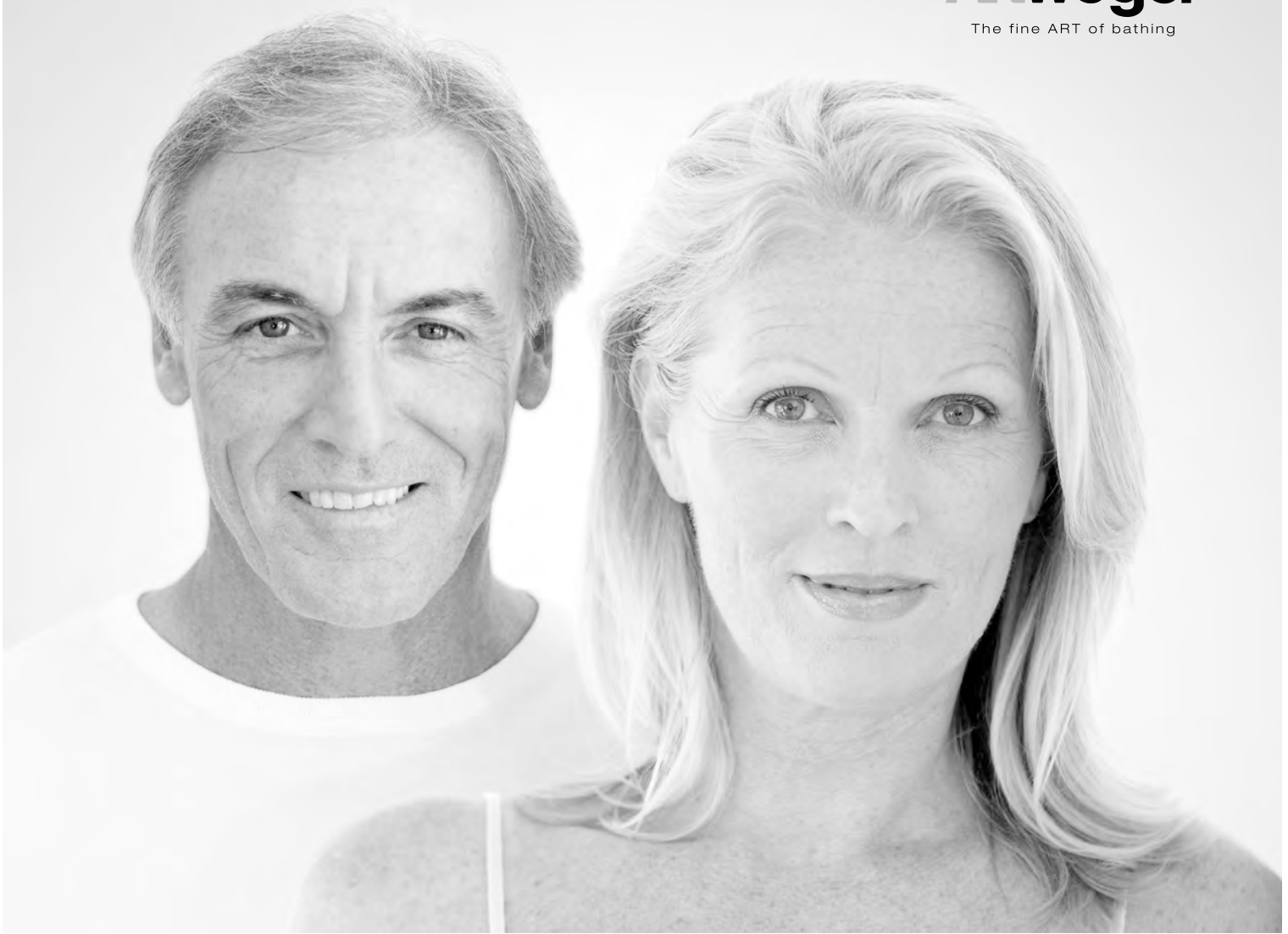


**Artweger**<sup>®</sup>

The fine ART of bathing



11768\_09\_22

# VOORMONTAGE- GEGEVENS



Uw mobiliteitsgarantie in de badkamer.

# ARTLIFT

Douchen. Baden. Badlift.

**NEDERLANDS** Vertaling

### INHOUD

<b>VOORMONTAGE- AANWIJZINGEN .....</b>	<b>2</b>
<b>VEILIGHEIDSZONES .....</b>	<b>2</b>
<b>INHOUD .....</b>	<b>3</b>
<b>ARTWEGER ARTLIFT Benodigde werkruimte .....</b>	<b>4</b>
» <b>INBOUW - op bestaande vloer .....</b>	<b>5</b>
» <b>INBOUW aan rechte Wand - op bestaande vloer.....</b>	<b>5</b>
» <b>INBOUW - op beton (bekistingsmaten) .....</b>	<b>6</b>
» <b>MONTAGEGEBIED sifon .....</b>	<b>6</b>
» <b>Servicegebied, ARTLIFT-Bad &amp; Set t.b.v. voorbereidingen.....</b>	<b>7</b>
» <b>Aansluitschema .....</b>	<b>7</b>
<b>ARTWEGER ARTLIFT Benodigde werkruimte .....</b>	<b>8</b>
» <b>INBOUW - op bestaande vloer .....</b>	<b>9</b>
» <b>INBOUW aan rechte Wand - op bestaande vloer.....</b>	<b>9</b>
» <b>MONTAGEGEBIED sifon .....</b>	<b>10</b>
» <b>Aansluitschema .....</b>	<b>11</b>

*Diverse afbeeldingen voor de montage van modellen - uitvoering links.  
Rechtse inbouwvarianten in spiegelbeeld.*

### VOORMONTAGE- AANWIJZINGEN

Watertoevoer en-afvoer volgens DIN 1986 en DIN 1988 zoals bij een normaal bad.

Bij geïntegreerde badvul-combinatie (speciale uitvoering) moet een buisonderbreker (bouwsoort A2) volgens EN 1717 ingebouwd zijn.

