
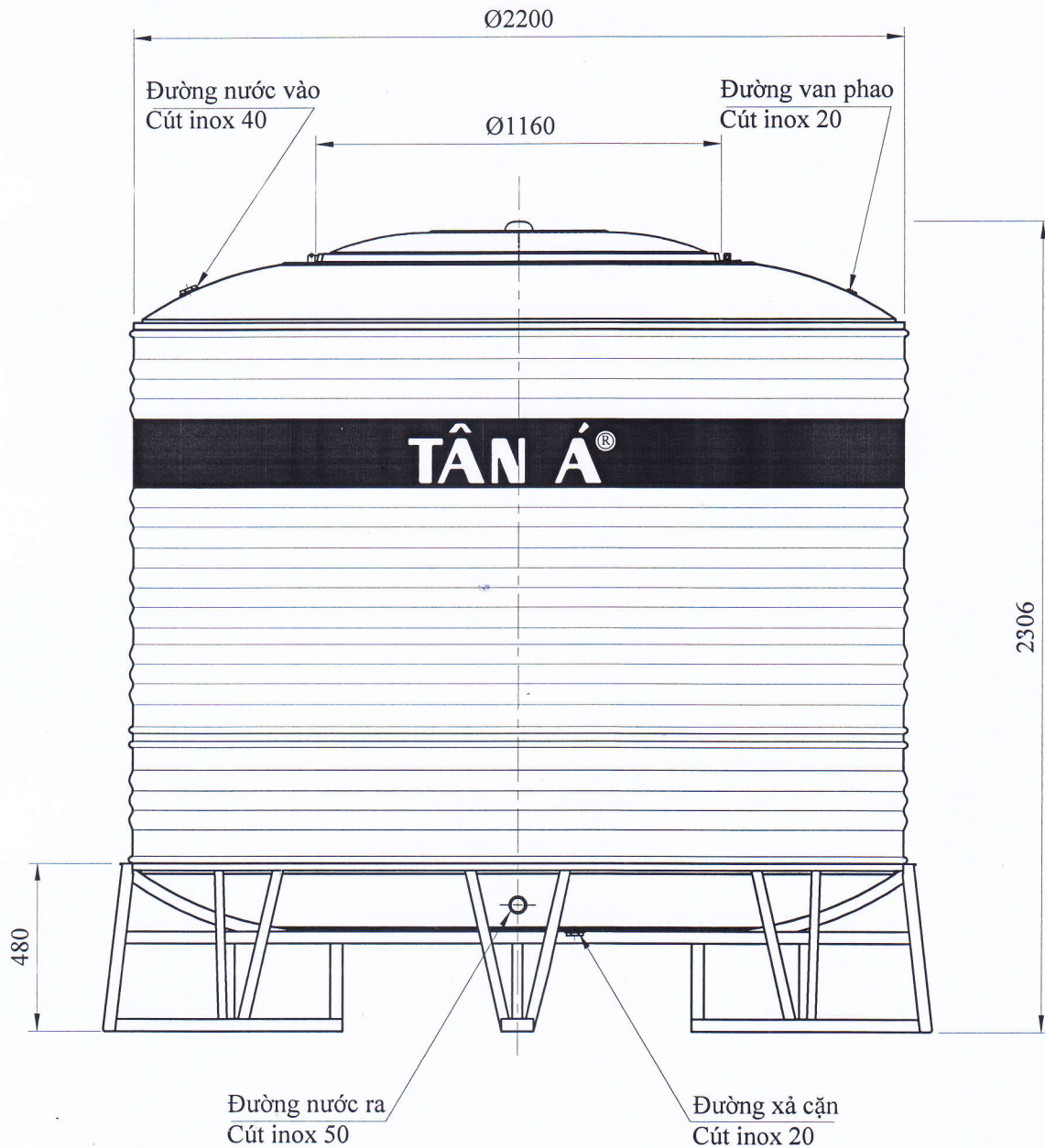


Yêu cầu kỹ thuật:

- Độ dày bồn: 1,0 mm.
- Số tấm ghép thân : 1 tấm khổ 1220.
- Các chi tiết khác theo tiêu chuẩn của công ty.



