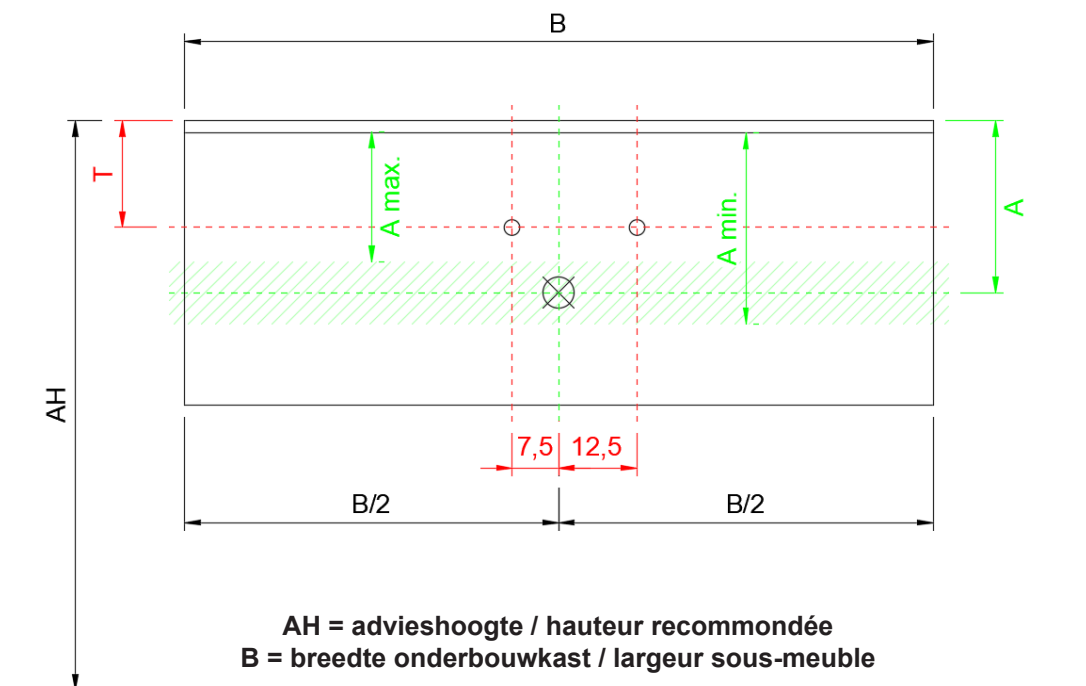


WASTAFELS / TABLES VASQUES 13 - 16 - 20 - 21 - 23 - 24 - 27 - 28 - 231 - 34 - 35 - 37 - 331

ENKELE WASKOM - CENTRAAL - 1 KRAANGAT /
SIMPLE VASQUE - CENTRAL - 1 TROU DE ROBINET

T	
WT 231	16,2 cm
WT 331	
WT 13	16,5 cm
WT 16	
WT 23	
WT 24	
WT 27	
WT 28	
WT 34	
WT 35	17 cm
WT 37	
WT 20	
WT 21	19,5 cm



A	
WT 231	26,2 cm
WT 331	
WT 13	26,5 cm
WT 16	
WT 23	
WT 24	
WT 27	
WT 28	
WT 34	
WT 35	27 cm
WT 37	
WT 20	
WT 21	29,5 cm

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE = $AH - T$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT = $AH - A$



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



AH onderbouwkasten met 3 lades = 91 cm + dikte wastafel /
AH sous-meubles avec 3 tiroirs = 91 cm + épaisseur de la table-vasque

