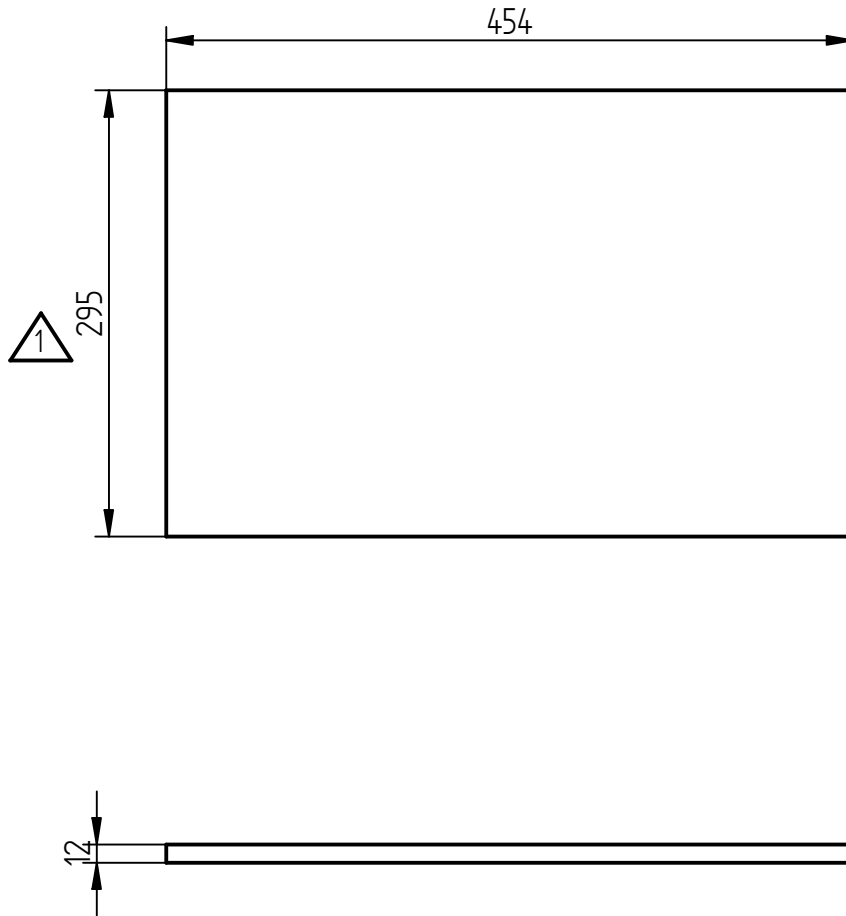
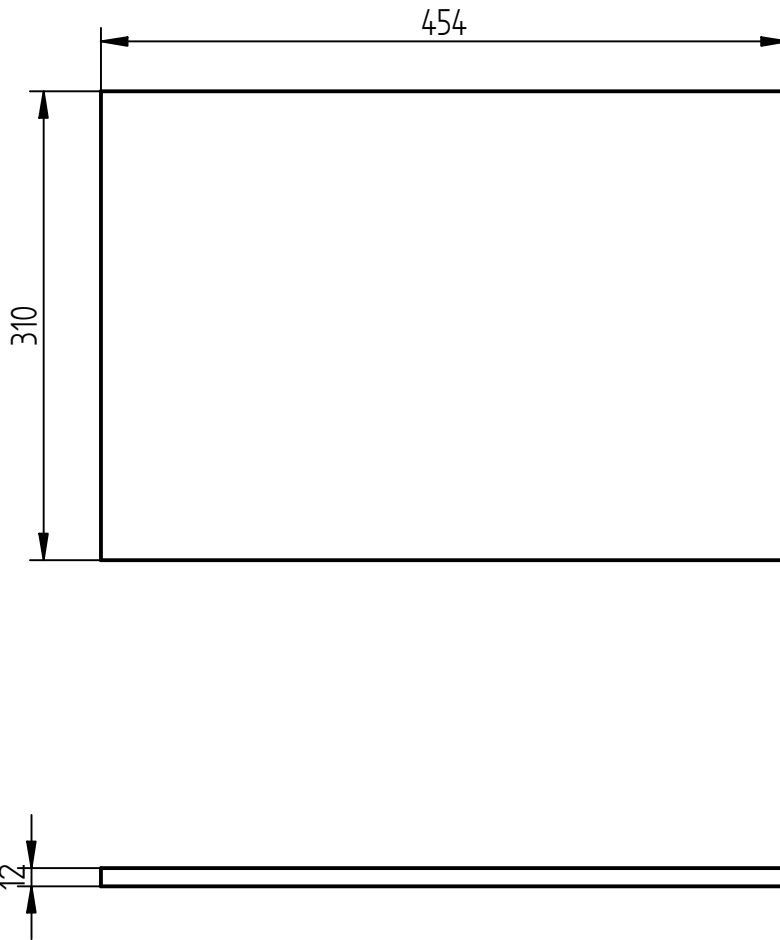