		Ngày	Tên	Ký		
Thiết kế		25.01.2022	Vũ Đình Hiếu	<i>Hieu</i>	 TANADAITHANH TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH CÔNG TY TÂN Á HƯNG YÊN	
Kiểm tra 1			Chữ Tiên Hào	<i>Me</i>		
Kiểm tra 2			Hà Mạnh Linh	<i>HL</i>		
Lịch sử thay đổi						
Lần	Ngày	Nội dung				
2	01.01.2022	Điều chỉnh thay thế các bản vẽ đã ban hành trước				
Bồn Inox 5000Đ-Ø2200					Quyền:	Phạm vi kỹ thuật
Ti lệ :					Bản vẽ số:	Lưu hành: Nhà máy <input type="checkbox"/>
Sai số kỹ thuật: ±2%					Số lượng:	Khách hàng <input checked="" type="checkbox"/>
						Loại: Thông thường <input checked="" type="checkbox"/>
						Hàng đặt <input type="checkbox"/>




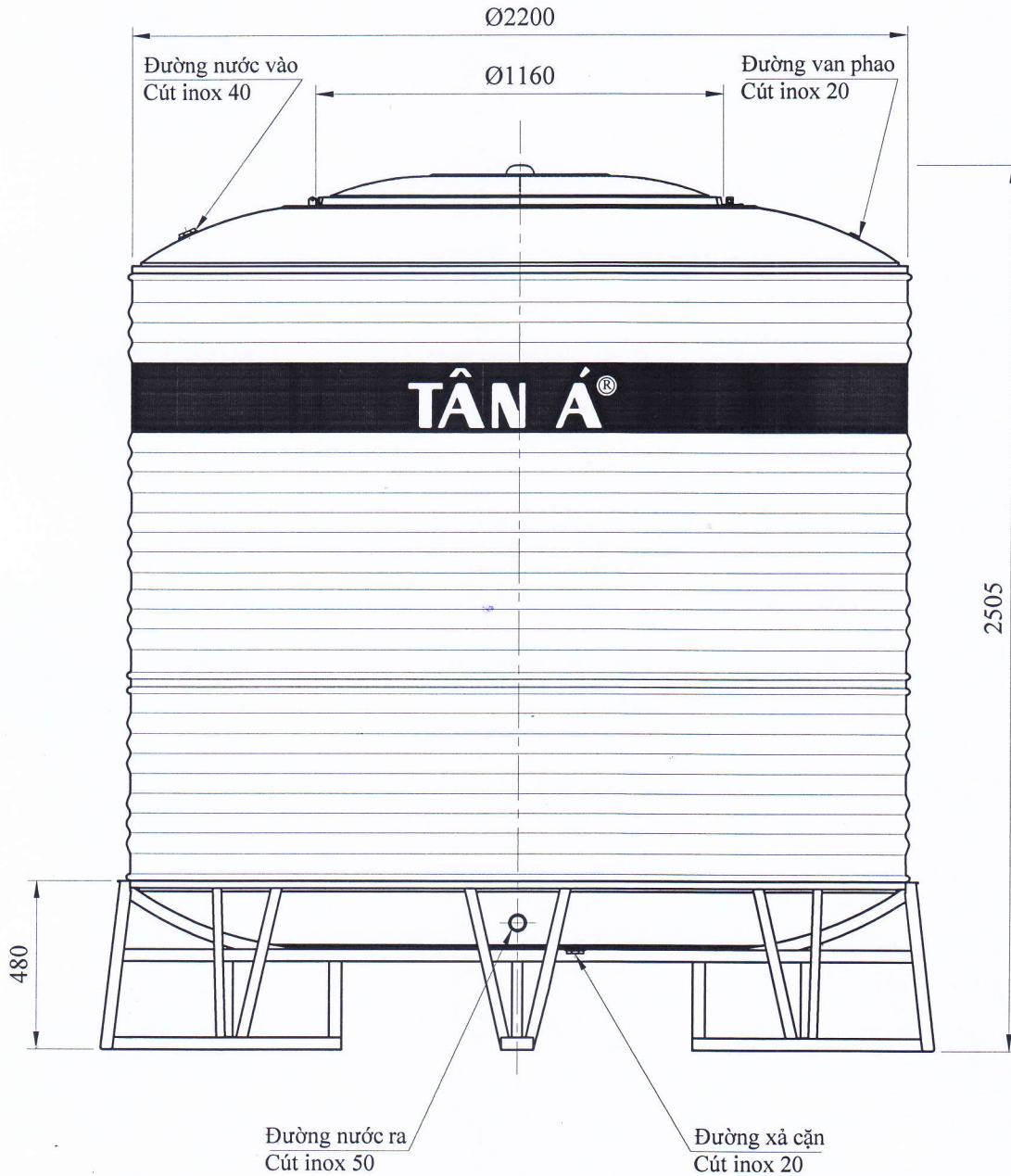
Yêu cầu kỹ thuật:

- Độ dày bồn: 1,0 mm.
- Số tấm ghép thân : 1,33 tấm khổ 1220.
- Các chi tiết khác theo tiêu chuẩn của công ty.

**TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH
APPROVED**

02/01/2022


		Ngày	Tên	Ký	 TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH CÔNG TY TÂN Á HƯNG YÊN
Thiết kế		25.01.2022	Vũ Đình Hiếu	<i>[Signature]</i>	
Kiểm tra 1			Chữ Tiên Hào	<i>[Signature]</i>	
Kiểm tra 2			Hà Mạnh Linh	<i>[Signature]</i>	
Lịch sử thay đổi					
Lần	Ngày	Nội dung			
2	01.01.2022	Điều chỉnh thay thế các bản vẽ đã ban hành trước			
Quyền:					Phạm vi kỹ thuật
Ti lệ:					Lưu hành: Nhà máy <input type="checkbox"/>
Sai số kỹ thuật: ±2%					Khách hàng <input checked="" type="checkbox"/>
					Loại: Thông thường <input checked="" type="checkbox"/>
					Hàng đặt <input type="checkbox"/>
					Bản vẽ số:
					Số lượng:
					© ◁

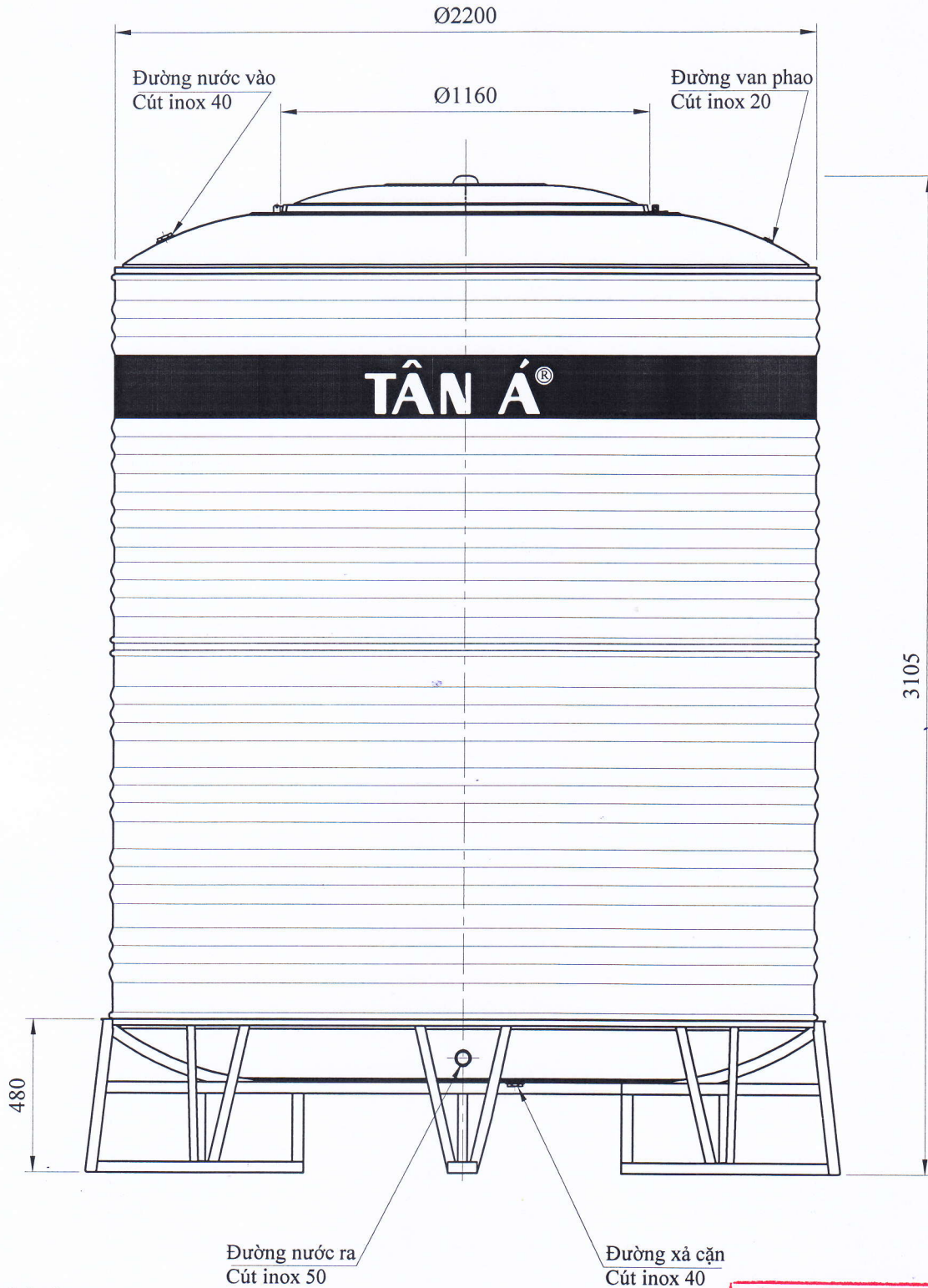


Yêu cầu kỹ thuật:

- Độ dày bồn: 1,0 mm.
- Số tấm ghép thân : 1,5 tấm khổ 1220.
- Các chi tiết khác theo tiêu chuẩn của công ty.

TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH
APPROVED
03/01/2022

	Ngày	Tên	Ký	 TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH CÔNG TY TÂN Á HÙNG YÊN
Thiết kế	25.01.2022	Vũ Đình Hiếu	<i>[Signature]</i>	
Kiểm tra 1		Chữ Tiên Hào	<i>[Signature]</i>	
Kiểm tra 2		Hà Mạnh Linh	<i>[Signature]</i>	
Lịch sử thay đổi				
Lần	Ngày	Nội dung		
2	01.01.2022	Điều chỉnh thay thế các bản vẽ đã ban hành trước		
Quyển:				Bản vẽ số:
Tỉ lệ :				Số lượng:
Sai số kỹ thuật: ±2%				© ◻



Yêu cầu kỹ thuật:

- Độ dày bồn: 1,0 mm.
- Số tấm ghép thân : 2 tấm khổ 1220.
- Các chi tiết khác theo tiêu chuẩn của công ty.

TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH
APPROVED
23/01/2022

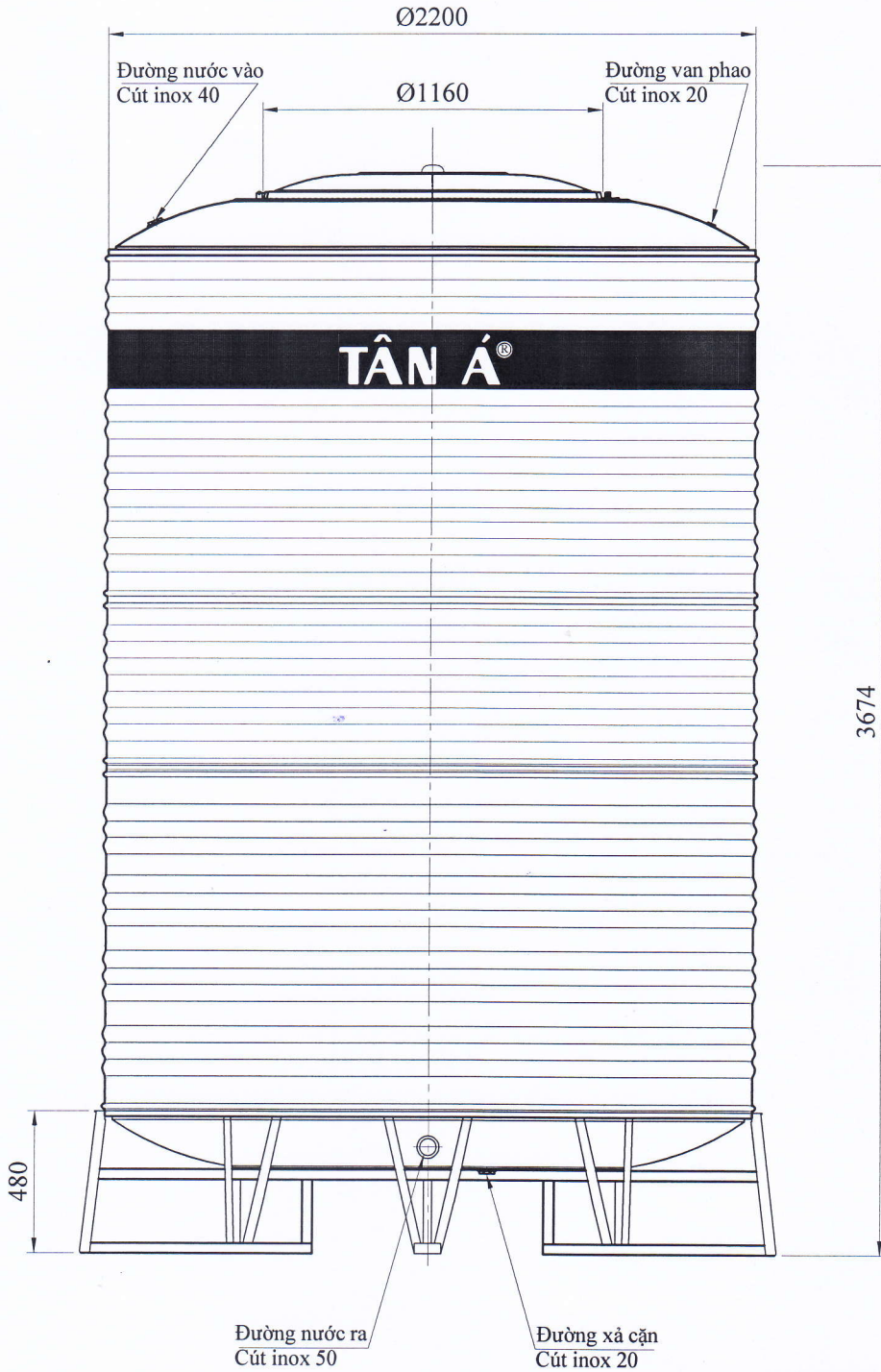
		Ngày	Tên	Ký			
Thiết kế		25.01.2022	Vũ Đình Hiếu	<i>[Signature]</i>	TANADAITHANH	TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH CÔNG TY TÂN Á HUNG YÊN	
Kiểm tra 1			Chữ Tiến Hào	<i>[Signature]</i>			
Kiểm tra 2			Hà Mạnh Linh	<i>[Signature]</i>			
Lịch sử thay đổi							
Lần	Ngày	Nội dung					
2	01.01.2022	Điều chỉnh thay thế các bản vẽ đã ban hành trước					
					Quyển:	Bản vẽ số:	
					Tỉ lệ :	Số lượng:	
					Sai số kỹ thuật: ±2%	⊙ ◀	

