

WASTAFELS / TABLES VASQUES PRIVATE COLLECTION (PC50 & PC51)

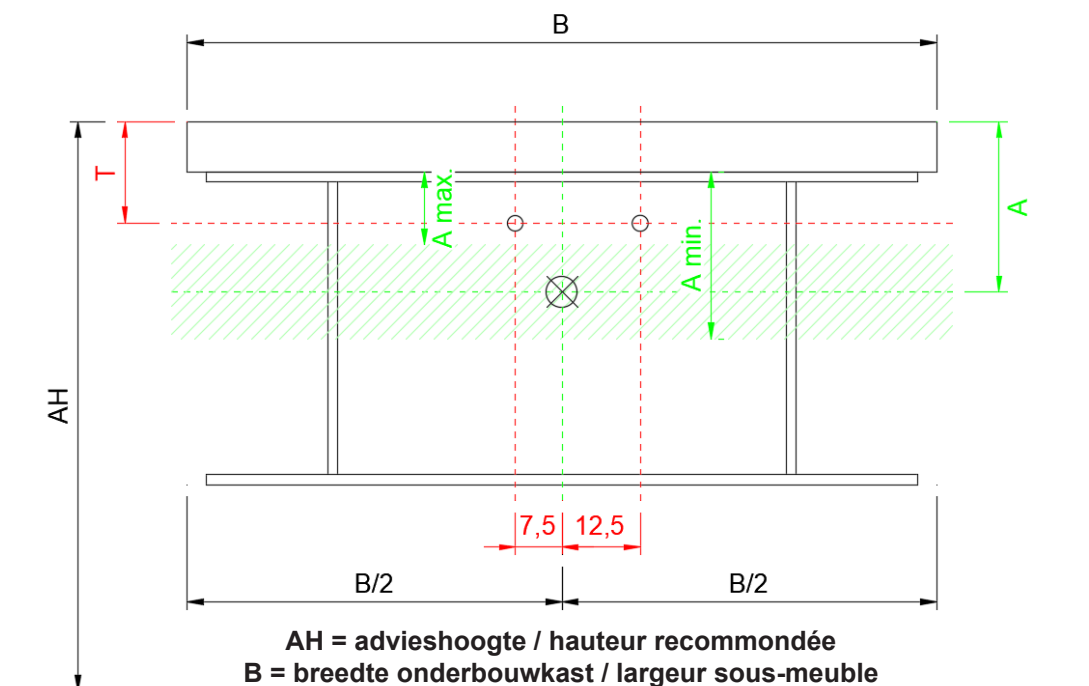
| | |
|---|---------|
| T | 16,5 cm |
|---|---------|

| | |
|----|-------|
| AH | 91 cm |
|----|-------|

| | |
|---|-------|
| A | 27 cm |
|---|-------|

| | | |
|--------|-------|---|
| A max. | 13 cm |  |
| A min. | 25 cm |  |

 = tolerantiezone afvoer /
zone de tolérance de l'écoulement



HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE = $AH - T$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT = $AH - A$

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

WASTAFELS / TABLES VASQUES
PRIVATE COLLECTION (PC52)

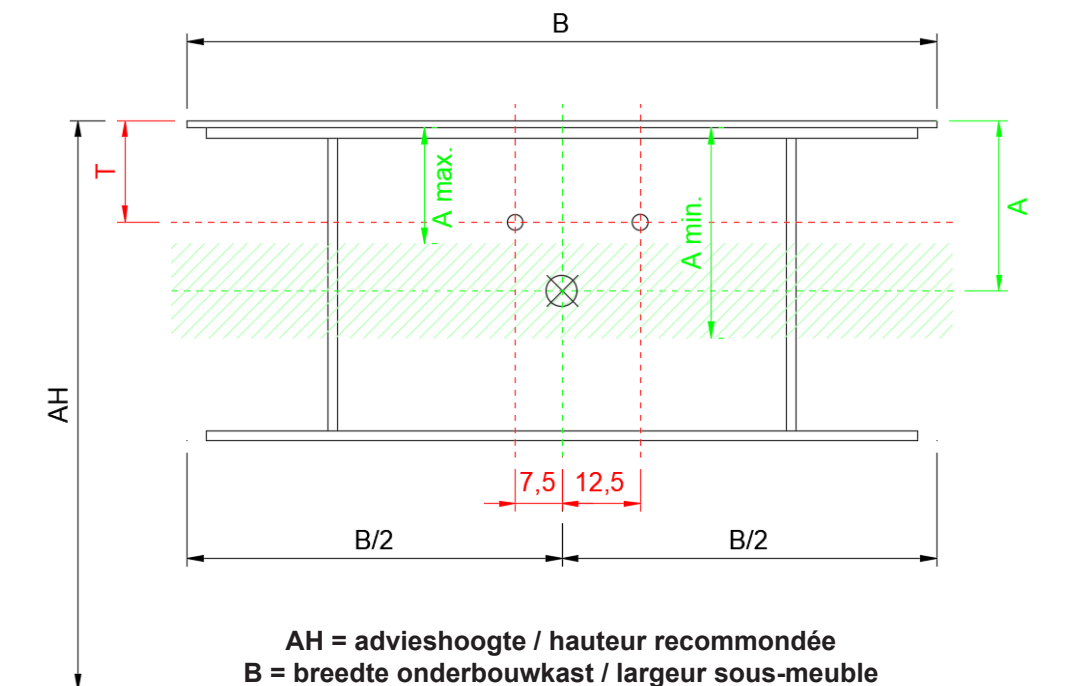
| | |
|---|---------|
| T | 16,2 cm |
|---|---------|