Een buisonderbreker moet volgens de lokaal geldende normen en voorschriften worden ingebouwd!

Let er op, dat de bouwkundige voorzieningen aan de desbetreffende normen van het land, b.v. ÖNORM B2207 of DIN 18515-1 (betegeling /vochtafdichting) voldoen. (Afdichting van het spatwaterbereik en het gehele bodemoppervlak met vloeibare afdichtingsfolie!)

**De beide wanden, waaraan het douchebad gemonteerd wordt, moeten een exacte 90°-hoek t.o.v. elkaar bezitten!**



De elektronische installatie mag slechts door een gespecialiseerd bedrijf, met inachtneming van de wettelijke richtlijnen en de nationale voorschriften betreffend de inbouw, worden uitgevoerd (bijv. Oostenrijk OVE-E-8101, Duitsland DIN VDE 0100-701 in de betreffend geldige uitgave). Losse buis van boven naar beneden (min. Ø 20 mm, minimale plaatsingsdiepte 5 cm). Aparte nettoevoerleiding H05-VV-F (flexibele leiding) via FI-veiligheidsschakelaar RCD ΔIN ≤ 30 mA.

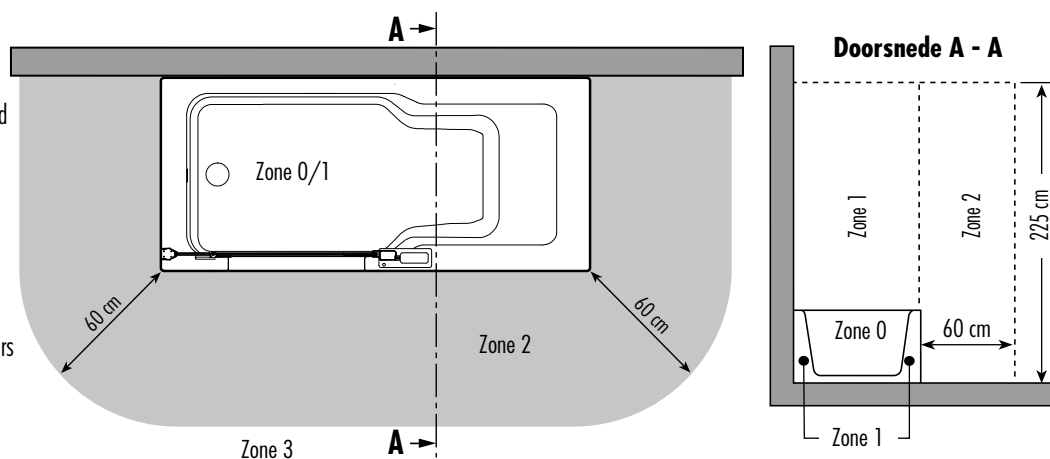
Voor de aanleg moet tenminste rekening worden gehouden met ca. 3m kabel. Let op de geldende eisen voor de potentiaalcompensatie! Leiding voor de potentiaalcompensatie 4 mm<sup>2</sup> (Cu), voor de aansluitingen aan de standaard aardklem.

De leiding moet 2-polig uitgeschakeld kunnen worden, met minimaal 3mm contactopening (buiten de beschermde sector 2). (Bijvoorbeeld veiligheidsschakelaar geschakeld via lichtschakelaar met controllampje.) (Volgens VDE 0100-701 resp. OVE-E-8101).

### VEILIGHEIDSZONES

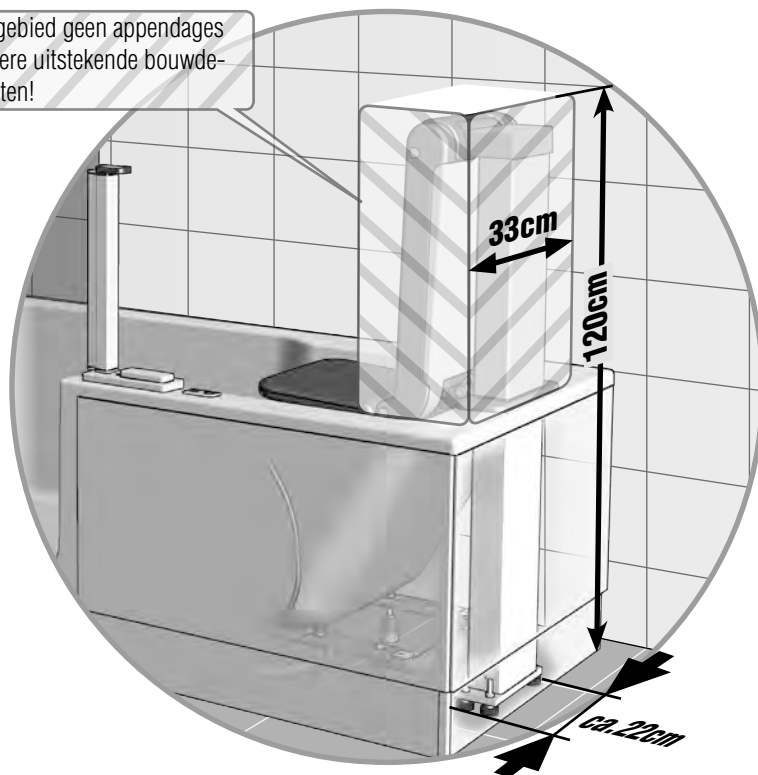
Voor uw persoonlijke veiligheid moeten de veiligheidszones nauwkeurig worden aangehouden.

■ = veiligheidszone 2: (hoogte 225 cm) verbod op schakelaars en stopcontacten!



