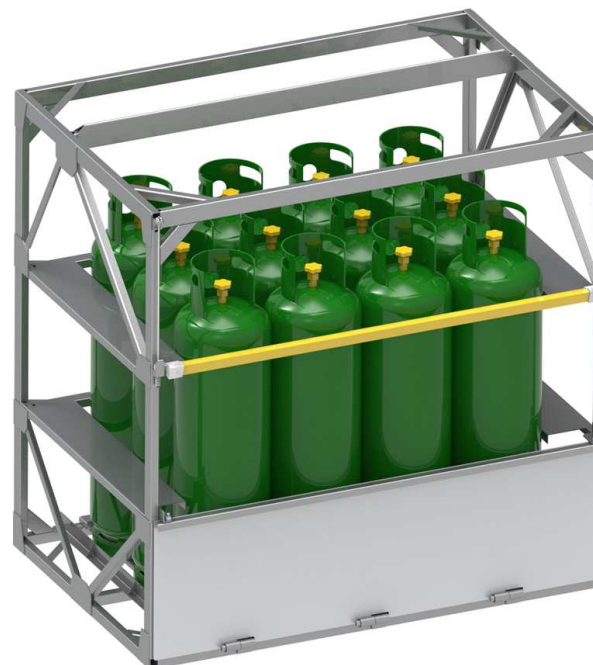
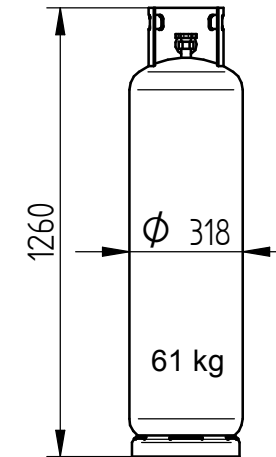
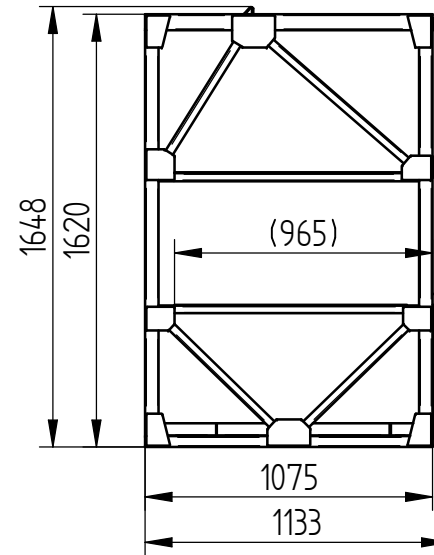
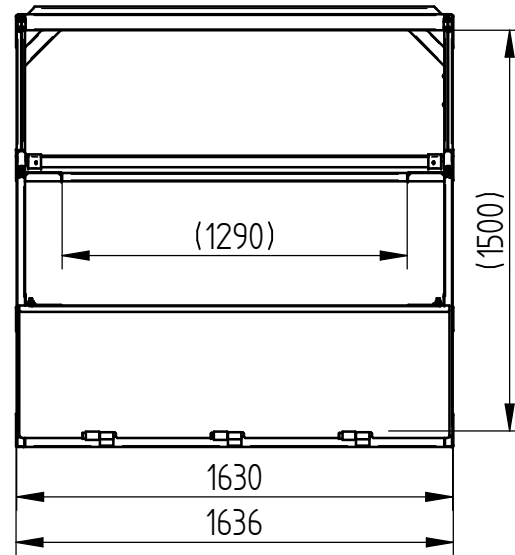




DIMENSIONS TOLERANCE	
TOLERANCE	+ -3 mm



* wymiary w nawiasach dot. przestrzeni ładunkowej

PRODUCT DATA SHEET				
DIMENSIONS	MAX LOAD	LEVELS	CYLINDER CAPACITY	OPTIMAL TRANSPORT
1636 X 1133 X 1648	1000 kg	2	12 pcs.	26 pcs. / Z
P3	Zmiana dotyczy systemu zamykania klapy			05.11.2018 DTK
REWIZJA	ILOSC ZMIAN	OPIS REWIZJI		DATA ROZ.
FORMATA3	DATA:	NAZWA:	TOLERANCJE OGOLNE	KRAWĘDZIE PRZEDMIOTU OBRABIANEGO:
RYSOWAŁ:	24.01.2016	mgr inż. P.Gawlik	PN-EN-22768 m, c WPS: AR-135-07-FW AR-135-08-FW AR-135-09-BW	
SPRAWDZIŁ:	05.11.2018			NR. RYSUNKU: ARG18-1
ZATWIERDZIŁ:		NAZWA:		
SKALA:	1:15	ARG18		MASA: [kg] 151 kg
				ARKUSZ: 1 / 44