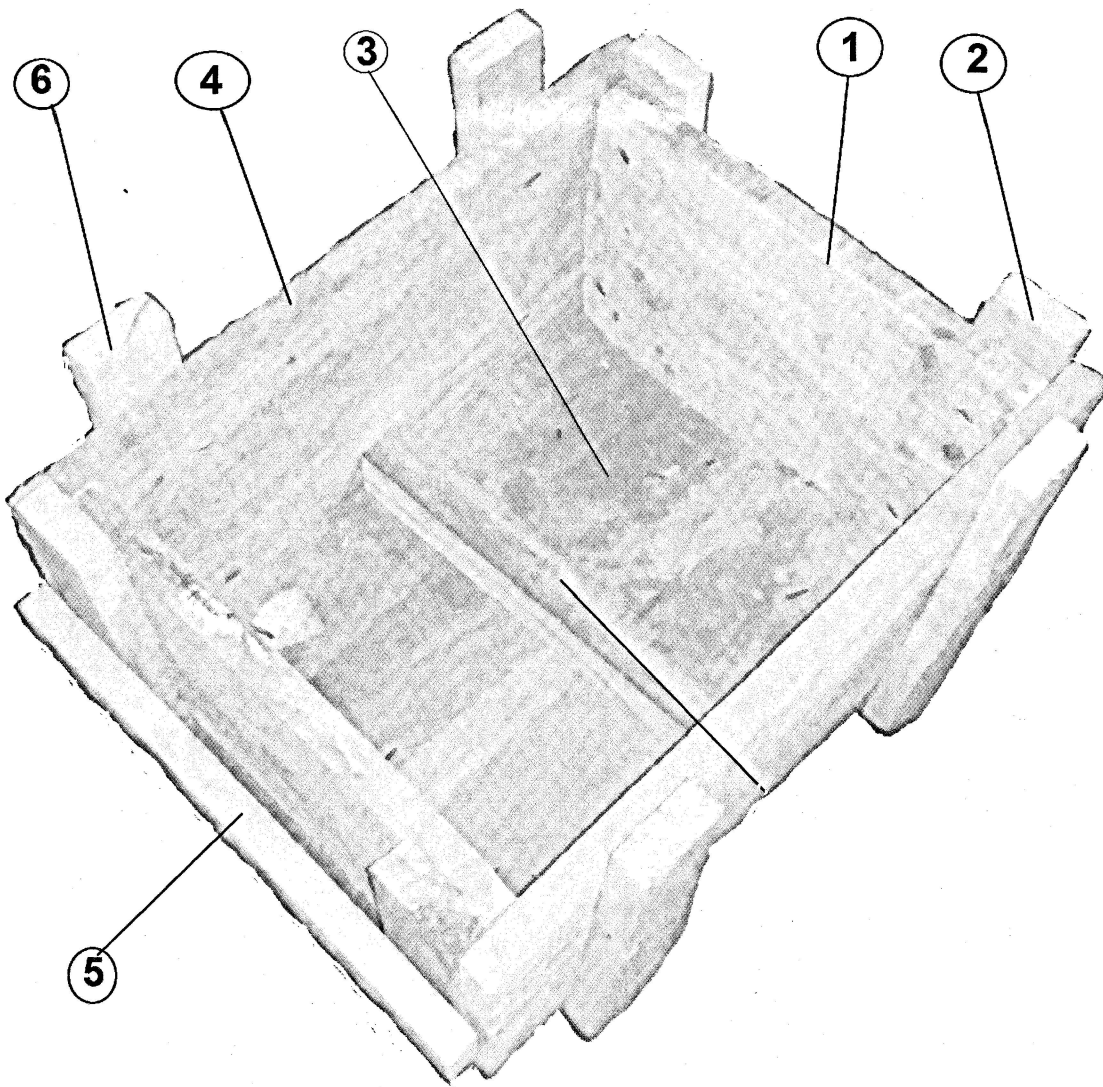
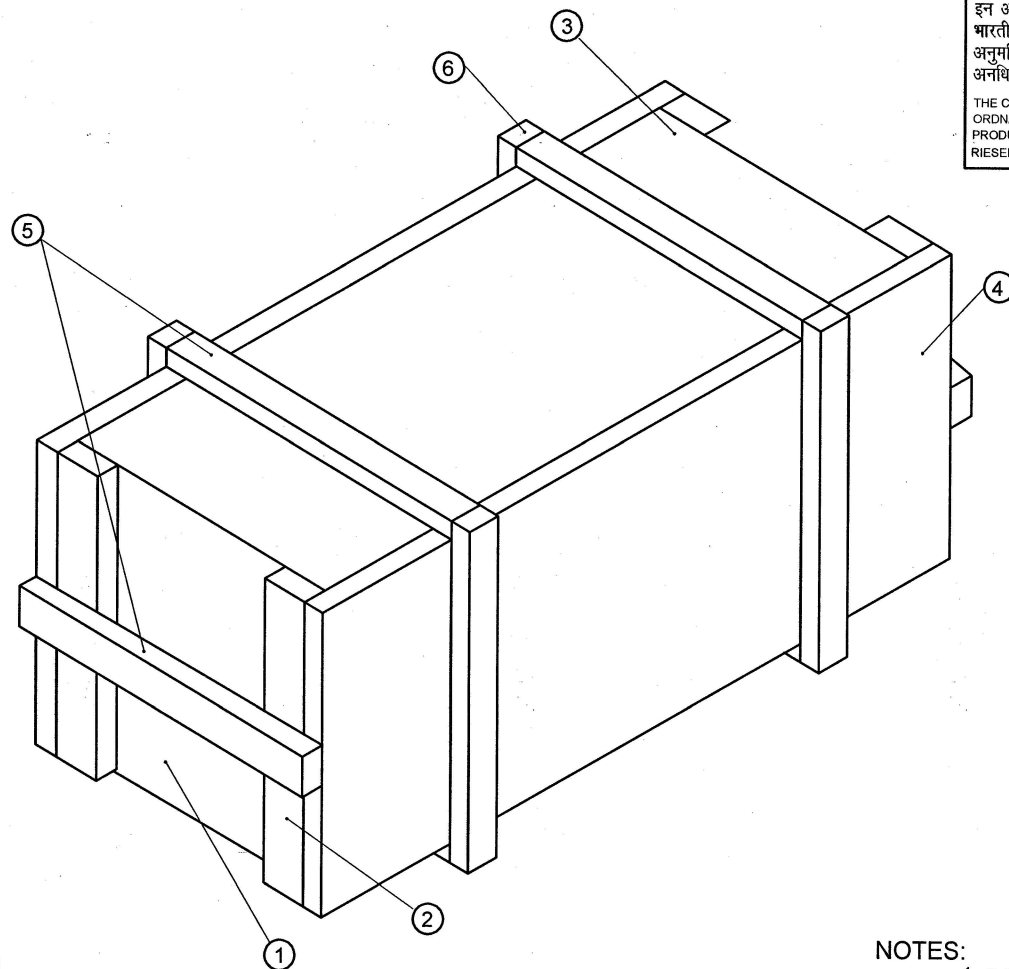