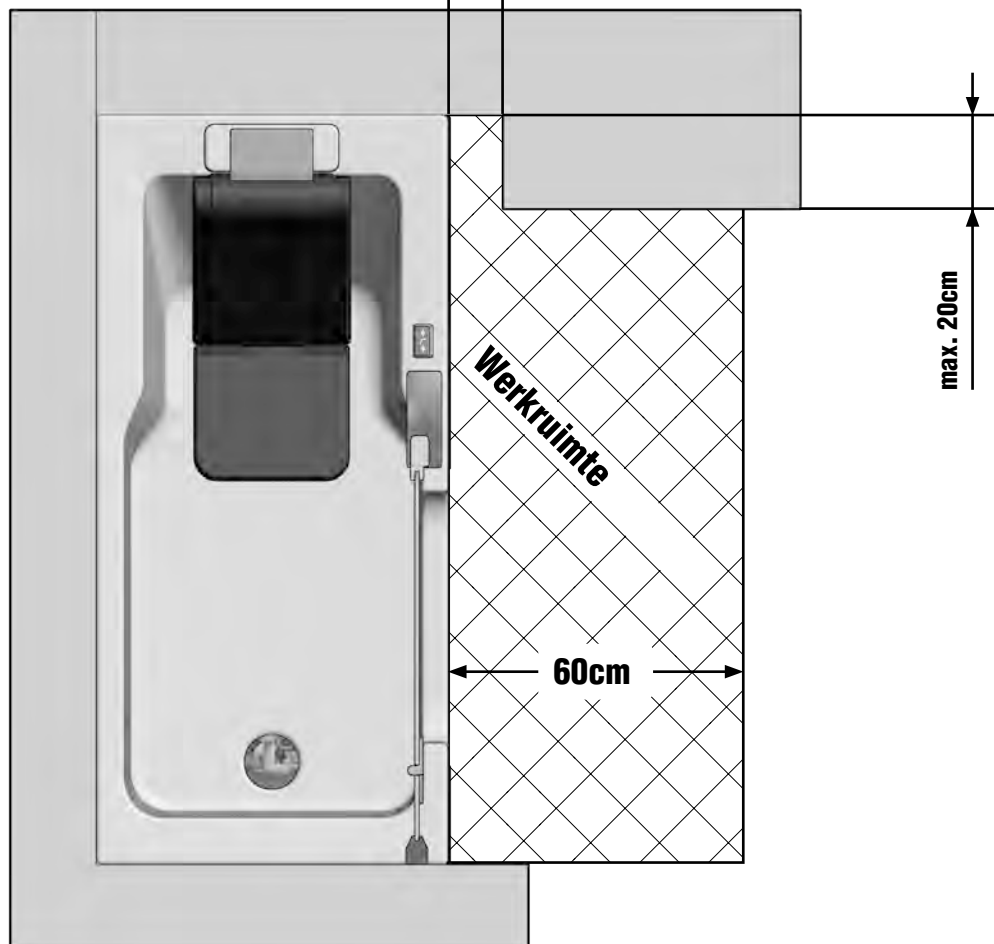
### ARTWEGER ARTLIFT Benodigde werkruimte

In dit gebied geen appendages of andere uitstekende bouwde-  
len zetten!



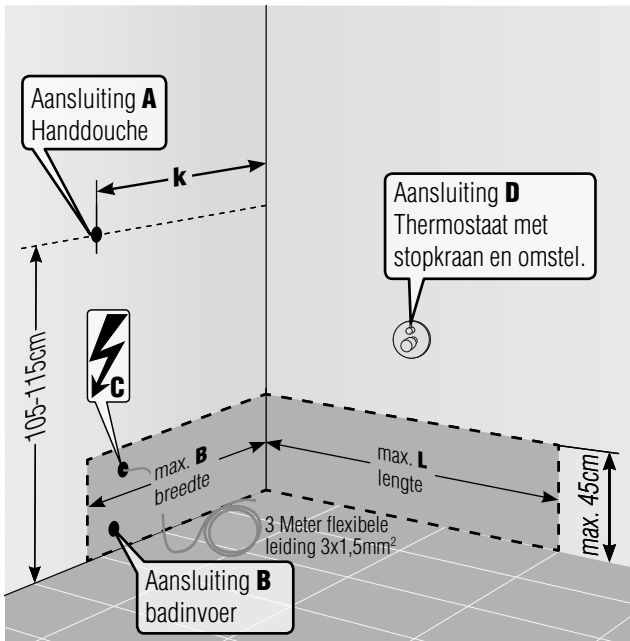
**Min. 5cm afstand van een muur,  
bereik tot 10cm**