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

A max.	20 cm	
A min.	30 cm	

= tolerantiezone afvoer /
 zone de tolérance de l'écoulement

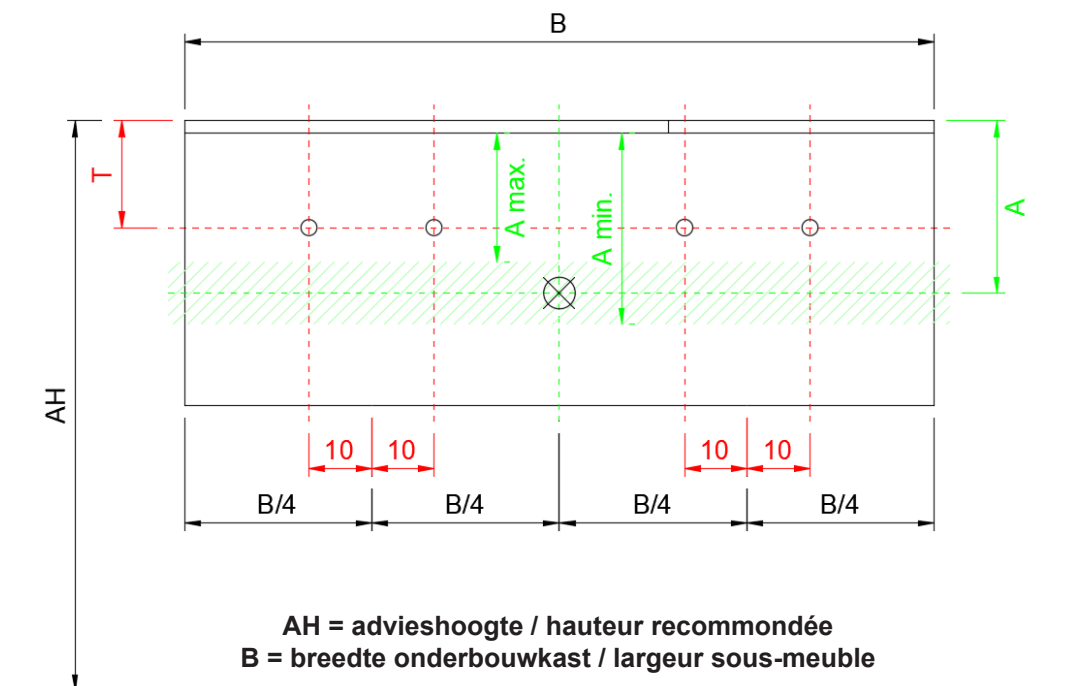
WASTAFELS / TABLES VASQUES

20 - 21 - 34

T	
WT 34	16,5 cm
WT 20	17 cm
WT 21	19,5 cm



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



A	
WT 34	26,5 cm
WT 20	27 cm
WT 21	29,5 cm

A max.	20 cm	
A min.	30 cm	

= tolerantiezone afvoer /
zone de tolérance de l'écoulement

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE = AH - T

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT = AH - A



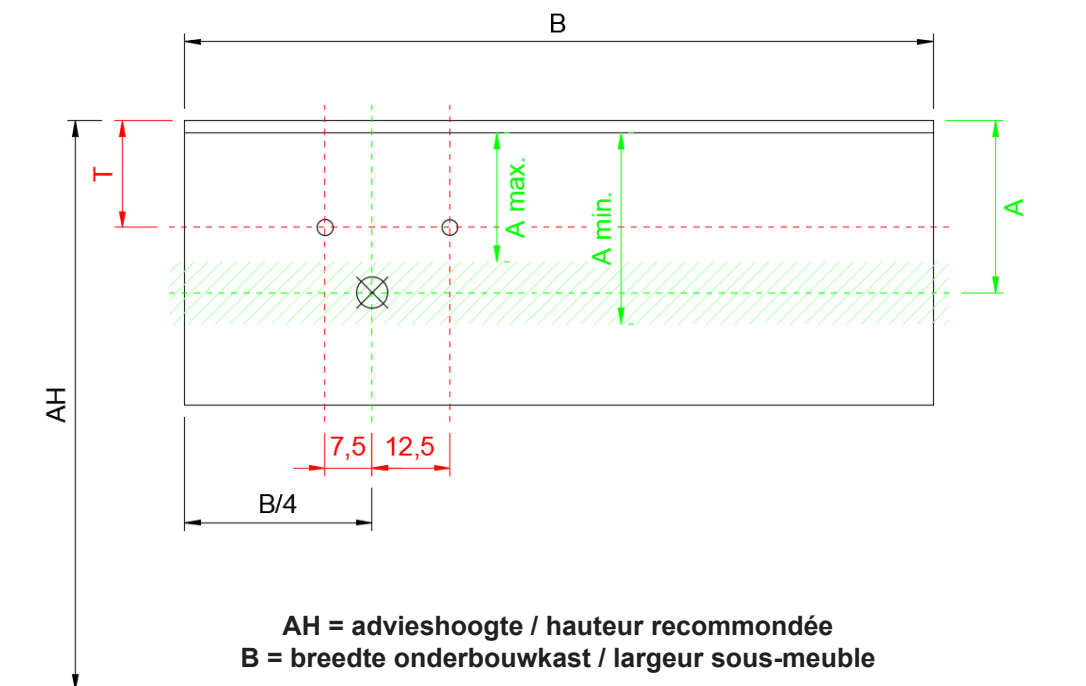
AH onderbouwkasten met 3 lades = 91 cm + dikte wastafel /
AH sous-meubles avec 3 tiroirs = 91 cm + épaisseur de la table-vasque