| | |
|----|-------|
| AH | 91 cm |
|----|-------|

| | |
|---|---------|
| A | 27,2 cm |
|---|---------|

| | | |
|--------|-------|--|
| A max. | 20 cm | |
| A min. | 32 cm | |

= tolerantiezone afvoer /
zone de tolérance de l'écoulement



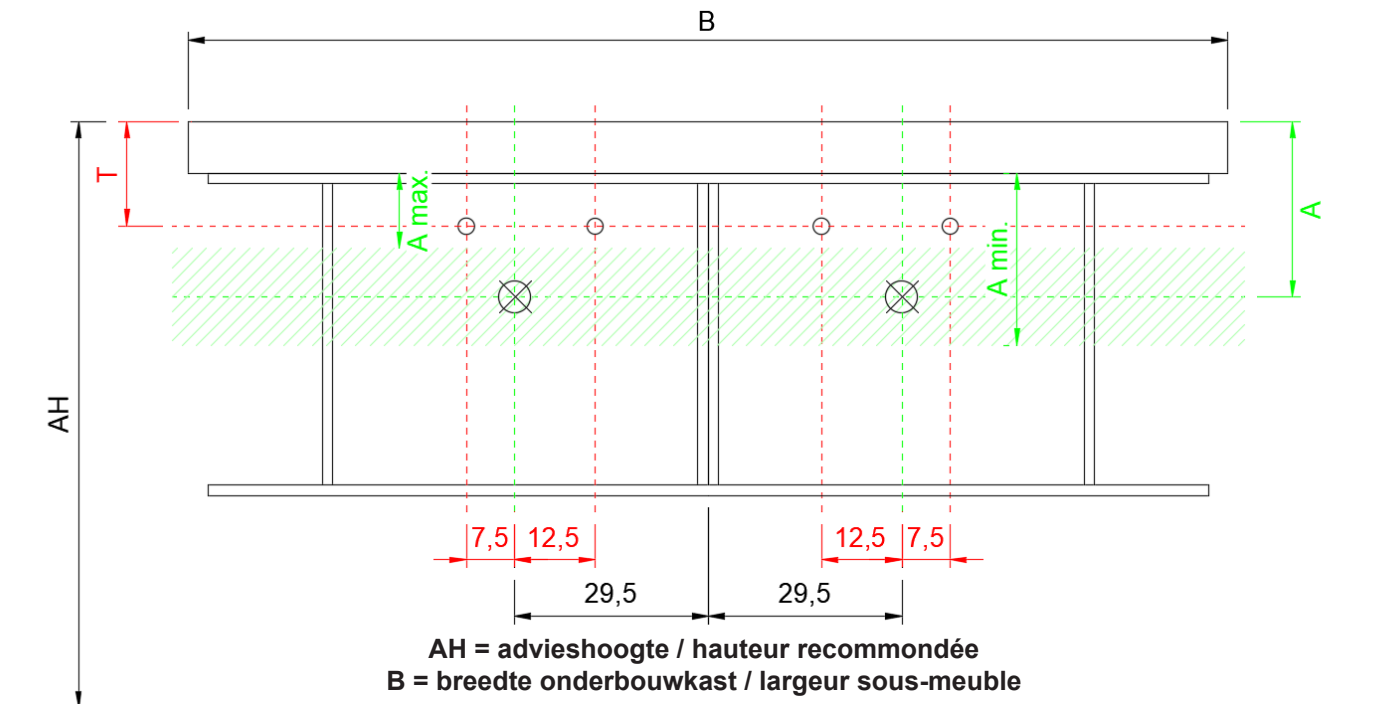
HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE = $AH - T$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT = $AH - A$

BEPALEN POSITIE MUURKRANEN = ZIE TECHNISCHE FICHE WASTAFEL /

DÉTERMINER LA POSITION DES ROBINETS MURALS = VOIR FICHE TECHNIQUE DE TABLE-VASQUE !!!