**Min. 12cm afstand van een muur,  
bereik van 10cm tot 20cm**

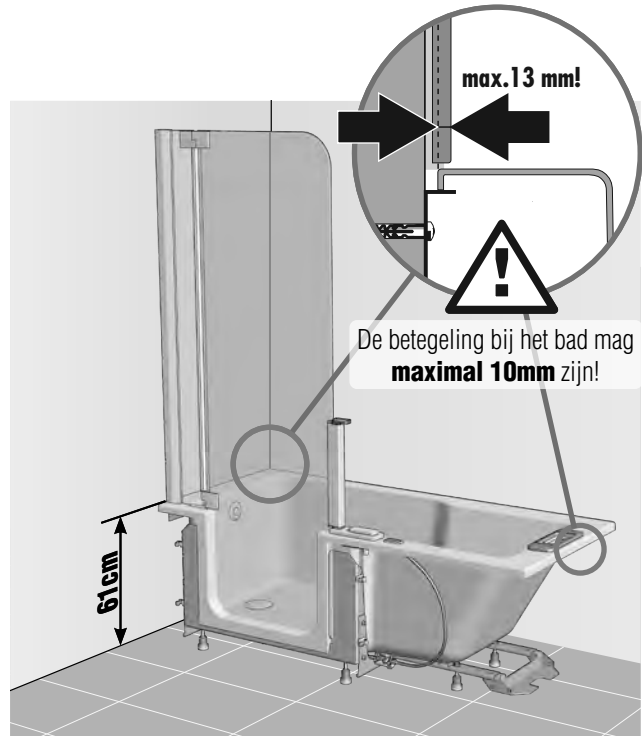


### INBOUW - op bestaande vloer

	160/75	170/75	170/80	180/80
<b>k</b>	55	55	60	60



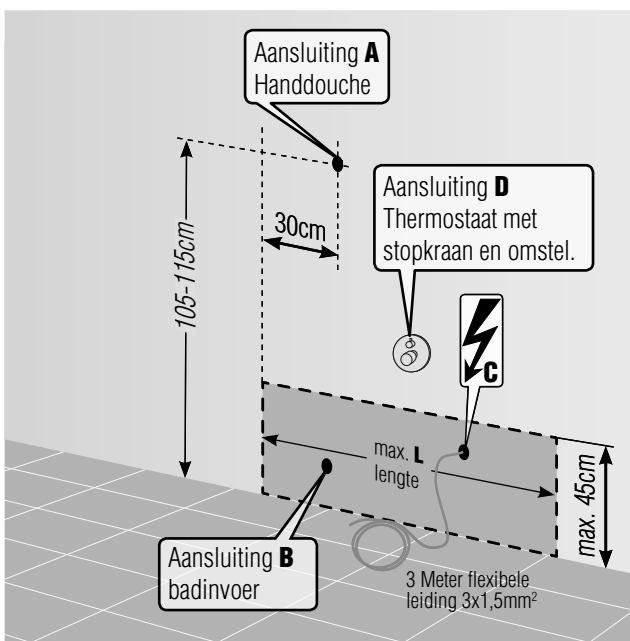
Het bad wordt **pas na het installeren** betegeld! bij montage aan reeds betegelde wand wordt een Stapelprofiel 1,2 cm benodigd



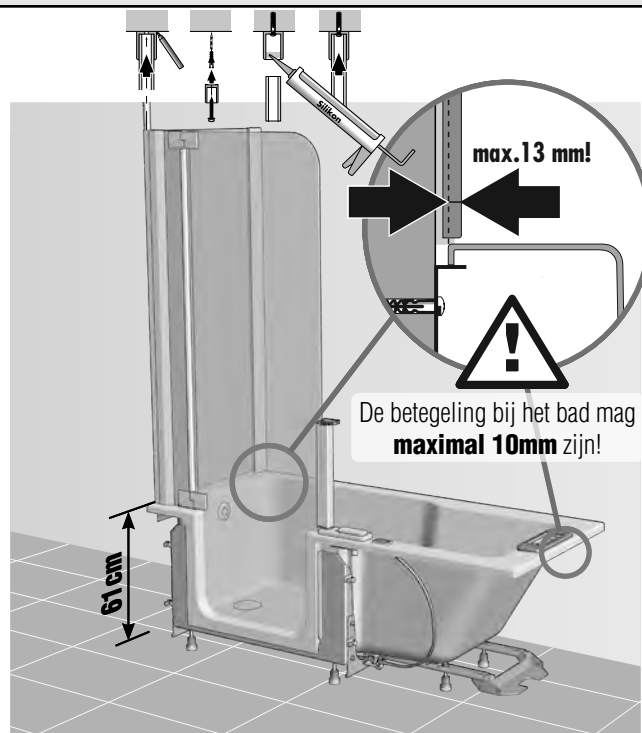
Ook de vloer onder het bad moet **geheel betegeld zijn!**

De wanden mogen niet betegeld zijn.

### INBOUW aan rechte Wand - op bestaande vloer



Het bad wordt **pas na het installeren** betegeld! bij montage aan reeds betegelde wand wordt een Stapelprofiel 1,2 cm benodigd



Ook de vloer onder het bad moet **geheel betegeld zijn!**

De wanden mogen niet betegeld zijn.

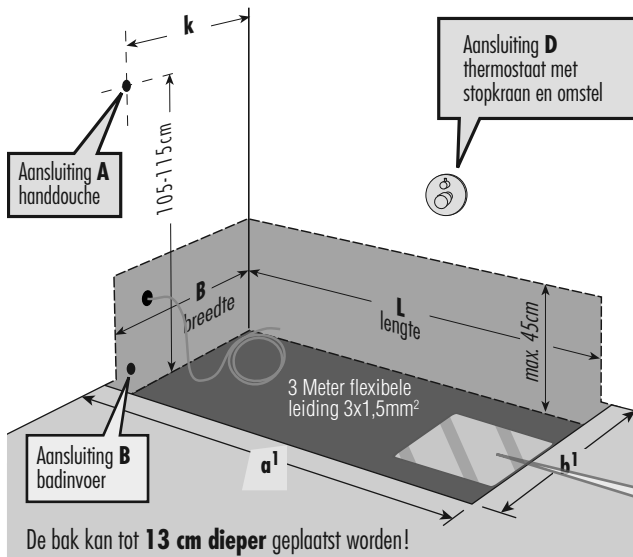
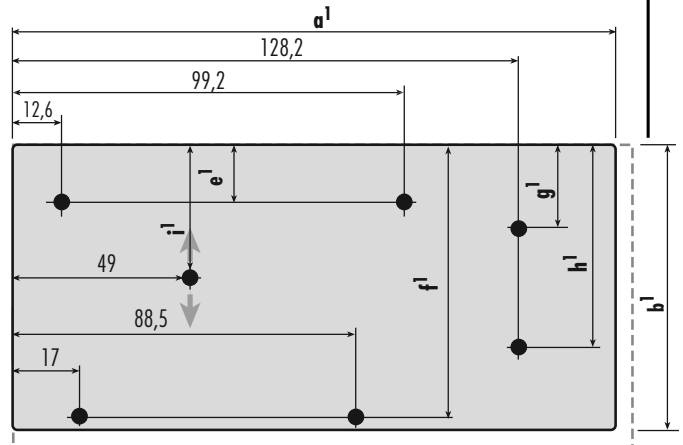
### INBOUW - op beton (bekistingsmaten)

Water- (B) en stroomaansluiting + aansluiting (C) alleen binnen het aangegeven gebied mogelijk!