TANADAITHANH TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH
CÔNG TY TÂN Á HUNG YÊN

Bồn Inox 10 000Đ-Ø2200

Phạm vi kỹ thuật
 Lưu hành: Nhà máy
 Khách hàng
 Loại: Thông thường
 Hàng đặt

Quyển: Bản vẽ số:
 Tỉ lệ : Số lượng:
 Sai số kỹ thuật: ±2% ⊙ ◀

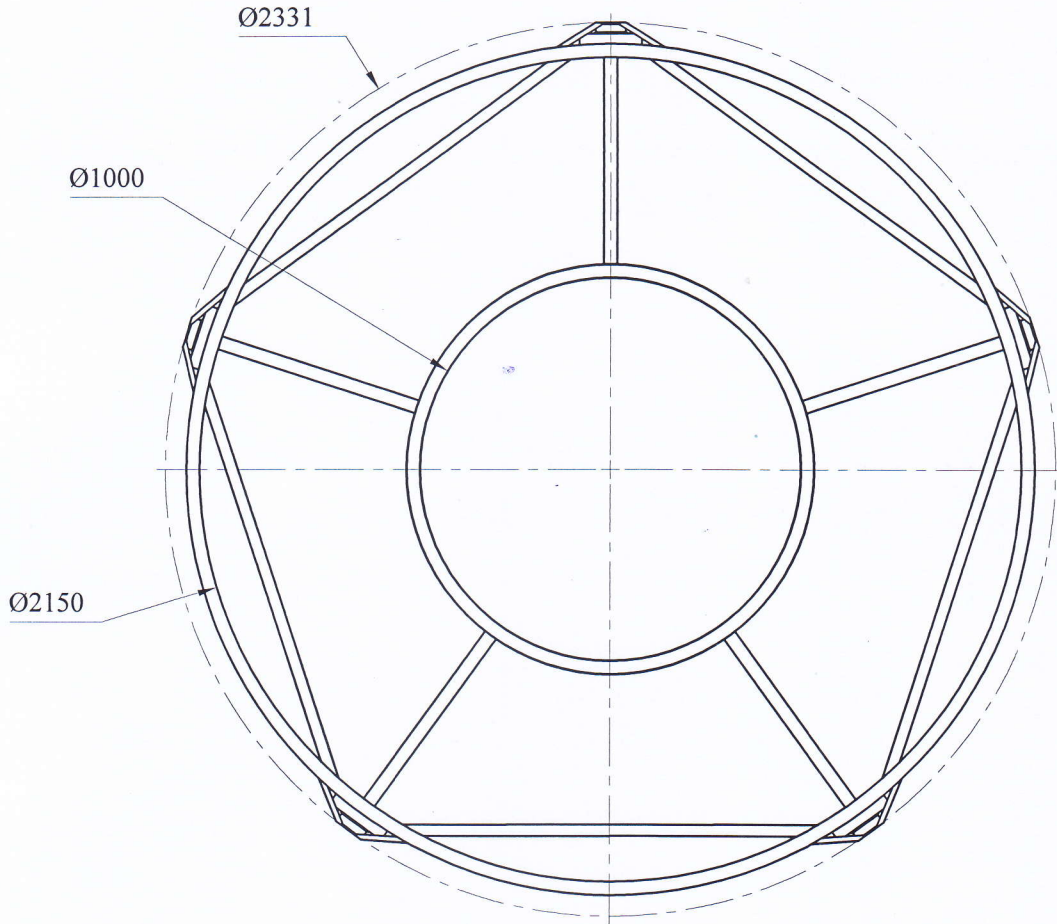
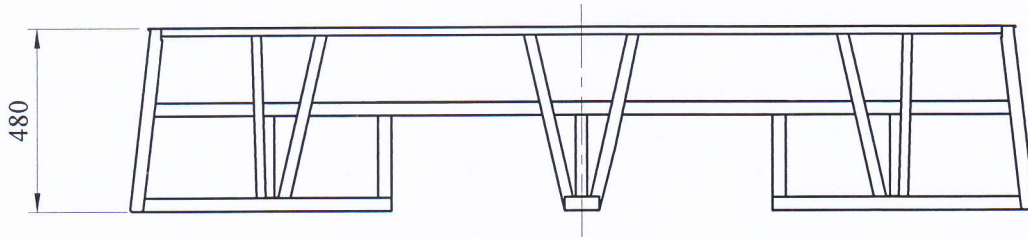