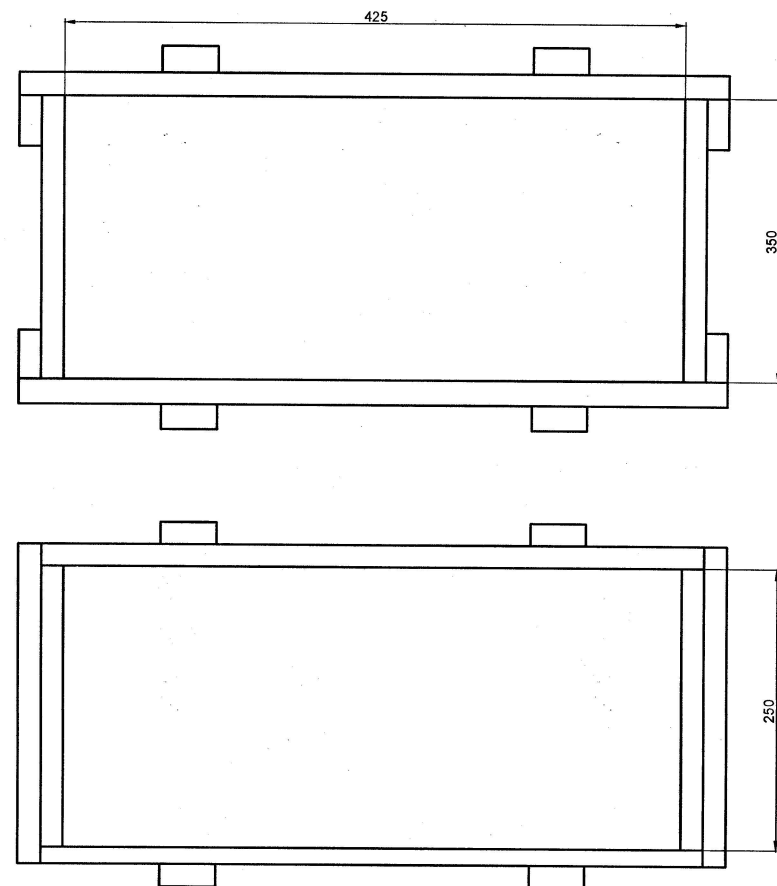


