

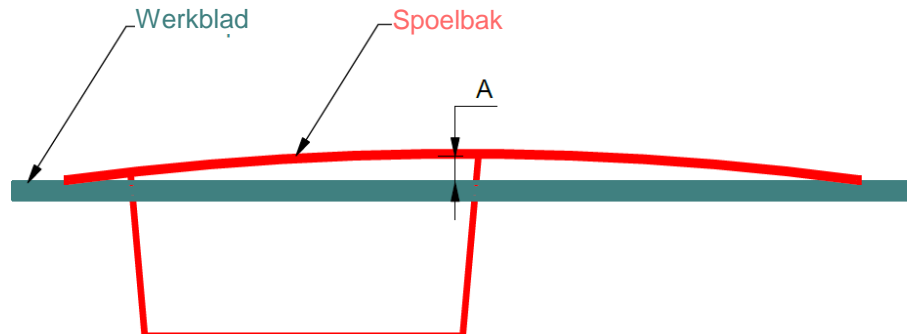
Fragranite spoelbakken

Meetinstructie

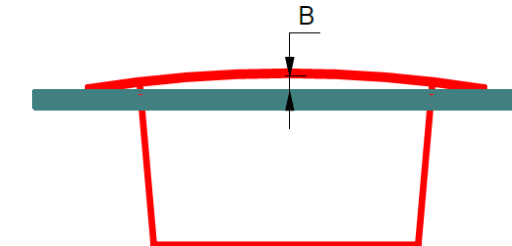
FRANKE

Buigmatten voor een spoelbak

Inbouw en vlakbouw installatie – maximale toegestane waarden in mm



Maatopname lange zijde



Maatopname korte zijde

Spoelbak	Inbouw installatie			
	Lengte van de spoelbak			
	< 500 mm		> 500 mm	
	↓	A	B	A
1 bak et 1 bak ½ met druiplblad	611/651	Onbestaande	3 mm	2 mm*
2 bakken met druiplblad			2 mm	1 mm
1 bak zonder druiplblad	610	1 mm		
2 bakken zonder druiplblad	620	Onbestaande		

* Korte zijde zonder bevestiging – max. toegestane buiging 1 mm

Spoelbak	Vlakbouw installatie			
	Lengte van de spoelbak			
	< 500 mm		> 500 mm	
	↓	A	B	A
1 bak et 1 bak ½ met druiplblad	211/251	Onbestaande		2 mm*
1 bak zonder druiplblad		210	1 mm	2 mm
2 bakken zonder druiplblad	220	Onbestaande		1 mm

* Korte zijde zonder bevestiging – max. toegestane buiging 1 mm

De kromming van een spoelbak

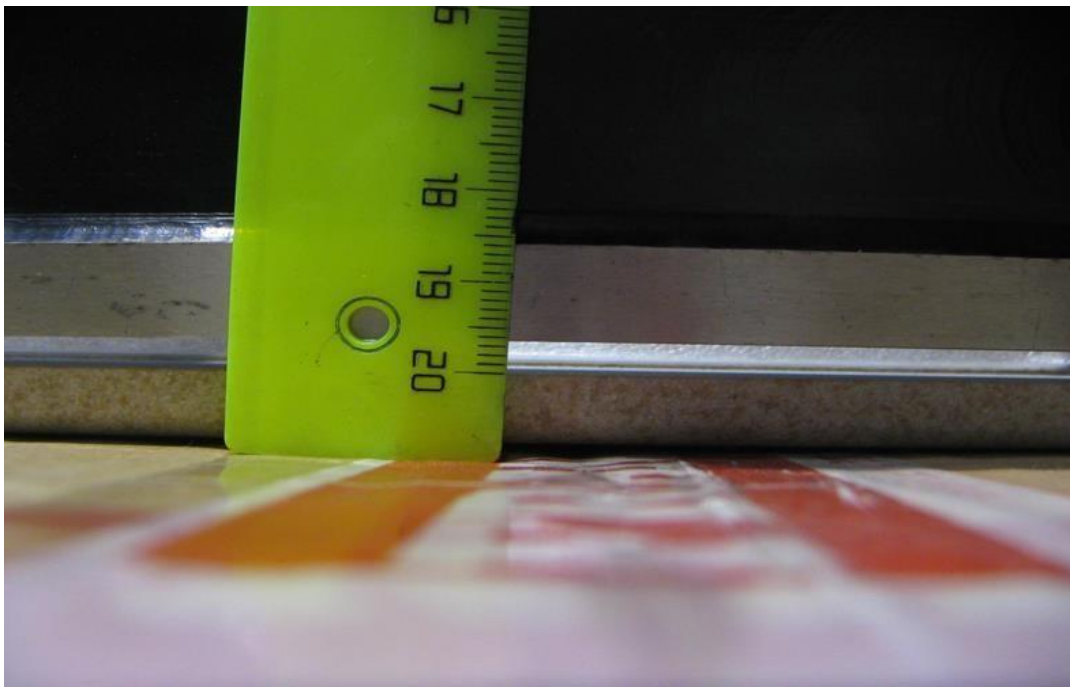
Hoe de buiging van een spoelbak meten?