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

WASTAFELS / TABLES VASQUES

23 - 24 - 27 - 28 - 231 - 34 - 35 - 37 - 331

T	
WT 231	16,2 cm
WT 331	
WT 23	16,5 cm
WT 24	
WT 27	
WT 28	
WT 34	
WT 35	
WT 37	



A	
WT 231	26,2 cm
WT 331	
WT 23	26,5 cm
WT 24	
WT 27	
WT 28	
WT 34	
WT 35	
WT 37	



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

A max.	20 cm	
A min.	30 cm	

= tolerantiezone afvoer /
 zone de tolérance de l'écoulement

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE = $AH - T$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT = $AH - A$



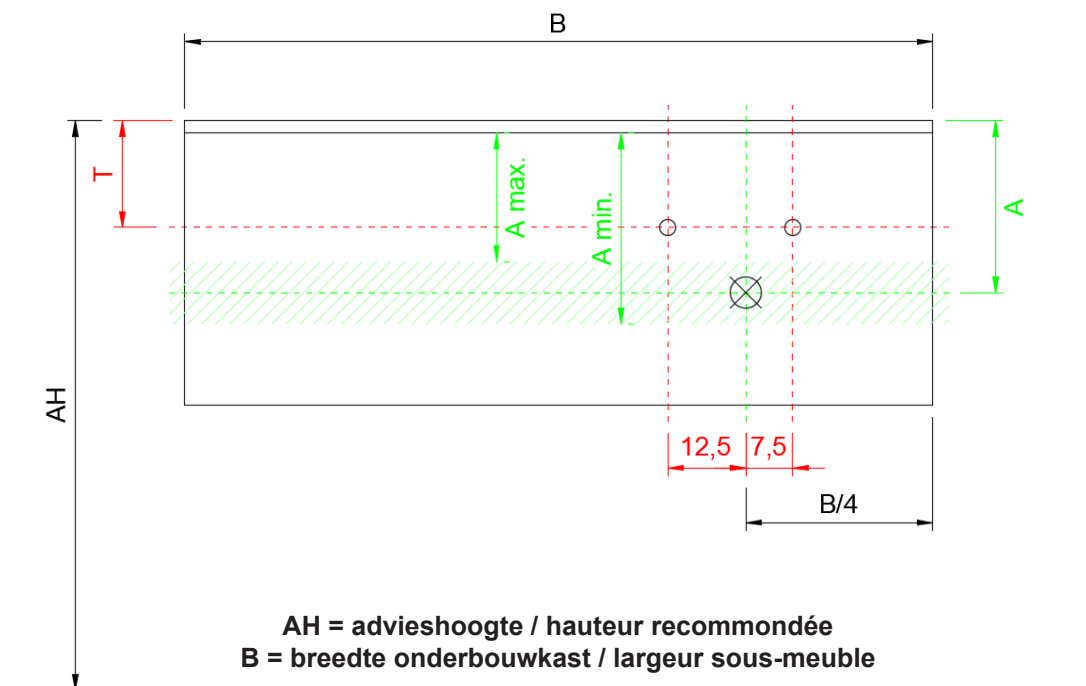
AH onderbouwkasten met 3 lades = 91 cm + dikte wastafel /
 AH sous-meubles avec 3 tiroirs = 91 cm + épaisseur de la table-vasque