**Belangrijk! De bekistingsmaten moeten exact aangehouden worden!**

Het bad kan **precies 13cm dieper** geplaatst worden!

	B	L
<b>160/75</b>	70	155
<b>170/75</b>	70	165
<b>170/80</b>	75	165
<b>180/80</b>	75	175

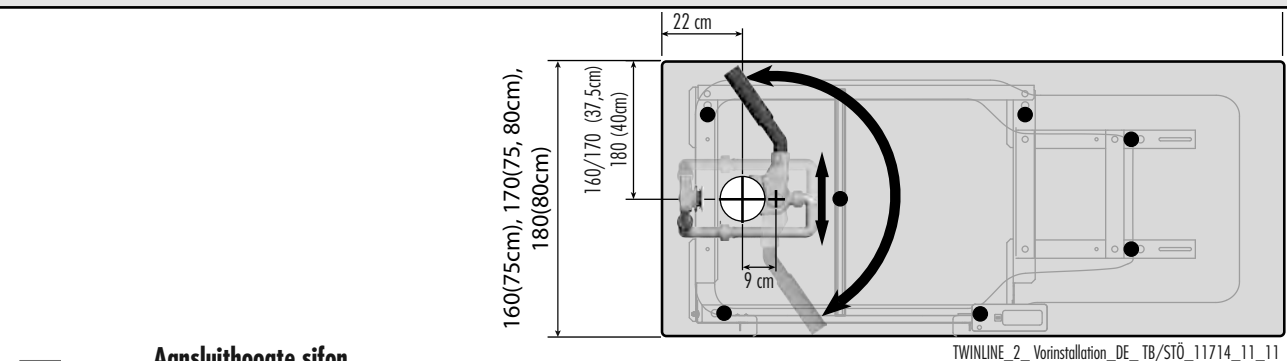


Bad	a <sup>1</sup>	b <sup>1</sup>	e <sup>1</sup>	f <sup>1</sup>	g <sup>1</sup>	h <sup>1</sup>	i <sup>1</sup>
<b>160x75</b>	158	73,5	14,5	68,7	21,2	51	37,5
<b>170x75</b>	168	73,5	14,5	68,7	21,2	51	37,5
<b>170x80</b>	168	78,5	19,5	93,7	26,2	56	40
<b>180x80</b>	178	78,5	19,5	73,7	26,2	56	40

**Vloeroppervlak lift, ca 40x50 cm! Vlakke ondergrond, geen leidingen!**

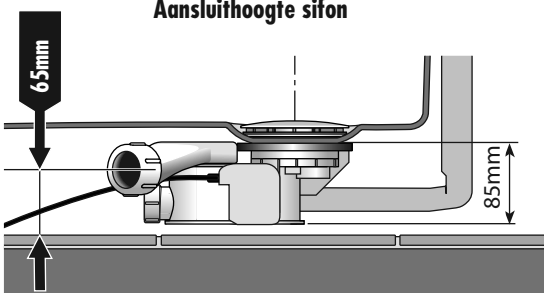
Maten in cm!

### MONTAGEGEBIED sifon



TWINLINE\_2\_Vorinstallation\_DE\_TB/STÖ\_11714\_11\_11

#### Aansluithoogte sifon



Totale hoogte douche	211 cm
Benodigde hoogte vertrek	+4,0 cm
Totale hoogte bad	18,5 cm
Waterafvoer	Ø50 mm

### Servicegebied, ARTLIFT-Bad & Set t.b.v. voorbereidingen

Mogelijke combinaties	Nominale spanning / frequentie	max. vermogen
1. Artlift	230V ~ 50Hz	120 Watt
2. Artlift Voormontage kit + gekleurd licht	230V ~ 50Hz	7 Watt
3. Artlift + gekleurd licht	230V ~ 50Hz	130 Watt

L ○  
N ○  
PE ○

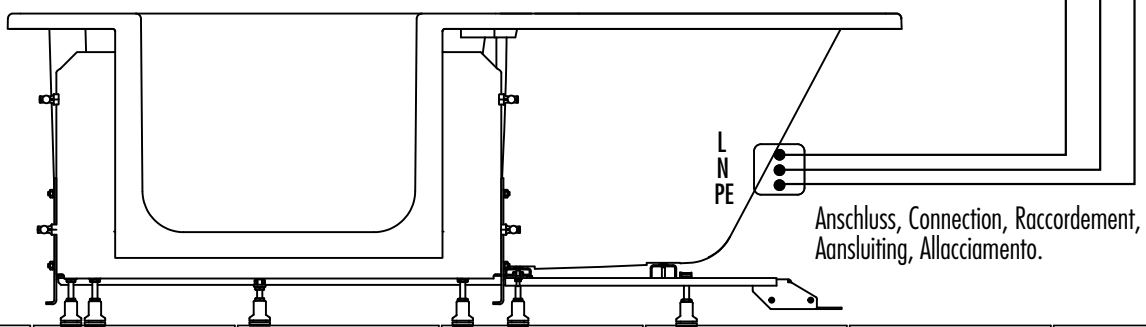
FI-Schutzschalter  $\Delta$ IN 30 mA, FI circuit breaker  $\Delta$ IN 30 mA, Interrupteur de sécurité FI  $\Delta$ IN 30 mA  
FI-aardlekschakelaar  $\Delta$ IN 30 mA, salvavita RCD  $\Delta$ IN 30 mA.

Leitungs-Schutzschalter max. 16A, Automatic cutout 16A max., Interrupteur de sécurité courant max. 16A,  
2-polige schakelaar max. 16A, fusibile max. 16A.

Schütz, Contactor, Fusible, Zekering, Relais.