YÊU CẦU KỸ THUẬT:

- Độ dày bồn: 1,0 mm.
- Số tấm ghép thân : 2,5 tấm khổ 1220.
- Các chi tiết khác theo tiêu chuẩn của công ty.



		Ngày	Tên	Ký		
Thiết kế		25.01.2022	Vũ Đình Hiếu	<i>[Signature]</i>	TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH CÔNG TY TÂN Á HƯNG YÊN	
Kiểm tra 1			Chữ Tiến Hào	<i>[Signature]</i>		
Kiểm tra 2			Hà Mạnh Linh	<i>[Signature]</i>		
Lịch sử thay đổi						
Lần	Ngày	Nội dung				
2	01.01.2022	Điều chỉnh thay thế các bản vẽ đã ban hành trước				
					Bồn Inox 12 000Đ-Ø2200	Phạm vi kỹ thuật
					Quyền:	Lưu hành: Nhà máy <input type="checkbox"/>
					Tỉ lệ :	Khách hàng <input checked="" type="checkbox"/>
					Sai số kỹ thuật: ±2%	Loại: Thông thường <input checked="" type="checkbox"/>
						Hàng đặt <input type="checkbox"/>
						Bản vẽ số:
						Số lượng:
						⊕ ◀

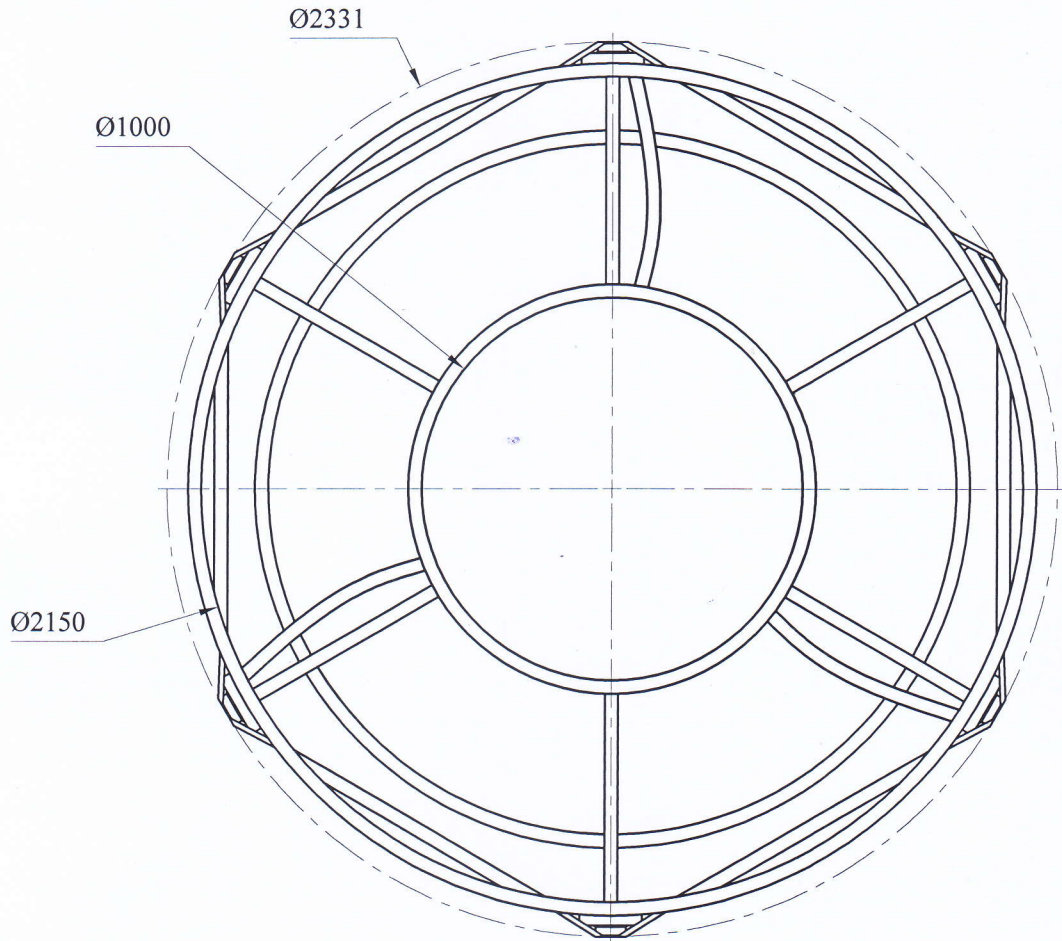
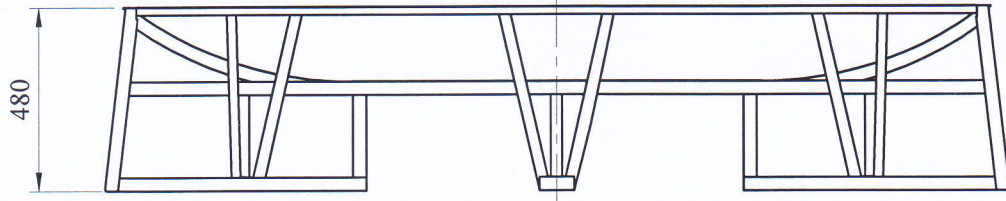