De meting moet worden uitgevoerd op een vlak oppervlak.

De kromming van een spoelbak

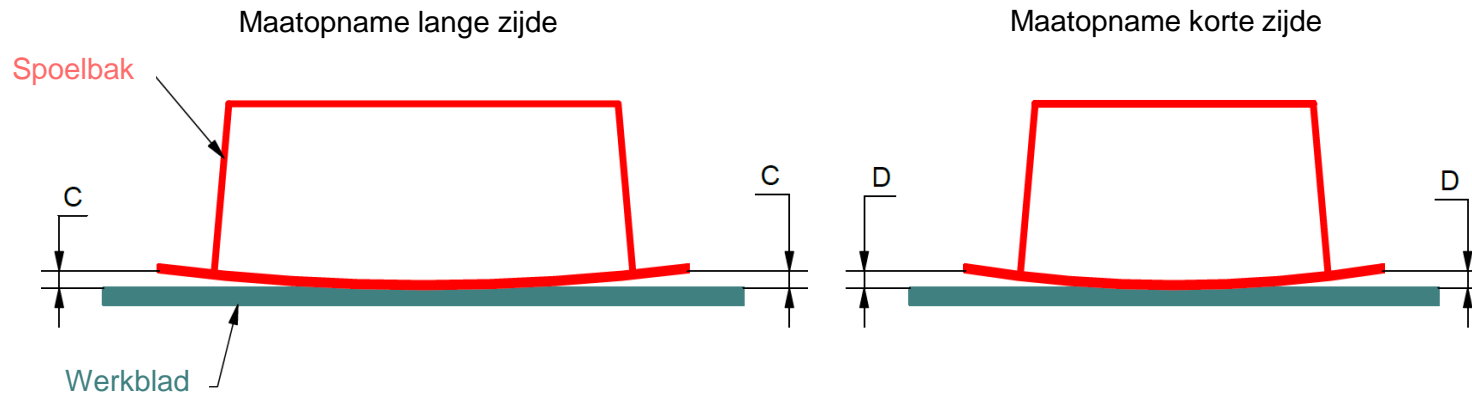
Hoe de buiging van een spoelbak meten?



Meet niet met een liniaal of ander onnauwkeurig meetgereedschap.

