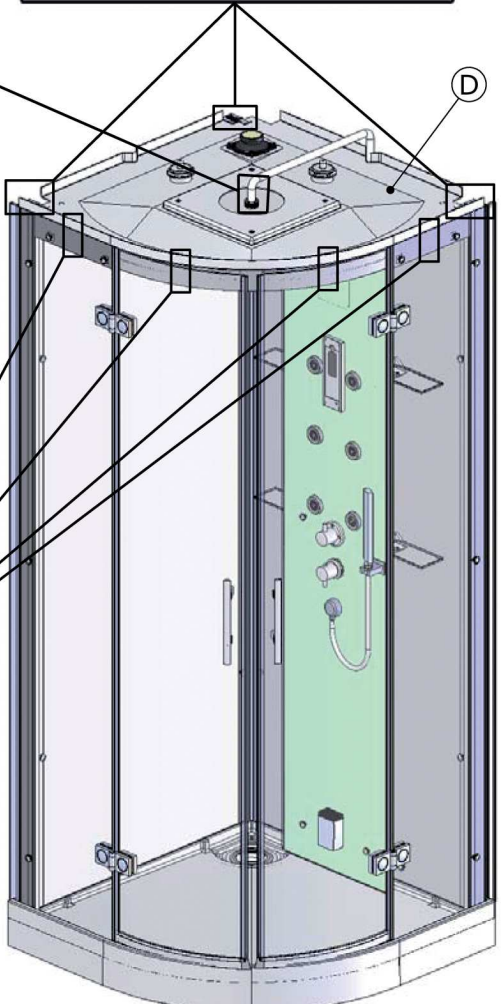
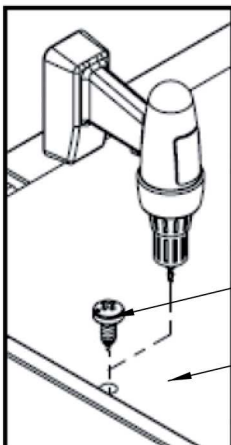
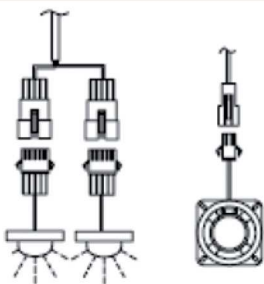
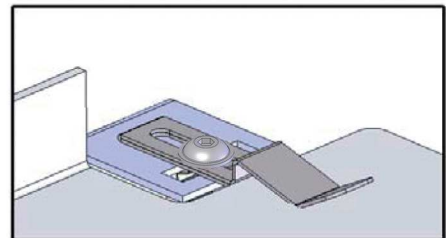
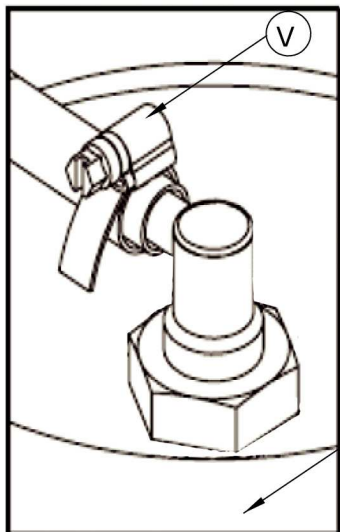
33

Voir la notice d'utilisation et d'entretien
See instructions of use and maintenance
Ver las instrucciones de uso y mantenimiento
Zie de instructies voor gebruik en onderhoud

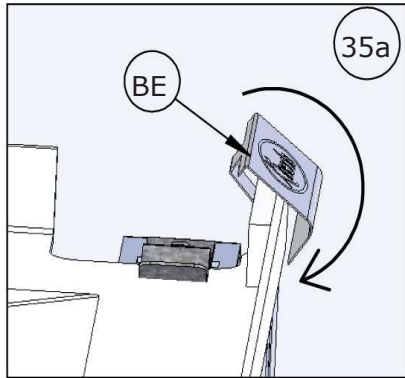


34

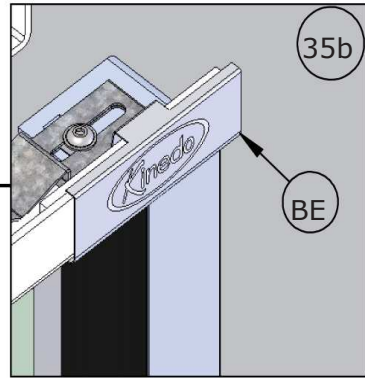
Fixer la coiffe sous les équerres
Fix the panel thermoformed under the brackets
Fijar el panel de termoformado en los soportes
Bevestig de thermisch paneel onder de beugels