YÊU CẦU KỸ THUẬT:

- Vật tư đưa vào sản xuất phải đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật.
- Sai số kỹ thuật $\pm 2\%$



	Ngày	Tên	Ký	 TANADAITHANH TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH CÔNG TY TÂN Á HƯNG YÊN
Thiết kế	25.01.2022	Vũ Đình Hiếu	<i>[Signature]</i>	
Kiểm tra 1		Chữ Tiên Hào	<i>[Signature]</i>	
Kiểm tra 2		Hà Mạnh Linh	<i>[Signature]</i>	Phạm vi kỹ thuật Lưu hành: Nhà máy <input type="checkbox"/> Khách hàng <input checked="" type="checkbox"/> Loại: Thông thường <input checked="" type="checkbox"/> Hàng đặt <input type="checkbox"/>
Lịch sử thay đổi				
Lần	Ngày	Nội dung		Chân bồn Inox 5000Đ Ø2200 Quyển: Tỷ lệ Vật liệu inox 201
2	01.01.2022	Điều chỉnh thay thế các bản vẽ đã ban hành trước		
				Bản vẽ số:
				Số lượng:
				◎ ◁

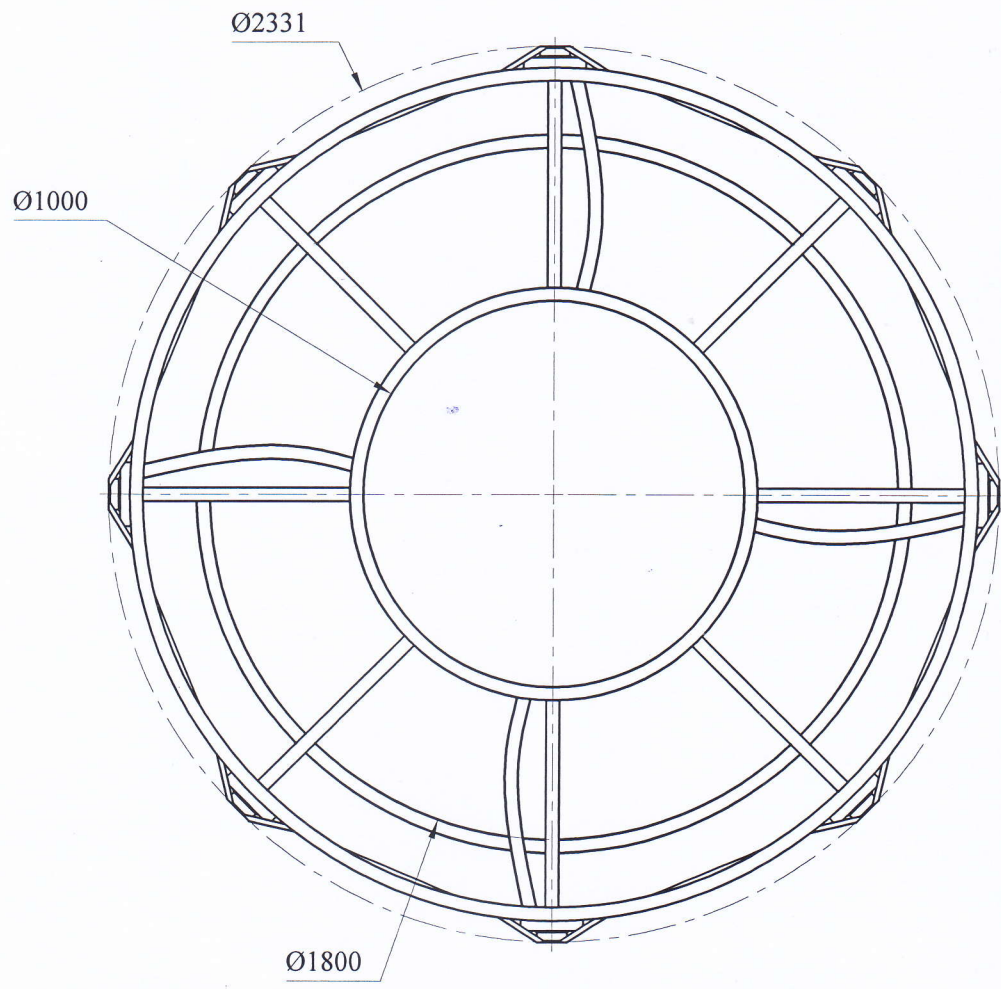
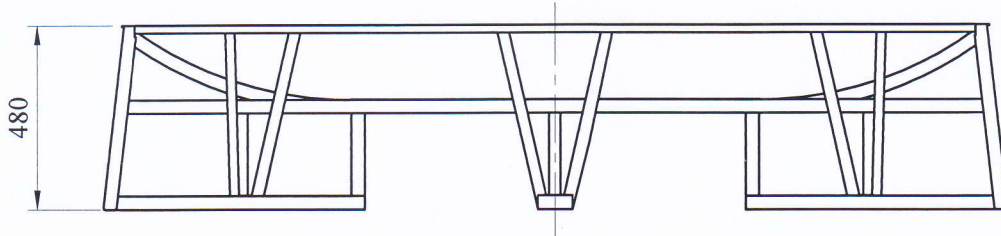


YÊU CẦU KỸ THUẬT:

- Vật tư đưa vào sản xuất phải đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật.
- Sai số kỹ thuật $\pm 2\%$



	Ngày	Tên	Ký		
Thiết kế	25.01.2022	Vũ Đình Hiếu		TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH CÔNG TY TÂN Á HƯNG YÊN	
Kiểm tra 1		Chữ Tiên Hào			
Kiểm tra 2		Hà Mạnh Linh			
Lịch sử thay đổi					
Lần	Ngày	Nội dung			
