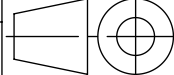



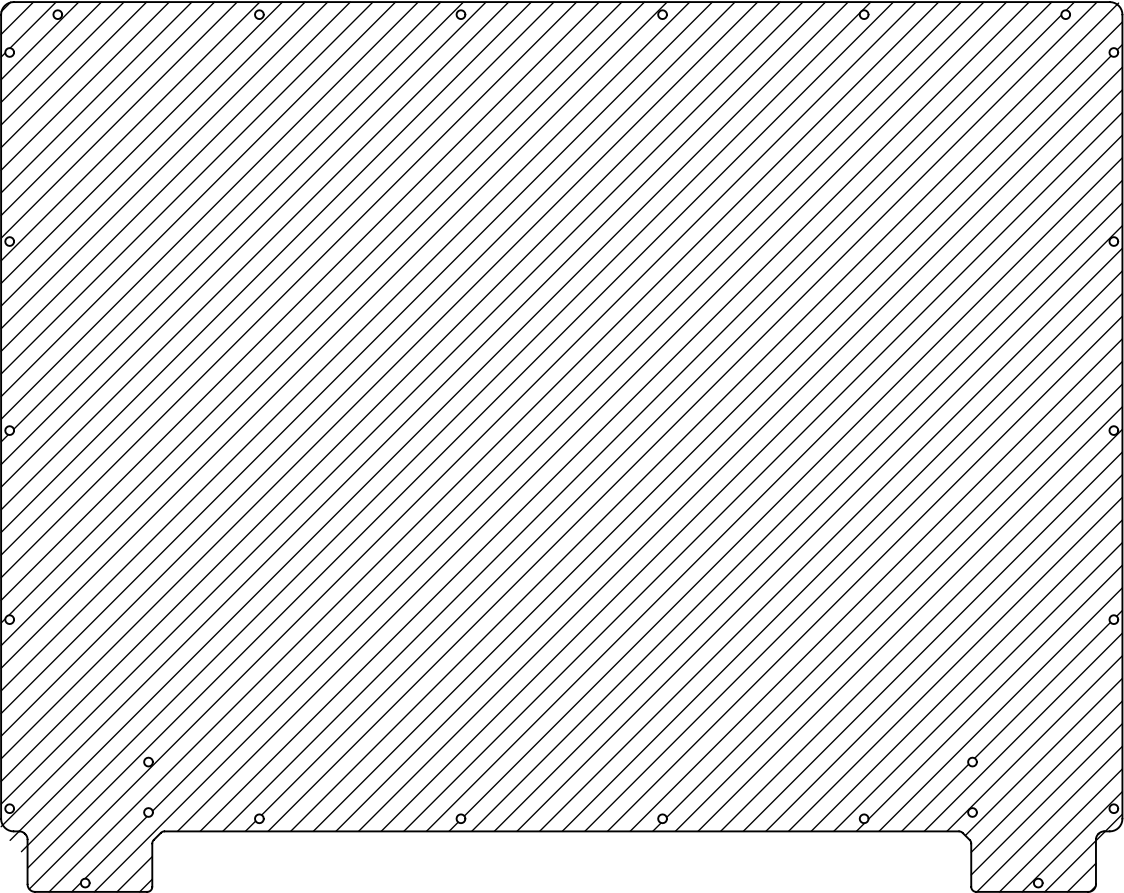
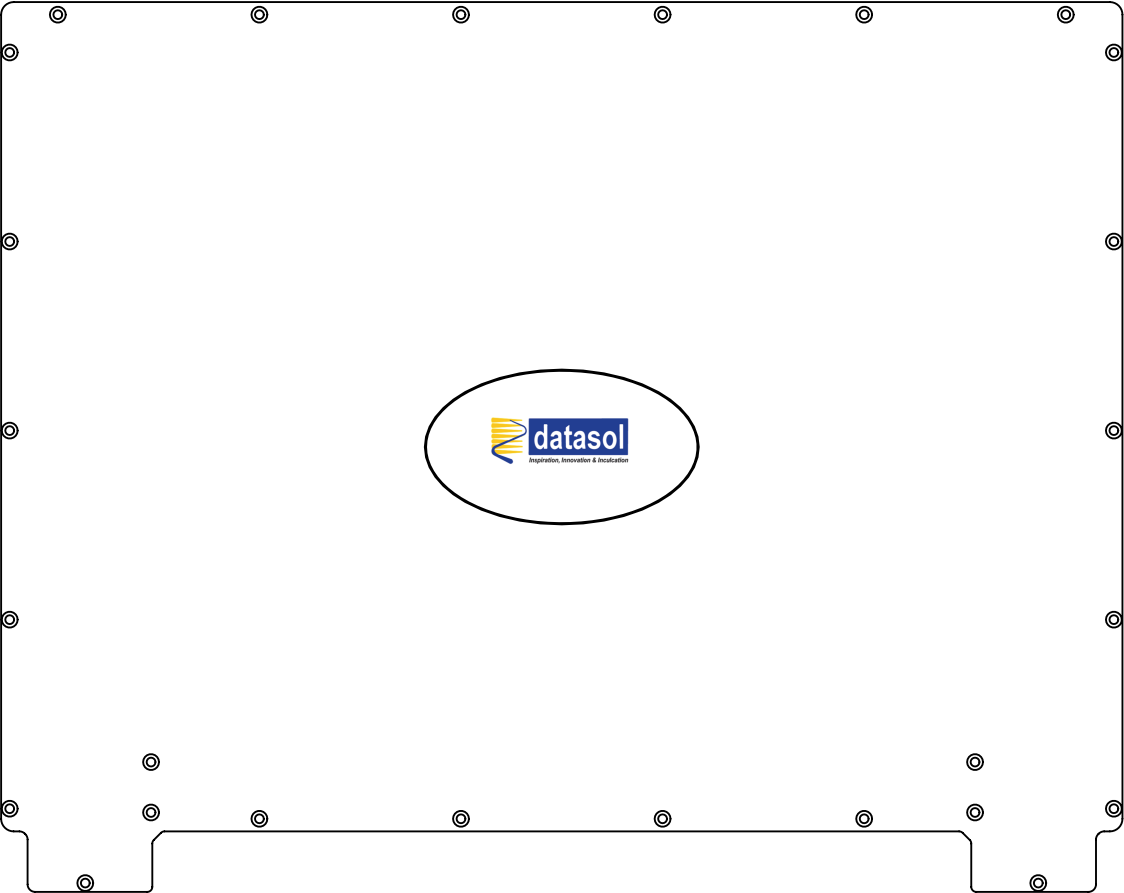
GPI RGGTPI 'EJ CPI G 'PQVG			"HPI KUJ "<		PCOG		UK P		FCVG		VQNGTCPEG KU24324/3; : 5 I TCF G'O GF KWO			
FTCY P		OCPK												
EJ GEMGF		DJ IO U												
CRRTQXGF		RTD												
FCVG	TGX'PQ	GEP'PQ0									Rgto kuldng'T gxcvqp hqt'dcule'uk g'tcpi g'o o +			
											qxgt'622/3222		±20	
RTQLGEV"<F UN'TMXO 3: /; 9VR/CE			RTQLGEVQIP'QH "HKTUV'CP I NG		EQO RV'Y'J'<				CNNF'KO GP UKQP U' CTG'RP'o o WP'NGUUVQVJ GTY KUG' UVCVGF		qxgt'342/622		±207	
EWUVQOGT"< CUNJ [ F					UECNG"<		3-5				qxgt'52/342		±205	
VK'NG"<  F KURNC [ 'EQXGT"HQT"CUN"TMXO					S V[ "<		23				qxgt'8/52		±204	
					TGN0F CVG"< 45 I2; I4243						TGX'P Q< 22		qxgt'5/8"	
											20/5		±208	
OCVGTICN"<  CN'CNNQ [ '7274'J 54					F CVCUQN"®D+RXV'NVF  DGPI CNWTW				FTCY RPI 'P Q"<  F DRN/CTMXO /RF /26		UJ GGVUK G'2C5			
							UJ GGV'P Q"<3'QH4							