इन आरेखणों तथा इसके साथ की सम्पूर्ण सामग्री का स्वत्वाधिकार भारत सरकार रक्षा मंत्रालय की भारतीय आयुध निर्माणियों के पास है। भारतीय आयुध निर्माणियों के महानिदेशक की लिखित अनुमति के बिना इनकी नकल या किसी भी रूप में इनके उद्धरण या इनमें समाहित सूचना किसी अनधिकृत व्यक्ति को उपलब्ध नहीं कराई जानी चाहिए।

THE COPYRIGHT OF THESE DRAWINGS AND ALL ATTACHMENTS THERE TO BELONGS TO THE INDIAN ORDNANCE FACTORIES, MINISTRY OF DEFENCE, GOVT. OF INDIA. THEY SHOULD NOT BE COPIED, REPRODUCED IN ANY WAY OR THE INFORMATION CONTAINED THEREIN MADE AVAILABLE TO UNAUTHORISED PERSONS WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF THE DIRECTOR OF ORDNANCE FACTORIES.

मूलमाप व अन्वयोजन NOMINAL SIZE & FIT	विचलन DEVIATION
---	--------------------



- NOTES:
- 1-SAMPLE TO BE APPROVED BEFORE BULK SUPPLY
 - 2-TIMBER FIR WOOD AS PER IS : 6662-1972. MOISTURE CONTENT 12% MAX AND TIMBER FIR WOOD SHOULD BE FREE FROM OBJECTIONABLE KNOTS

संख्या NO.OFF	विवरण DESCRIPTION	पुर्जा क्र. PART NO.	पदार्थ MATERIAL	मानक STANDARD	परिमाण DIMENSIONS	अभ्यक्ति REMARKS
1.0 Kg.	NAIL	7	IRON	2.5 INCH.		
4	PLANK	6	FIR WOOD	50X25X350		
6	PLANK	5	FIR WOOD	400X50X25		
2	PLANK	4	FIR WOOD	525X25X250		
2	PLANK	3	FIR WOOD	475X400X25		
4	PLANK	2	FIR WOOD	50X25X300		
2	PLANK	1	FIR WOOD	350X25X250		

सामान्य सहिष्णुता GENERAL TOLERANCE		संख्या NO.OFF		संबंधित पुर्जांक आरेखण क्र. DRG. NO. OF ASSOCIATED PART		सूचक INDEX		संशोधन ALTERATION		दिनांक DATE	नाम NAME
रेखिक परिमाण LINEAR DIMENSION		1-10		±1'		10-50		±30'		मापमान SCALE	आरेखित DRAWN
0-6		±0.1		50-100		±20'		2017			
6-30		±0.2		>100		±10'		8/9/14		NTS	द्वारा बदला REPLACED BY
30-120		±0.3		मशीनी औजार आदिरूप फैक्टरी, अम्बेनराथ MACHINE TOOL PROTOTYPE FACTORY, AMBERNATH		कार्यालय OFFICE		हेतु बदला REPLACED FOR			
120-315		±0.5		DO		DO		DO		998 - PB - 3396	
315-1000		±0.8									
1000-2000		±1.2									