

# WASTAFELS / TABLES VASQUES

14 - 26 - 211 - 221

## SIFON U / SIPHON U

### ENKELE WASKOM / SIMPLE VASQUE

#### CENTRAAL - 1 KRAANGAT / CENTRAL - 1 TROU DE ROBINET

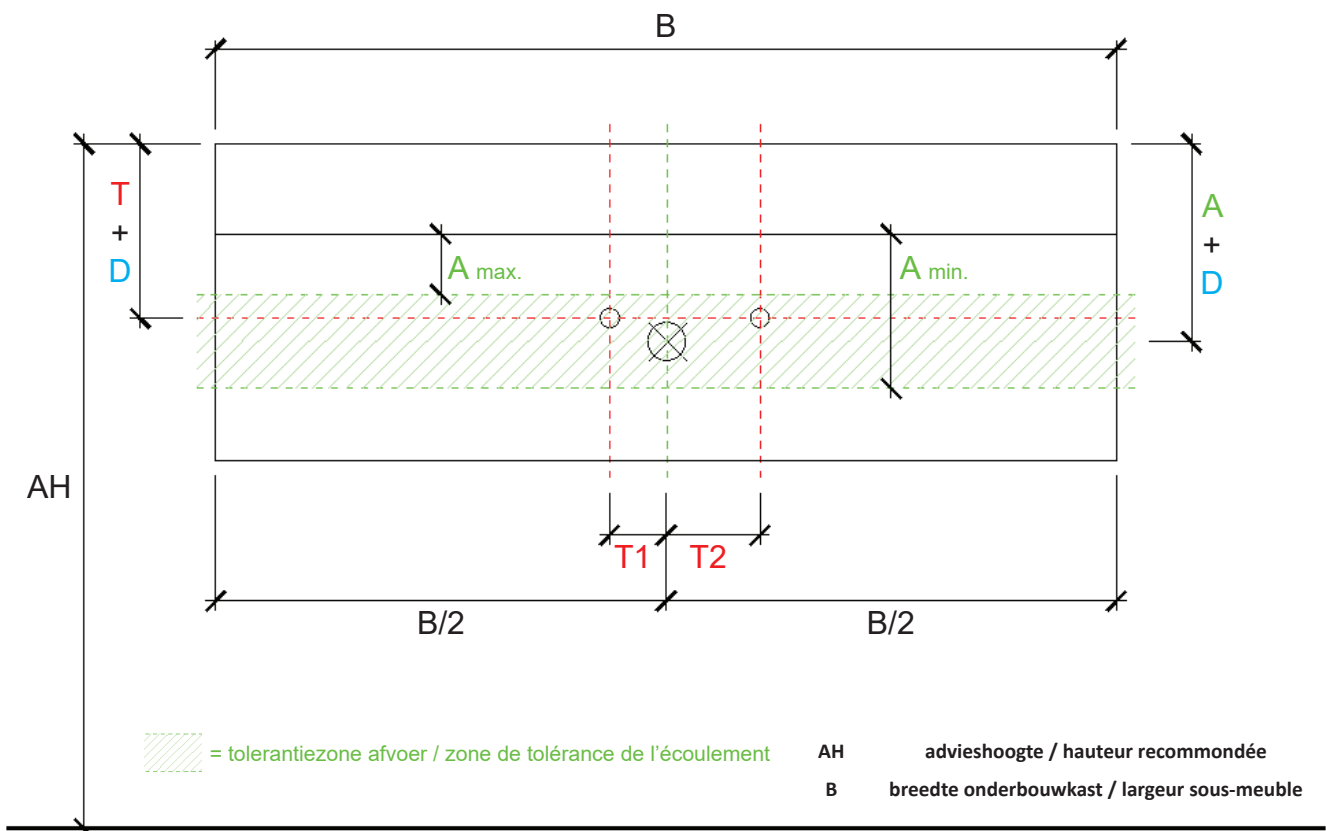
NIET IN COMBINATIE MET OPEN FRAME / PAS EN COMBINIAISON AVEC CADRE OUVERT !!!