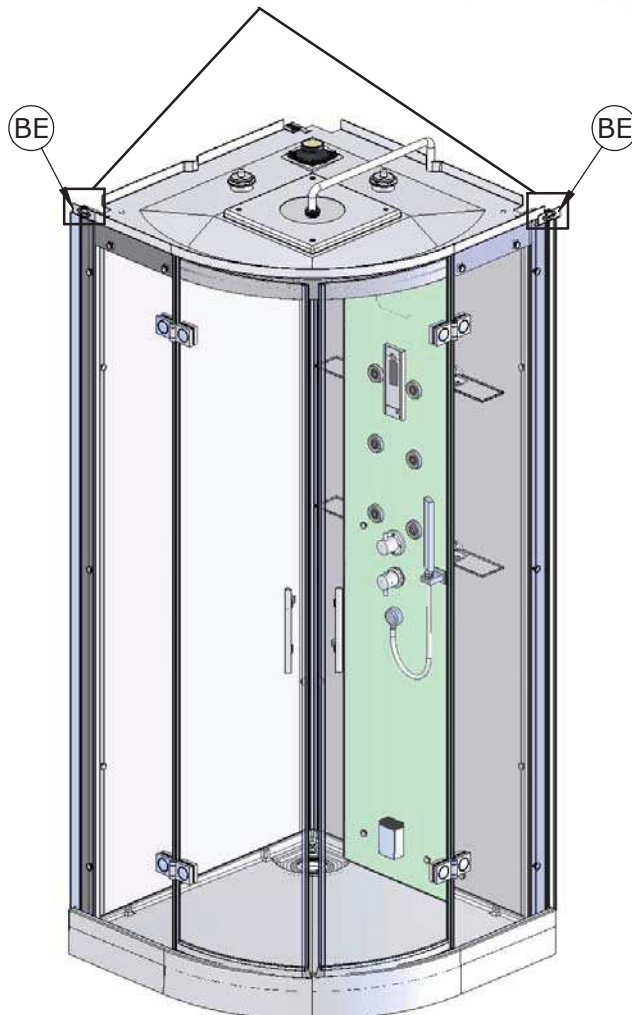
(35)



35a



35b





-F-

POUR LA PROTECTION ELECTRIQUE DE VOTRE DOUCHE, IL EST NECESSAIRE DE RELIER LES ORGANES METALLIQUES DE VOTRE PRODUIT AU CIRCUIT EQUIPOTENTIEL DE VOTRE INSTALLATION.

VOUS POUVEZ CONTACTER VOTRE INSTALLATEUR HABITUEL, IL SAURA VOUS CONSEILLER.

-GB-

FOR THE ELECTRONIC PROTECTION OF YOUR SHOWER, THE METAL PARTS OF YOUR PRODUCT SHOULD BE CONNECTED TO THE EQUIPOTENTIAL CIRCUIT OF YOUR INSTALLATION.

CONTACT YOUR USUAL SHOWER FITTER FOR ADVICE.

-NL-

VOOR DE ELEKTRISCHE BESCHERMING VAN UW DOUCHE MOETEN DE METALEN DELEN VAN UW PRODUCT WORDEN AANGESLOTEN OP HET EQUIPOTENTIALE CIRCUIT VAN UW INSTALLATIE.

NEEM HIERVOOR CONTACT OP MET UW NORMALE INSTALLATEUR,
HIJ KAN U ADVISEREN.

-I-

PER GARANTIRE LA PROTEZIONE ELETTRICA DELLA DOCCIA OCCORRE COLLEGARE LE PARTI METALLICHE AL CIRCUITO EQUIPOTENZIALE DELL'APPARECCHIO.

CHIEDERE CONSIGLIO ALL'ELETTRICISTA DI FIDUCIA

-ES-

PARA LA PROTECCIÓN ELÉCTRICA DE SU DUCHA, SERÁ NECESARIO CONECTAR LOS ELEMENTOS METÁLICOS DE SU PRODUCTO AL CIRCUITO EQUIPOTENCIAL DE SU INSTALACIÓN.

PÓNGASE EN CONTACTO CON SU INSTALADOR HABITUAL, ÉSTE SABRÁ ACONSEJARLE.

DES759J



**SAV
SERVICE HELPLINES
ASSISTENZA POST-VENDITA
SERVICIO POSTVENTA**

FRANCE

02 40 21 29 45

UK

020 8842 0033

IRELAND

04697 33102

DEUTSCHLAND

0800 82 27 82 0

ITALIA

(0382) 6181

OSTERREICH

+43 1 710 60 70

SCHWEIZ

(01) 748 17 44

ESPAÑA

93 544 60 76

NEDERLAND

0475 487 100

BELGIË

+31 475 487 100

BELGIQUE

+31 475 487 100

РОССИЯ

963 19 40, 773 67 22



Retrouvez nos pièces détachées
en vente sur notre site
www.KINEDO.com/page/sav