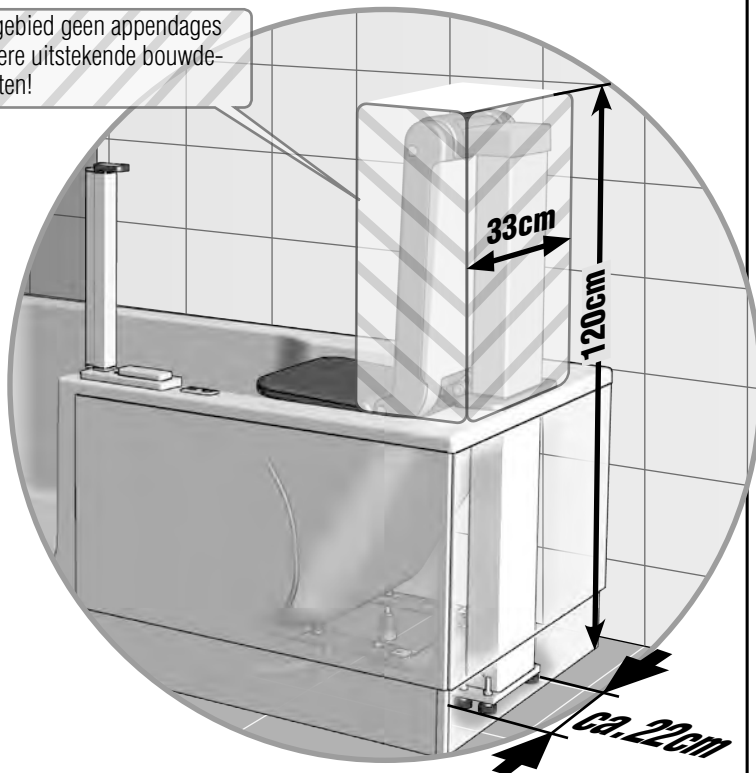
Hauptschalter mit Kontrolllampe im Bad, Main switch with control light in bathroom,  
Interrupteur principal avec lampe de contrôle dans la salle de bain,  
Hoofdschakelaar met controlelamp in de badkamer,  
interruttore con luce di controllo nel bagno

Außerhalb des Schutzbereiches, Outside of protected area, En dehors de la délimitation de protection,  
Buiten de veiligheidszone, al di fuori della zona di sicurezza



### ARTWEGER ARTLIFT Benodigde werkruimte

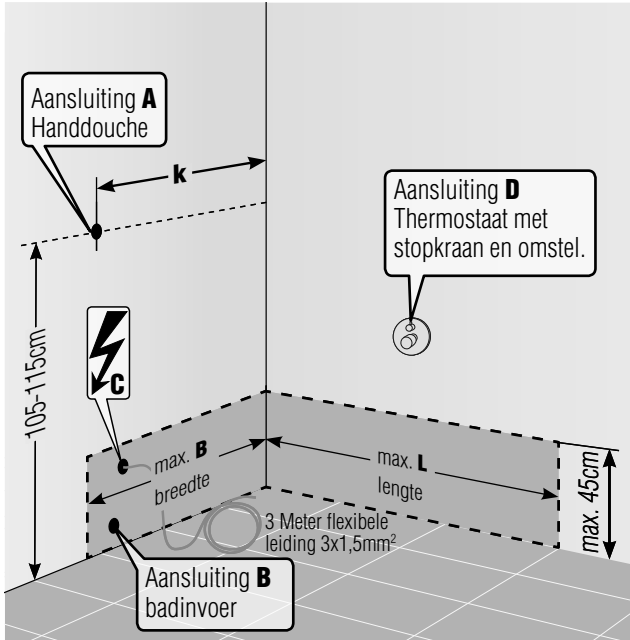
In dit gebied geen appendages of andere uitstekende bouwde-  
len zetten!



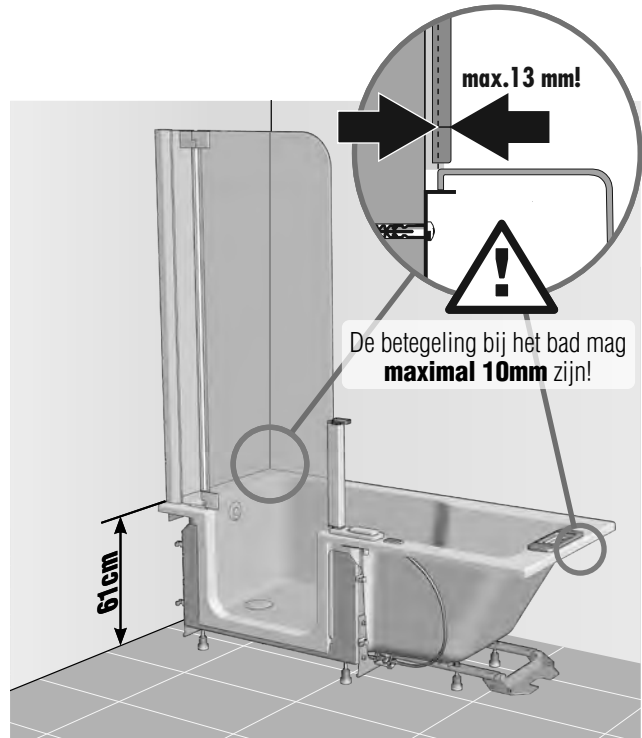


### INBOUW - op bestaande vloer

	160/75	170/75	170/80	180/80
<b>k</b>	55	55	60	60



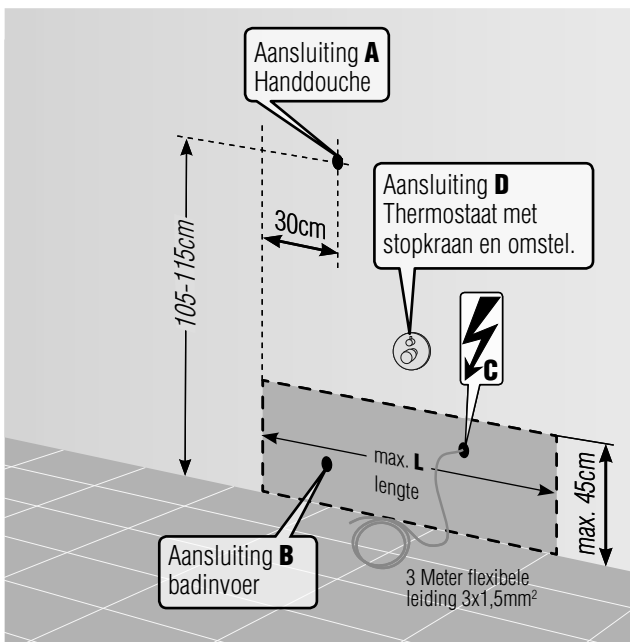
Het bad wordt **pas na het installeren** betegeld! bij montage aan reeds betegelde wand wordt een Stapelprofiel 1,2 cm benodigd