NIET IN COMBINATIE MET ONDERBOUWKASTEN MET 3 LADES (UITGEZONDERD WT 221) /  
PAS EN COMBINIAISON AVEC SOUS-MEUBLES AVEC 3 TIROIRS (SAUF WT 221) !!!

BEPALEN POSITIE MUURKRANEN = ZIE TECHNISCHE FICHE WASTAFEL /  
DÉTERMINER LA POSITION DES ROBINETS MURALS = VOIR FICHE TECHNIQUE DE TABLE-VASQUE !!!

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE =  $AH - (T + D)$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT =  $AH - (A + D)$



<b>AH</b>	<b>91 cm</b>		<b>A</b>	<b>14 cm</b>	<b>D</b>	
<b>T</b>	<b>12 cm</b>		<b>A max.</b>	<b>8 cm</b>	<b>WT 14</b>	<b>12,5 cm</b>
<b>T1</b>	<b>7,5 cm</b>		<b>A min.</b>	<b>20 cm</b>	<b>WT 26</b>	<b>12,5 cm</b>
<b>T2</b>	<b>12,5 cm</b>				<b>WT 211</b>	<b>10 cm</b>
					<b>WT 221</b>	<b>6 cm</b>

# WASTAFELS / TABLES VASQUES

14 - 26 - 211 - 221

## SIFON U / SIPHON U

### ENKELE WASKOM / SIMPLE VASQUE

#### CENTRAAL - 2 KRAANGATEN / CENTRAL - 2 TROUS DE ROBINET

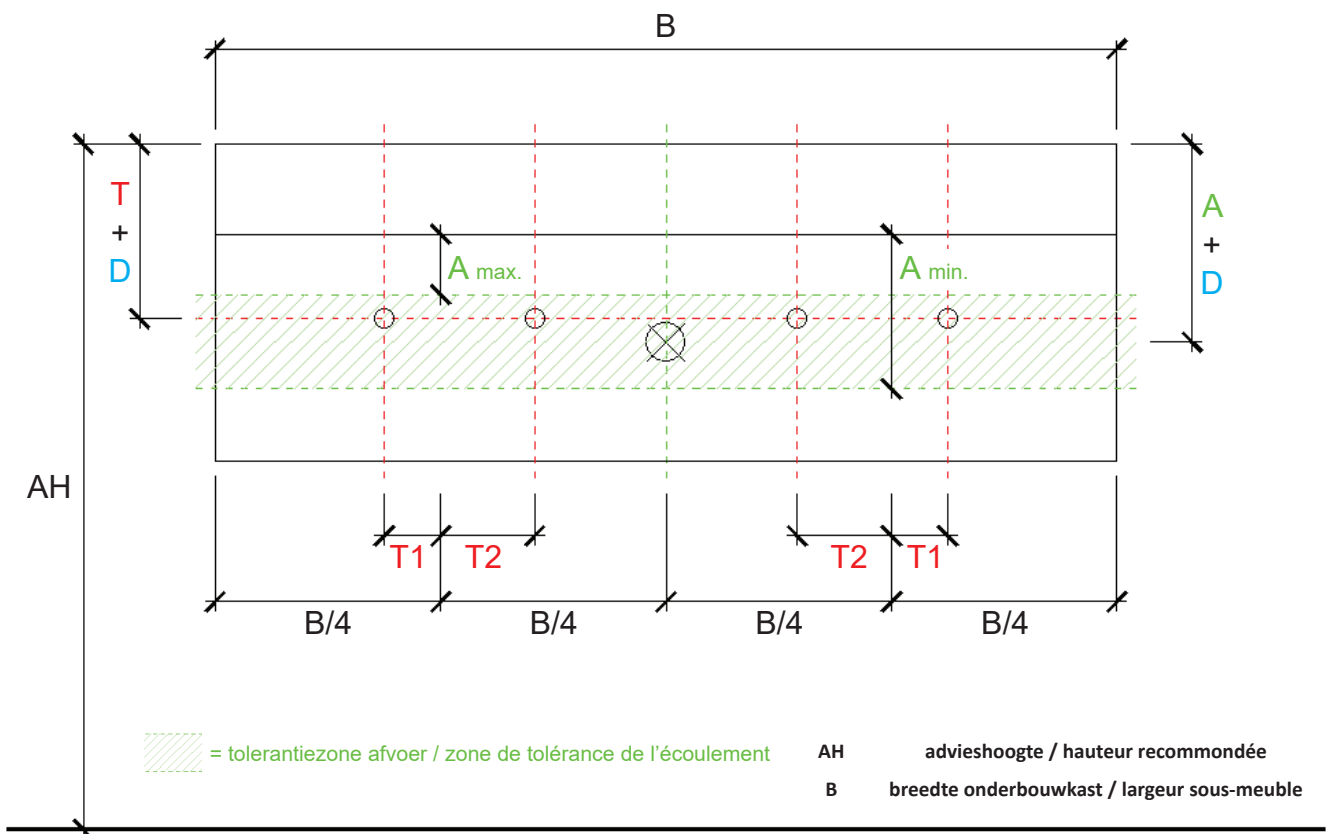
NIET IN COMBINATIE MET OPEN FRAME / PAS EN COMBINIAISON AVEC CADRE OUVERT !!!