Buigmatten voor een spoelbak

Onderbouw installatie – maximale toegestane waarden in mm



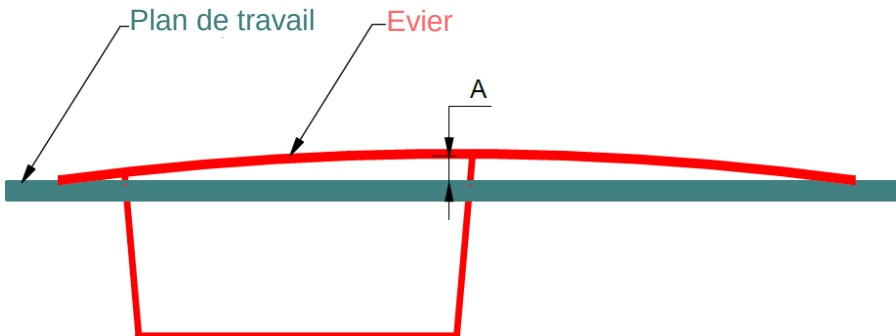
Spoelbak	Onderbouw installatie			
	Lengte van de spoelbak			
	< 500 mm		> 500 mm	
1 bak et 1 bak ½ met druiplad	111	C	D	C D
1 bak zonder druiplad	110	1 mm		2 mm
2 bakken zonder druiplad	120	Onbestaande		

Eviers Fragranite Instruction de mesure

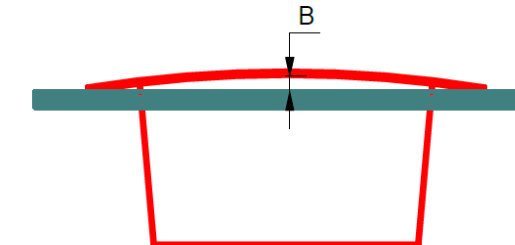
FRANKE

Mesure du cintrage pour un évier

Installation à encastrer et à fleur – valeurs maximales acceptées en mm



Mesure du grand côté



Mesure du petit côté

Evier	Installation à encastrer			
	Longueur de l'évier			
	< 500 mm		> 500 mm	
↓	A	B	A	B
1 cuve et 1 cuve ½ avec égouttoir	611/651	N'existe pas		3 mm
2 cuves avec égouttoir	621			2 mm*
1 cuve sans égouttoir	610	1 mm		2 mm
2 cuves sans égouttoir	620	N'existe pas		1 mm

* Petit côté sans fixation – cintrage maximal accepté 1 mm

Evier	Installation à fleur			
	Longueur de l'évier			
	< 500 mm		> 500 mm	
↓	A	B	A	B
1 cuve et 1 cuve ½ avec égouttoir	211/251	N'existe pas		2 mm*
1 cuve sans égouttoir	210	1 mm		2 mm
2 cuves sans égouttoir	220	N'existe pas		1 mm

* Petit côté sans fixation – cintrage maximal accepté 1 mm

Mesure du cintrage pour un évier

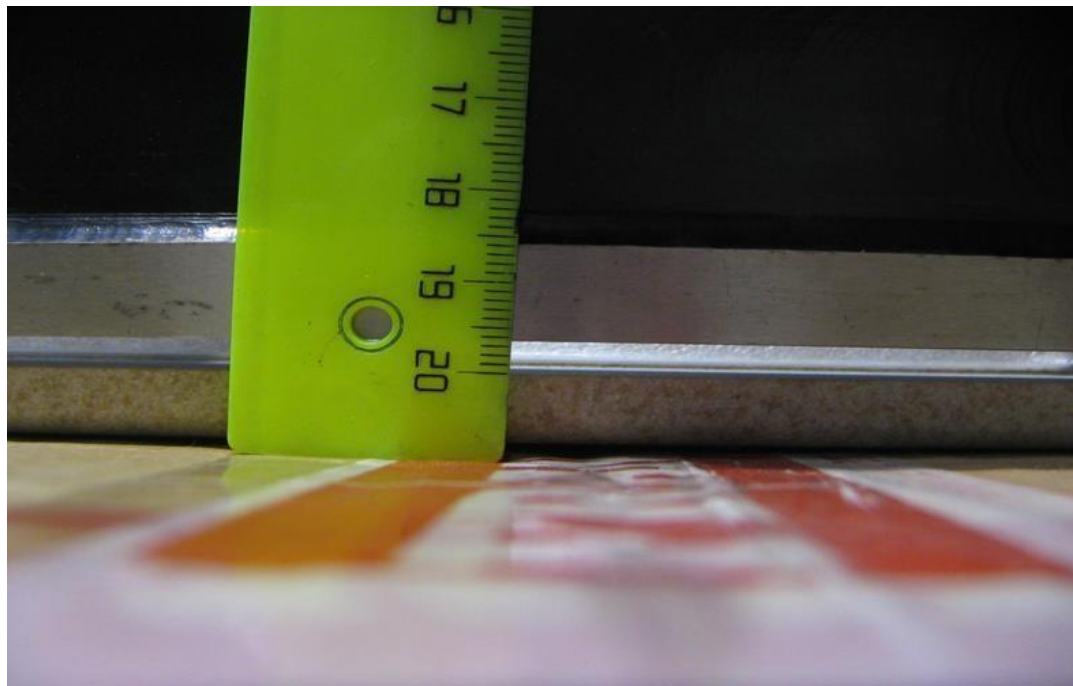
Comment mesurer le cintrage d'un évier?