Revisie	Omschrijving	Gewijzigd door	Gewijzigd op
1	Dim. 295 mm (was 310)	JB	04-02-14



Kachel Lars 1100		Type kachel Afbouw Lars 1100															
Benaming Stookplaat I lars 1100		Getekend door JB	Eenheid mm														
		Wijzigings datum 4-2-2014															
Deze tekening is eigendom van  <b>Dik Geurts</b> Industrieweg Oost 11 Bedrijvenpark "De Aam" 6662 NE Elst (Gld)	Ruwheid volgens NEN 3634																
	Niet aangegeven radii: R=2		Amerikaanse projectie														
		Diameter / Materiaal Aluminium Silicaat															
		Niet aangegeven hoektoleranties: $\pm 0.5^\circ$															
		Maten zonder tol. volgens DIN 7168-M															
		Tekeningnummer 10090709															
		Revisie 1															
Alle rechten voorbehouden		<table border="1"> <tr> <th>Maat</th> <th>0-6</th> <th>6-30</th> <th>30-120</th> <th>120-400</th> <th>400-1000</th> <th>1000-2000</th> </tr> <tr> <th>tol.</th> <td><math>\pm 0.1</math></td> <td><math>\pm 0.2</math></td> <td><math>\pm 0.3</math></td> <td><math>\pm 0.5</math></td> <td><math>\pm 0.8</math></td> <td><math>\pm 1.2</math></td> </tr> </table>		Maat	0-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000	tol.	$\pm 0.1$	$\pm 0.2$	$\pm 0.3$	$\pm 0.5$	$\pm 0.8$	$\pm 1.2$
Maat	0-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000											
tol.	$\pm 0.1$	$\pm 0.2$	$\pm 0.3$	$\pm 0.5$	$\pm 0.8$	$\pm 1.2$											



Kachel Lars 1100		Type kachel Afbouw Lars 1100																
Benaming Stookplaat I lars 1100		Getekend door JB	Eenheid mm	Wijzigings datum 25-11-2011														
Deze tekening is eigendom van		Ruwheid volgens NEN 3634		Amerikaanse projectie														
 <b>Dik Geurts</b> Industrieweg Oost 11 Bedrijvenpark "De Aam" 6662 NE Elst (Gld)	Niet aangegeven radii: R=2																	
	Niet aangegeven hoektoleranties: $\pm 0.5^\circ$			Diameter / Materiaal Aluminium Silicaat														
Maten zonder tol. volgens DIN 7168-M		Tekeningnummer 10090709		Revisie 0														
<table border="1"> <tr> <th>Maat</th> <td>0-6</td> <td>6-30</td> <td>30-120</td> <td>120-400</td> <td>400-1000</td> <td>1000-2000</td> </tr> <tr> <th>tol.</th> <td><math>\pm 0.1</math></td> <td><math>\pm 0.2</math></td> <td><math>\pm 0.3</math></td> <td><math>\pm 0.5</math></td> <td><math>\pm 0.8</math></td> <td><math>\pm 1.2</math></td> </tr> </table>		Maat	0-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000	tol.	$\pm 0.1$	$\pm 0.2$	$\pm 0.3$	$\pm 0.5$	$\pm 0.8$	$\pm 1.2$			
Maat	0-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000												
tol.	$\pm 0.1$	$\pm 0.2$	$\pm 0.3$	$\pm 0.5$	$\pm 0.8$	$\pm 1.2$												

Alle rechten voorbehouden