NIET IN COMBINATIE MET ONDERBOUWKASTEN MET 3 LADES (UITGEZONDERD WT 221) /  
PAS EN COMBINIAISON AVEC SOUS-MEUBLES AVEC 3 TIROIRS (SAUF WT 221) !!!

BEPALEN POSITIE MUURKRANEN = ZIE TECHNISCHE FICHE WASTAFEL /  
DÉTERMINER LA POSITION DES ROBINETS MURALS = VOIR FICHE TECHNIQUE DE TABLE-VASQUE !!!

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE =  $AH - (T + D)$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT =  $AH - (A + D)$



<b>AH</b>	<b>91 cm</b>		<b>A</b>	<b>14 cm</b>	<b>D</b>	
<b>T</b>	<b>12 cm</b>		<b>A max.</b>	<b>8 cm</b>	<b>WT 14</b>	<b>12,5 cm</b>
<b>T1</b>	<b>7,5 cm</b>		<b>A min.</b>	<b>20 cm</b>	<b>WT 26</b>	<b>12,5 cm</b>
<b>T2</b>	<b>12,5 cm</b>				<b>WT 211</b>	<b>10 cm</b>

# WASTAFELS / TABLES VASQUES

221

## SIFON U / SIPHON U

### ENKELE WASKOM / SIMPLE VASQUE

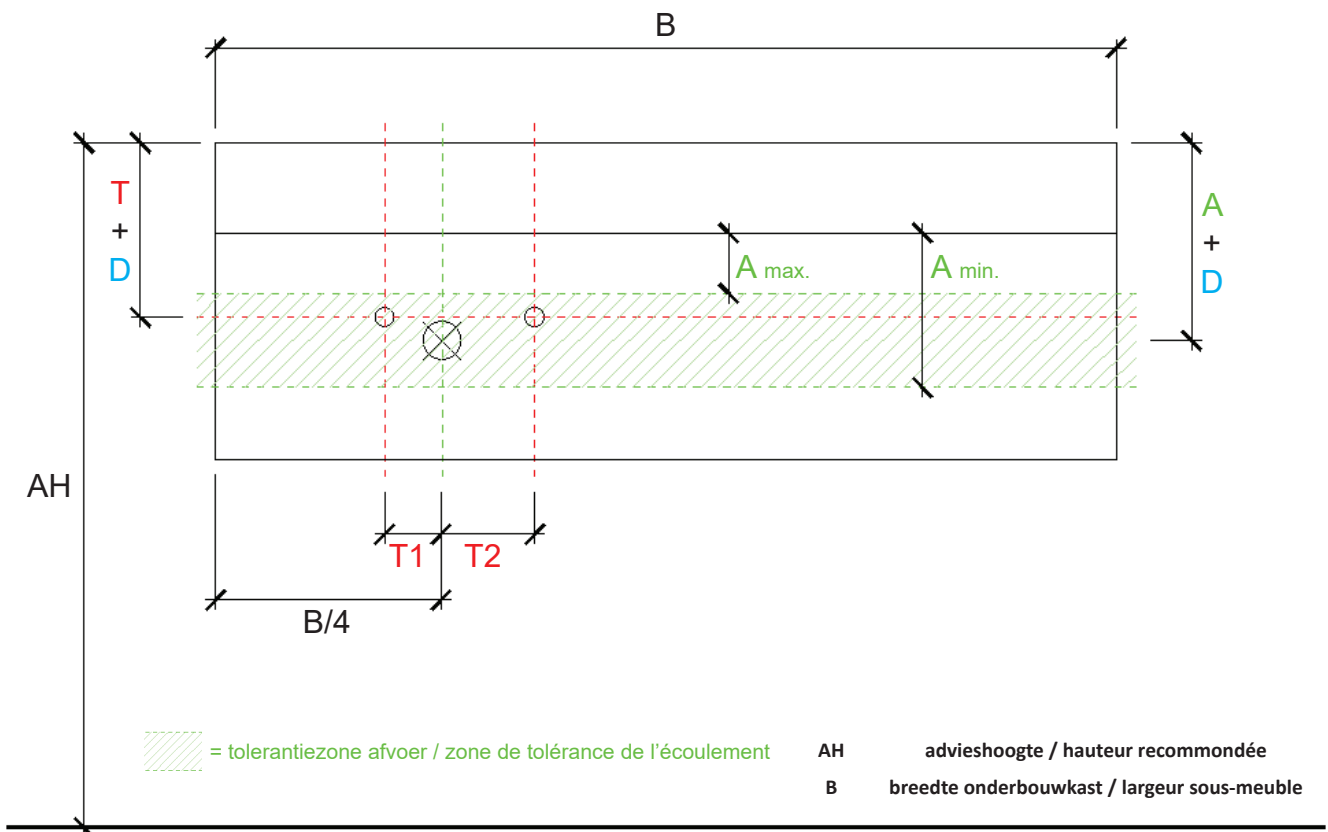
### WASKOM LINKS / VASQUE À GAUCHE

NIET IN COMBINATIE MET OPEN FRAME / PAS EN COMBINAISON AVEC CADRE OUVERT !!!

BEPALEN POSITIE MUURKRANEN = ZIE TECHNISCHE FICHE WASTAFEL /  
DÉTERMINER LA POSITION DES ROBINETS MURALS = VOIR FICHE TECHNIQUE DE TABLE-VASQUE !!!

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE =  $AH - (T + D)$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT =  $AH - (A + D)$



<b>AH</b>	<b>91 cm</b>		<b>A</b>	<b>14 cm</b>	<b>D</b>	
<b>T</b>	<b>12 cm</b>		<b>A max.</b>	<b>8 cm</b>	<b>WT 221</b>	<b>6 cm</b>
<b>T1</b>	<b>7,5 cm</b>		<b>A min.</b>	<b>20 cm</b>		
<b>T2</b>	<b>12,5 cm</b>					