ĐIỀU KIỆN THIẾT KẾ  
CƠ SỞ DỮ LIỆU  
ĐIỀU KIỆN THIẾT KẾ  
CƠ SỞ DỮ LIỆU

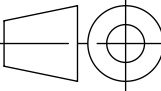

)

#

"



ĐIỀU KIỆN THIẾT KẾ  
CƠ SỞ DỮ LIỆU  
ĐIỀU KIỆN THIẾT KẾ  
CƠ SỞ DỮ LIỆU  
ĐIỀU KIỆN THIẾT KẾ  
CƠ SỞ DỮ LIỆU  
ĐIỀU KIỆN THIẾT KẾ  
CƠ SỞ DỮ LIỆU

GPI RGGTPI 'EJ CPI G P'QVG			"HRTUJ "<				VQNGTCPEG KJ24324/3; ; 5 I TCFG'O GF KWO				
FCVG	TGX'P Q	GEP'P Q0		FTCY P			OC PK				
				EJ GEMGF			DJ KO U				
				CRRTQXGF			RTD				
RTQLGEV"<F UN'TMXO 3: /; 9VR/CE				EQO RV"Y v"<		CNNF KO GP UIQP U' CTGTP'o o WPNGUU'QVJ GTY KUG" UVCVGF		qxgt"622/3222		±20	
EWUVQOGT"< CUNJ [ F				UECNG"<		3-5		qxgt"342/622		±20	
VK/NG"<				S V  "<		23		qxgt"52/342		±20	
F KURN[ 'EQXGT'HQT"CUN'TMXO				TGN0F CVG"< 45 I2; 4243				TGX'P Q< 22		qxgt"8/52	±20
										qxgt"5/8"	±20
										20/5	±20
OCVGTICN"<				F CVCUQN"D+RXV'NVF			FTCY RPI 'P Q"<		UJ GGV'UK G"<C5		
CN'CNNQ[ '7274'J 54				DGPI CNWTW			F DRN/CTMXO /RF /26		UJ GGV'P Q"<4"QH4		