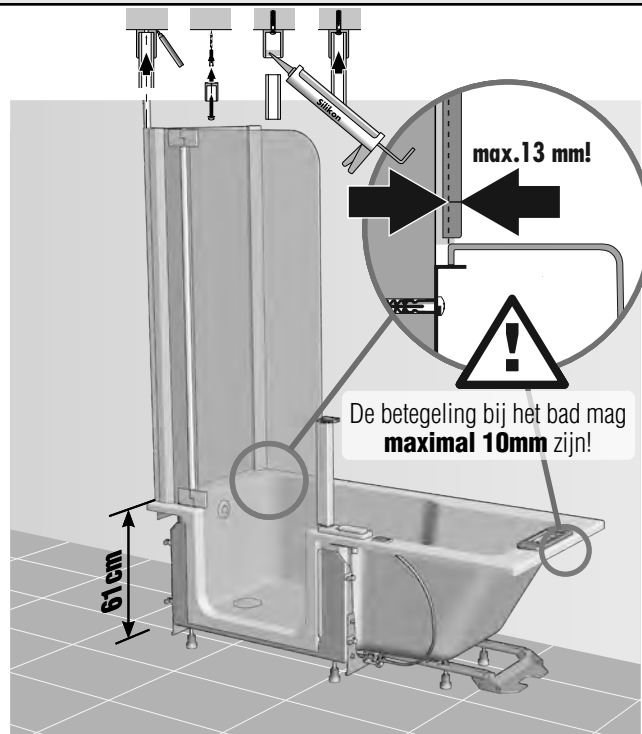
Ook de vloer onder het bad moet **geheel betegeld zijn!**

De wanden mogen niet betegeld zijn.

### INBOUW aan rechte Wand - op bestaande vloer



Het bad wordt **pas na het installeren** betegeld! bij montage aan reeds betegelde wand wordt een Stapelprofiel 1,2 cm benodigd

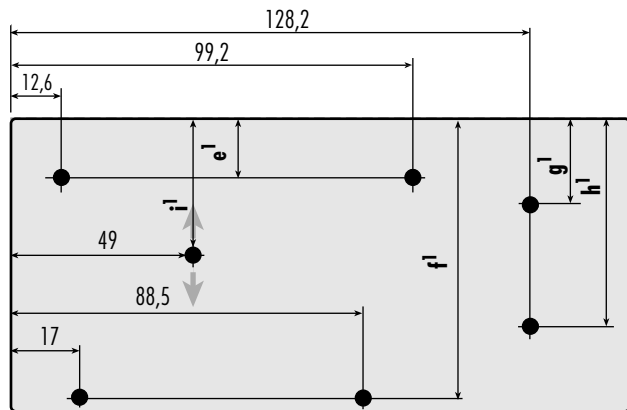
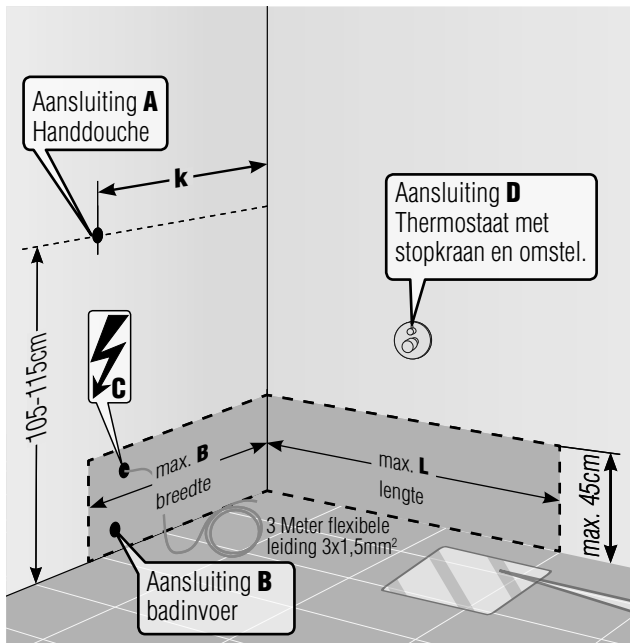


Ook de vloer onder het bad moet **geheel betegeld zijn!**

De wanden mogen niet betegeld zijn.

	160/75	170/75	170/80	180/80
<b>B</b>	70	70	75	75
<b>L</b>	155	165	165	175

Water- (**B**) en stroomaansluiting + aansluiting (**C**) alleen binnen het aangegeven gebied mogelijk!