# WASTAFELS / TABLES VASQUES

221

## SIFON U / SIPHON U

### ENKELE WASKOM / SIMPLE VASQUE

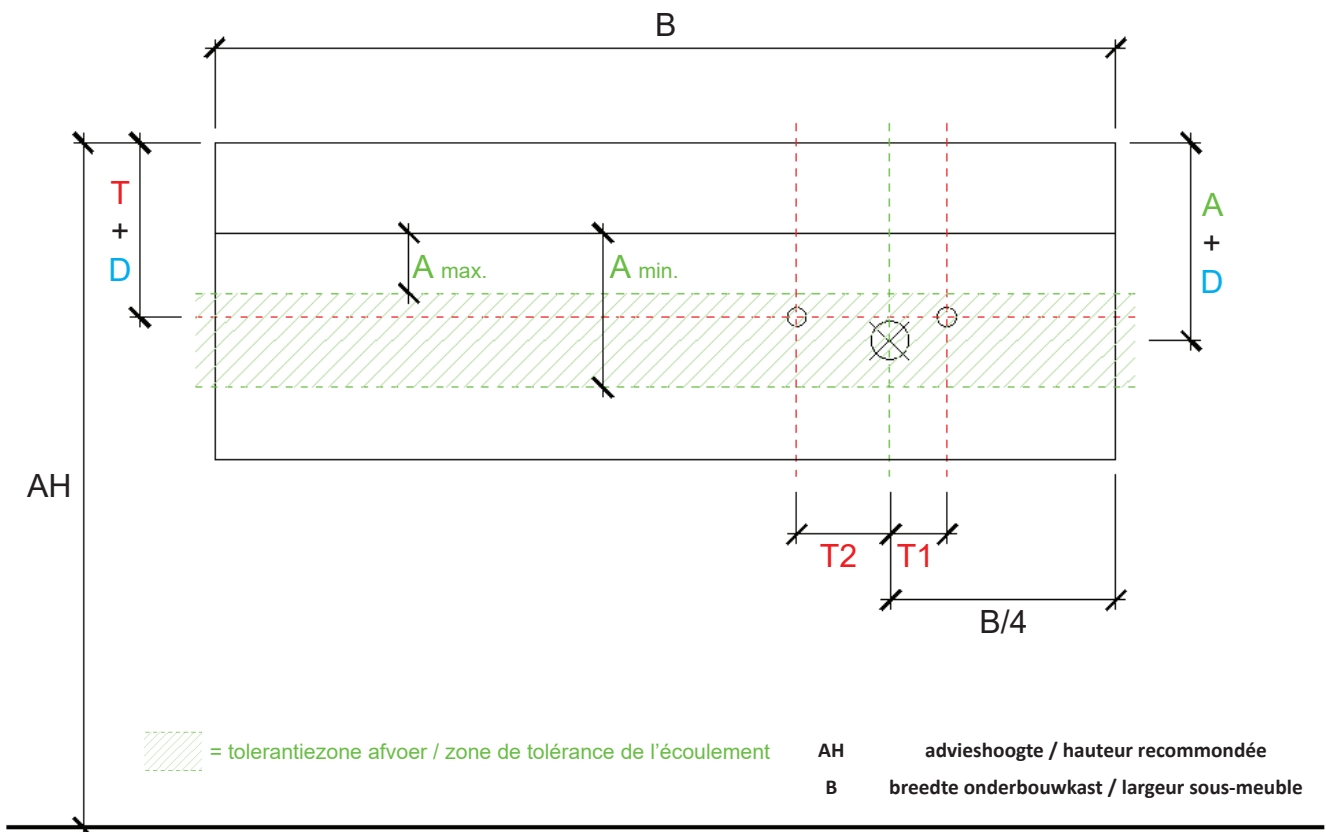
### WASKOM RECHTS / VASQUE À DROITE



NIET IN COMBINATIE MET OPEN FRAME / PAS EN COMBINAIISON AVEC CADRE OUVERT !!!

BEPALEN POSITIE MUURKRANEN = ZIE TECHNISCHE FICHE WASTAFEL /  
DÉTERMINER LA POSITION DES ROBINETS MURALS = VOIR FICHE TECHNIQUE DE TABLE-VASQUE !!!

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE =  $AH - (T + D)$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT =  $AH - (A + D)$



<b>AH</b>	<b>91 cm</b>	<b>A</b>	<b>14 cm</b>	<b>D</b>		
<b>T</b>	<b>12 cm</b>		<b>A max.</b>	<b>8 cm</b>	<b>WT 221</b>	<b>6 cm</b>
<b>T1</b>	<b>7,5 cm</b>		<b>A min.</b>	<b>20 cm</b>		
<b>T2</b>	<b>12,5 cm</b>					