La mesure doit être prise sur une surface plane.

Mesure du cintrage pour un évier

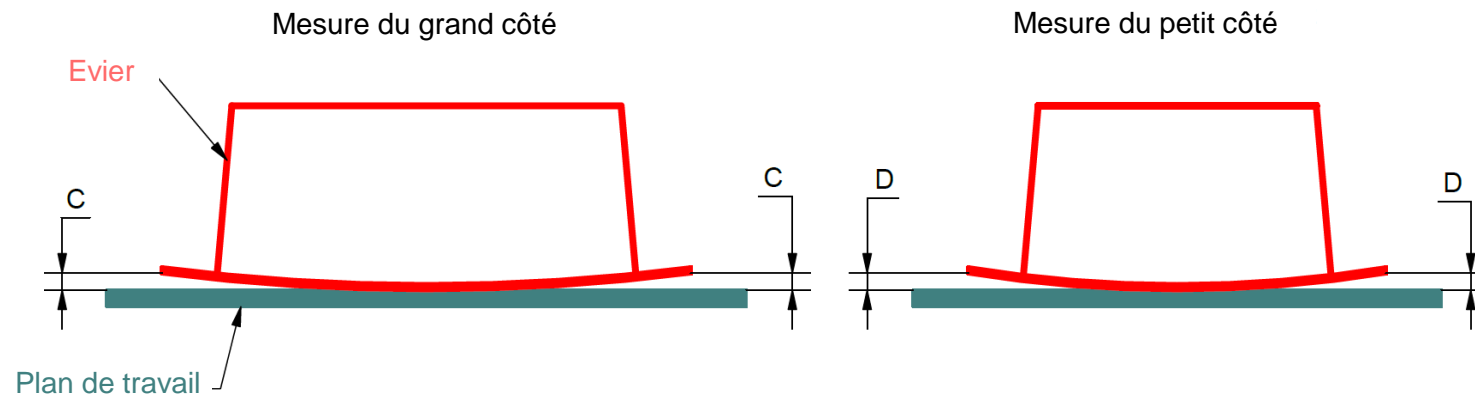
Comment mesurer le cintrage d'un évier?



Ne pas mesurer en utilisant une règle ou un quelconque outil de mesure non précis.

Mesure du cintrage pour un évier

Installation sous plan – valeurs maximales acceptées en mm



Evier	Installation sous plan			
	Longueur de l'évier			
	< 500 mm		> 500 mm	
↓ 1 cuve et 1 cuve ½ avec égouttoir	111	C N'existe pas	D	
1 cuve sans égouttoir	110		1 mm	2 mm
2 cuves sans égouttoir	120		N'existe pas	

FR|AN|KE

Franke Belgium
Ring Oost 10
9400 Ninove
Belgium
www.franke.com