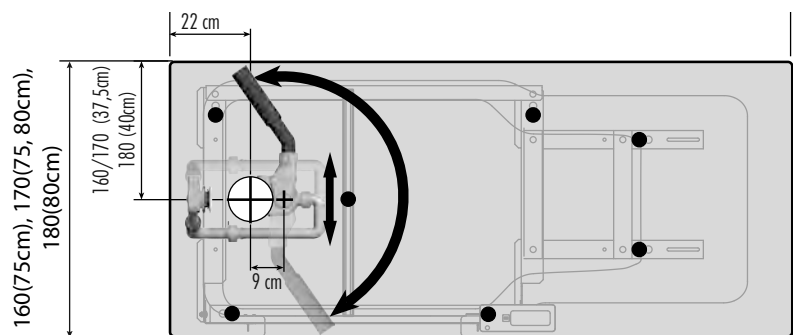


Bad			e¹	f¹	g¹	h¹	i¹
160x75			14,5	68,7	21,2	51	37,5
170x75			14,5	68,7	21,2	51	37,5
170x80			19,5	93,7	26,2	56	40
180x80			19,5	73,7	26,2	56	40

**Vloeroppervlak lift, ca 40x50 cm! Vlakke ondergrond, geen leidingen!**

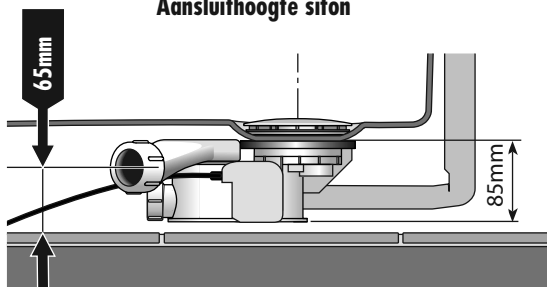
Maten in cm!

### MONTAGEGEBIED sifon



TWINLINE\_2\_Vorinstallation\_DE\_TB/STÖ\_11714\_11\_11

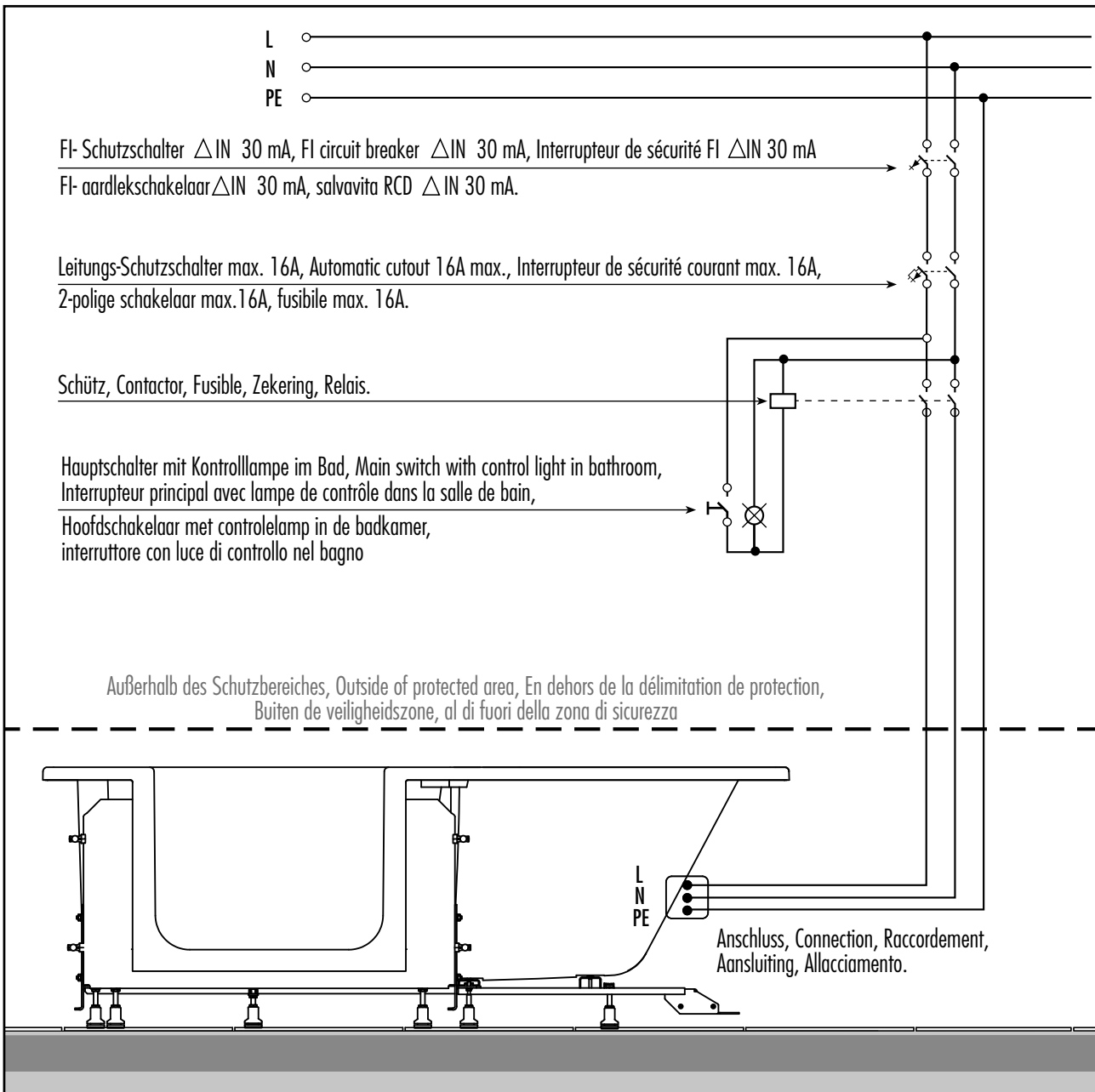
#### Aansluithoogte sifon



Totale hoogte douche	211 cm
Benodigde hoogte vertrek	+4,0 cm
Totale hoogte bad	18,5 cm
Waterafvoer	Ø50 mm

### Aansluitschema

Mogelijke combinaties	Nominale spanning / frequentie	max. vermogen
1. Artlift Voormontage kit + Artlift AIR	230V ~ 50Hz	50Watt
2. Artlift + Artlift AIR	230V ~ 50Hz	180 Watt



### BELGIË

Devinorm BVBA / SPRL

Tel. +32 32936032 | Fax +32 33 543298

info@devinorm.com | www.devinorm.com

### NEDERLAND

SFA Benelux BV

Industrieweg 1 c-d | 6101 WS ECHT (NL)

Tel. +31 (0)475 487 100

sales@sfabeneluxbv.nl | www.artweger.at/nl



Drukfouten, maatwijzingen en technische veranderingen voorbehouden.