# WASTAFELS / TABLES VASQUES

221

## SIFON U / SIPHON U

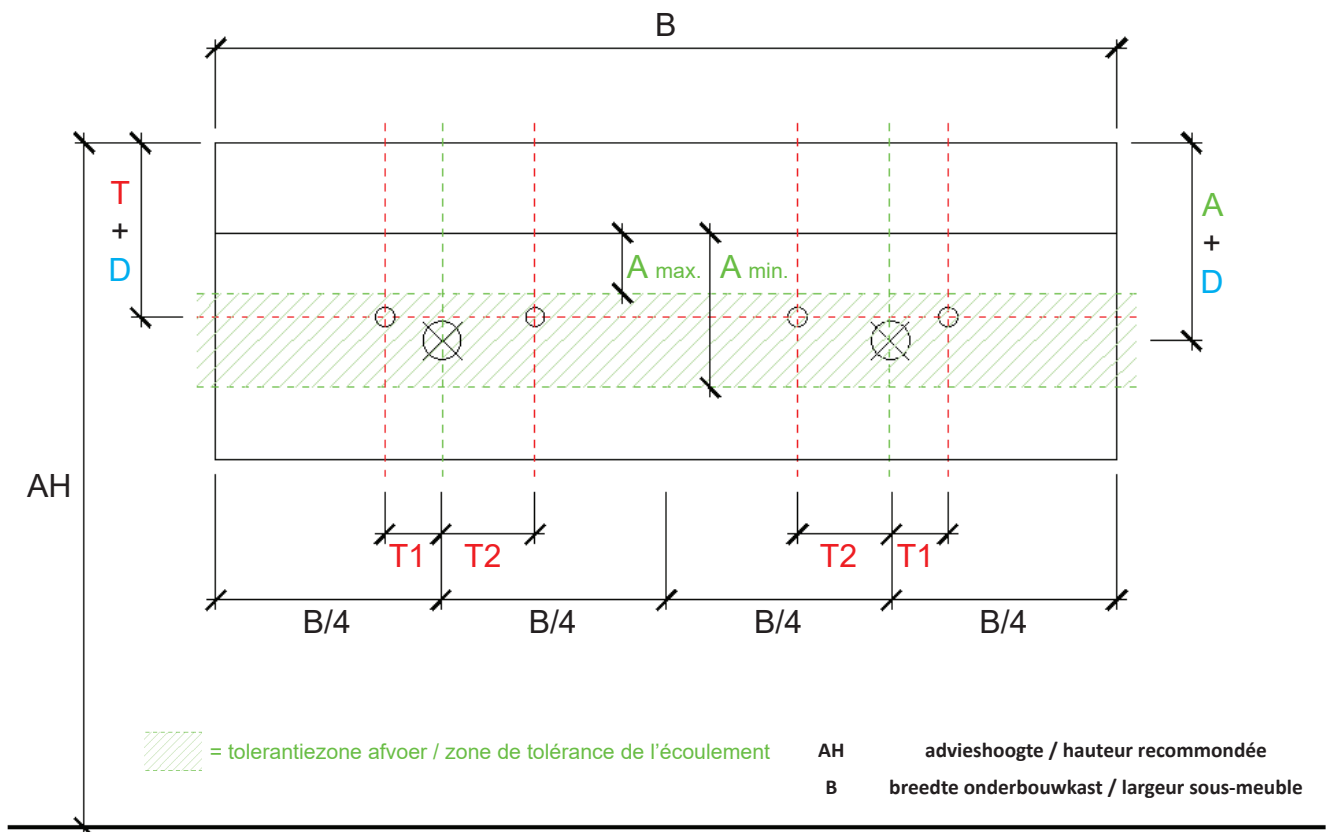
### DUBBELE WASKOM / DOUBLE VASQUE

NIET IN COMBINATIE MET OPEN FRAME / PAS EN COMBINAIISON AVEC CADRE OUVERT !!!

BEPALEN POSITIE MUURKRANEN = ZIE TECHNISCHE FICHE WASTAFEL /  
DÉTERMINER LA POSITION DES ROBINETS MURALS = VOIR FICHE TECHNIQUE DE TABLE-VASQUE !!!

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE =  $AH - (T + D)$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT =  $AH - (A + D)$



<b>AH</b>	<b>91 cm</b>		<b>A</b>	<b>14 cm</b>	<b>D</b>	
<b>T</b>	<b>12 cm</b>		<b>A max.</b>	<b>8 cm</b>	<b>WT 221</b>	<b>6 cm</b>
<b>T1</b>	<b>7,5 cm</b>		<b>A min.</b>	<b>20 cm</b>		
<b>T2</b>	<b>12,5 cm</b>					