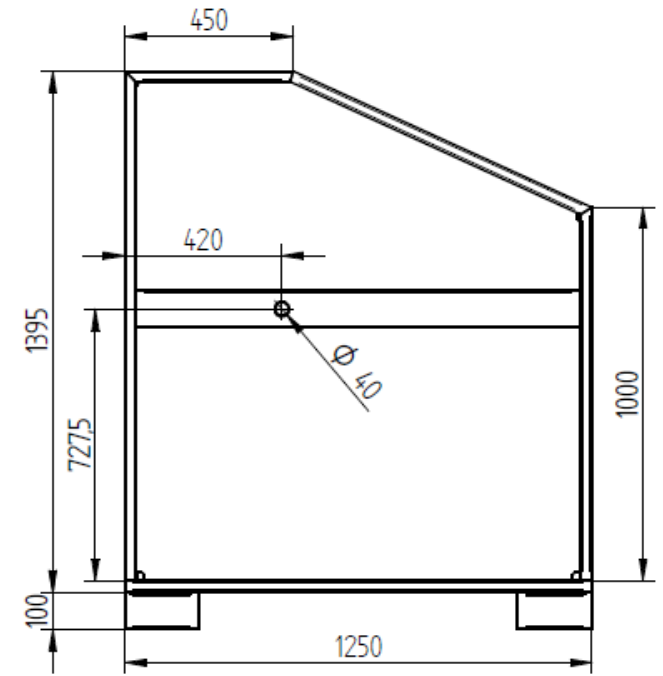
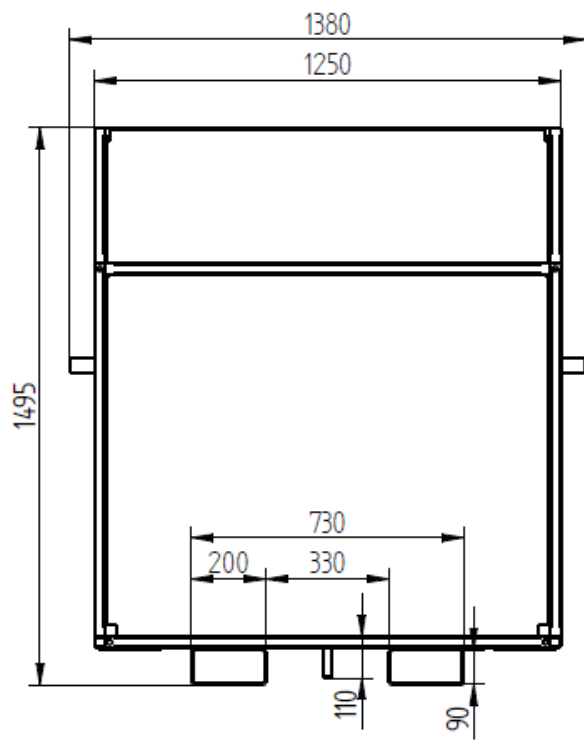


DIMENSIONS TOLERANCE	
TOLERANCE	+ -3 mm



PRODUCT DATA SHEET					
DIMENSIONS	MAX LOAD	LEVELS	CAPACITY	OPTIMAL TRANSPORT	
1380 X 1250 X 1495	kg	-	pcs.	12 pcs. / Z	
Konstrukcje wykonac w klasie EXC-2 wg PN-EN 1090-2					
A	Powiększone wycięcia w blachach na wpływ cynku			22.11.2021	DTK
REWIZJA	ILOŚĆ ZMIAN	OPIS REWIZJI		DATA	ROZ.
FORMAT A3	DATA	NAZWA	TOLERANCJE OGÓLNE PN-EN-22768 m. c	KRAWĘDZIE PRZEDMIOTU OBRABIANEGO	
RYSOWAŁ	08.09.2021	mgr inż. S. Baran	WPS AR-135-07-FW AR-135-08-FW AR-135-09-BW		
SPRAWDZIŁ	22.11.2021				
ZATWIERDZIŁ	NAZWA	MASA (kg)		193 kg	NR. RYSUNKU
SKALA	1:20	AR41	ARKUSZ:	1 / 25	AR41 - 1