2	01.01.2022	Điều chỉnh thay thế các bản vẽ đã ban hành trước			
				Chân bồn Inox 7000-8000D Ø2200	Phạm vi kỹ thuật Lưu hành: Nhà máy <input type="checkbox"/> Khách hàng <input checked="" type="checkbox"/> Loại: Thông thường <input checked="" type="checkbox"/> Hàng đặt <input type="checkbox"/>
				Quyền:	Bản vẽ số:
				Tỉ lệ	Số lượng:
				Sai số kỹ thuật: $\pm 2\%$	© ◀



YÊU CẦU KỸ THUẬT:

- Vật tư đưa vào sản xuất phải đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật.
- Sai số kỹ thuật $\pm 2\%$

TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH
APPROVED
03/01/2022

		Ngày	Tên	Ký		
Thiết kế		25.01.2022	Vũ Đình Hiếu	<i>[Signature]</i>	TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH CÔNG TY TÂN Á HƯNG YÊN	
Kiểm tra 1			Chữ Tiên Hào	<i>[Signature]</i>		
Kiểm tra 2			Hà Mạnh Linh	<i>[Signature]</i>		
Lịch sử thay đổi						
Lần	Ngày	Nội dung				
2	01.01.2022	Điều chỉnh thay thế các bản vẽ đã ban hành trước				
					Chân bồn Inox 10 000 -12 000Đ Ø2200	Phạm vi kỹ thuật Lưu hành: Nhà máy <input type="checkbox"/> Khách hàng <input checked="" type="checkbox"/> Loại: Thông thường <input checked="" type="checkbox"/> Hàng đặt <input type="checkbox"/>
					Quyền:	Bản vẽ số:
					Tỉ lệ	Số, lượng:
					Sai số kỹ thuật: $\pm 2\%$	© ◀