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

WASTAFELS / TABLES VASQUES

23 - 24 - 27 - 28 - 231 - 34 - 35 - 37 - 331

T	
WT 231	16,2 cm
WT 331	
WT 23	16,5 cm
WT 24	
WT 27	
WT 28	
WT 34	
WT 35	
WT 37	



A	
WT 231	26,2 cm
WT 331	
WT 23	26,5 cm
WT 24	
WT 27	
WT 28	
WT 34	
WT 35	
WT 37	



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

A max.	20 cm	
A min.	30 cm	

= tolerantiezone afvoer /
 zone de tolérance de l'écoulement

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE = $AH - T$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT = $AH - A$



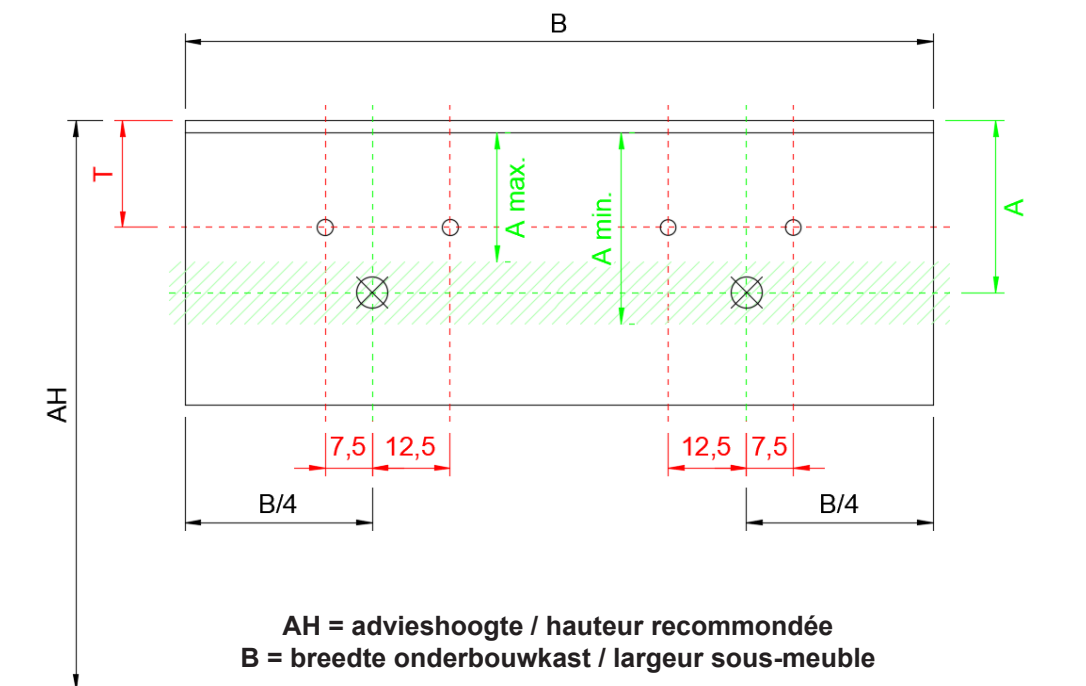
AH onderbouwkasten met 3 lades = 91 cm + dikte wastafel /
 AH sous-meubles avec 3 tiroirs = 91 cm + épaisseur de la table-vasque

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

WASTAFELS / TABLES VASQUES

13 - 16 - 20 - 21 - 23 - 24 - 27 - 28 - 34 - 35 - 37

T	
WT 13	16,5 cm
WT 16	
WT 23	
WT 24	
WT 27	
WT 28	
WT 34	
WT 35	
WT 37	
WT 20	17 cm
WT 21	19,5 cm



A	
WT 13	26,5 cm
WT 16	
WT 23	
WT 24	
WT 27	
WT 28	
WT 34	
WT 35	
WT 37	
WT 20	27 cm
WT 21	29,5 cm



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

HOOGTE TOEVOER / HAUTEUR AMENÉE = $AH - T$

HOOGTE AFVOER / HAUTEUR ÉCOULEMENT = $AH - A$



AH onderbouwkasten met 3 lades = 91 cm + dikte wastafel /
 AH sous-meubles avec 3 tiroirs = 91 cm + épaisseur de la table-vasque

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

A max.	20 cm	
A min.	30 cm	

= tolerantiezone afvoer /
 zone de tolérance de l'écoulement