WASTAFELS / TABLES VASQUES PRIVATE COLLECTION (PC50 & PC51)



| | |
|---|---------|
| T | 16,5 cm |
|---|---------|

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE = AH - T

| | |
|---|-------|
| A | 27 cm |
|---|-------|

| | |
|----|-------|
| AH | 91 cm |
|----|-------|

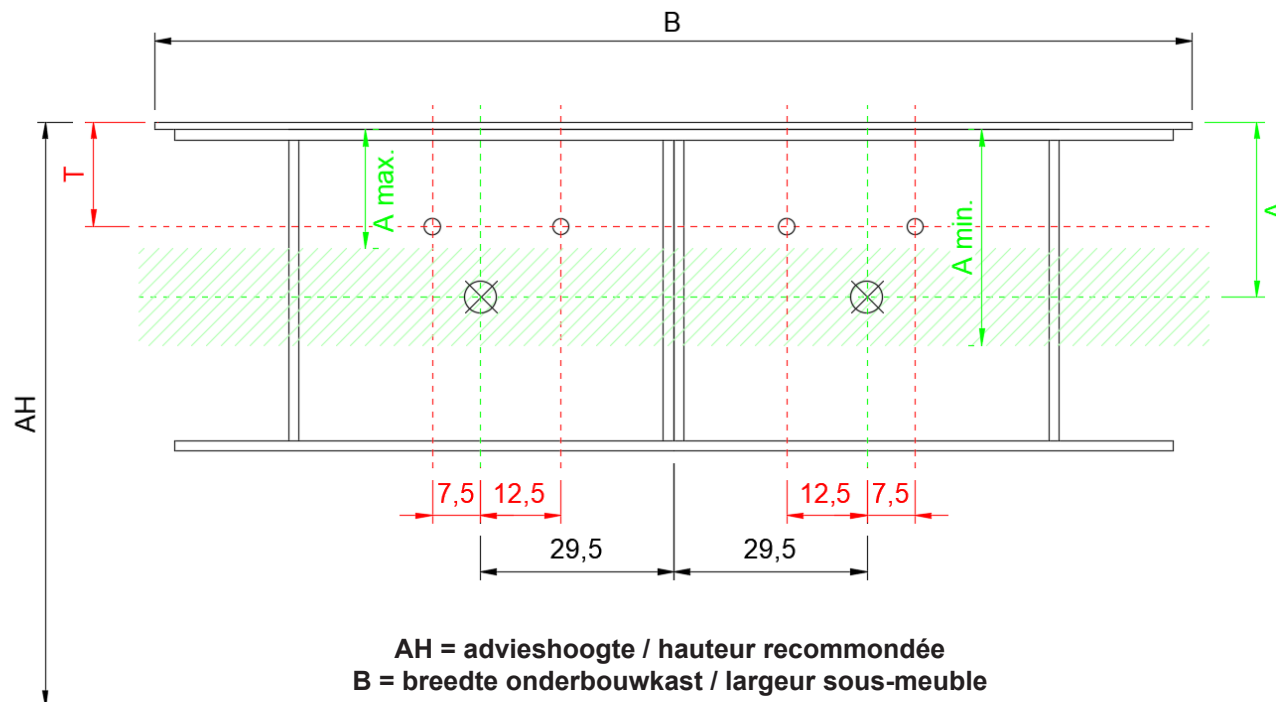
HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT = AH - A

| | | |
|--------|-------|--|
| A max. | 13 cm | |
| A min. | 25 cm | |

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

= tolerantiezone afvoer /
 zone de tolérance de l'écoulement

WASTAFELS / TABLES VASQUES PRIVATE COLLECTION (PC52)



| | |
|---|---------|
| T | 16,2 cm |
|---|---------|

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE = AH - T

| | |
|---|---------|
| A | 27,2 cm |
|---|---------|

| | |
|----|-------|
| AH | 91 cm |
|----|-------|

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT = AH - A

| | | |
|--------|-------|--|
| A max. | 20 cm | |
| A min. | 32 cm | |

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

= tolerantiezone afvoer /
 zone de tolérance de l'écoulement