

Dane mechaniczne:

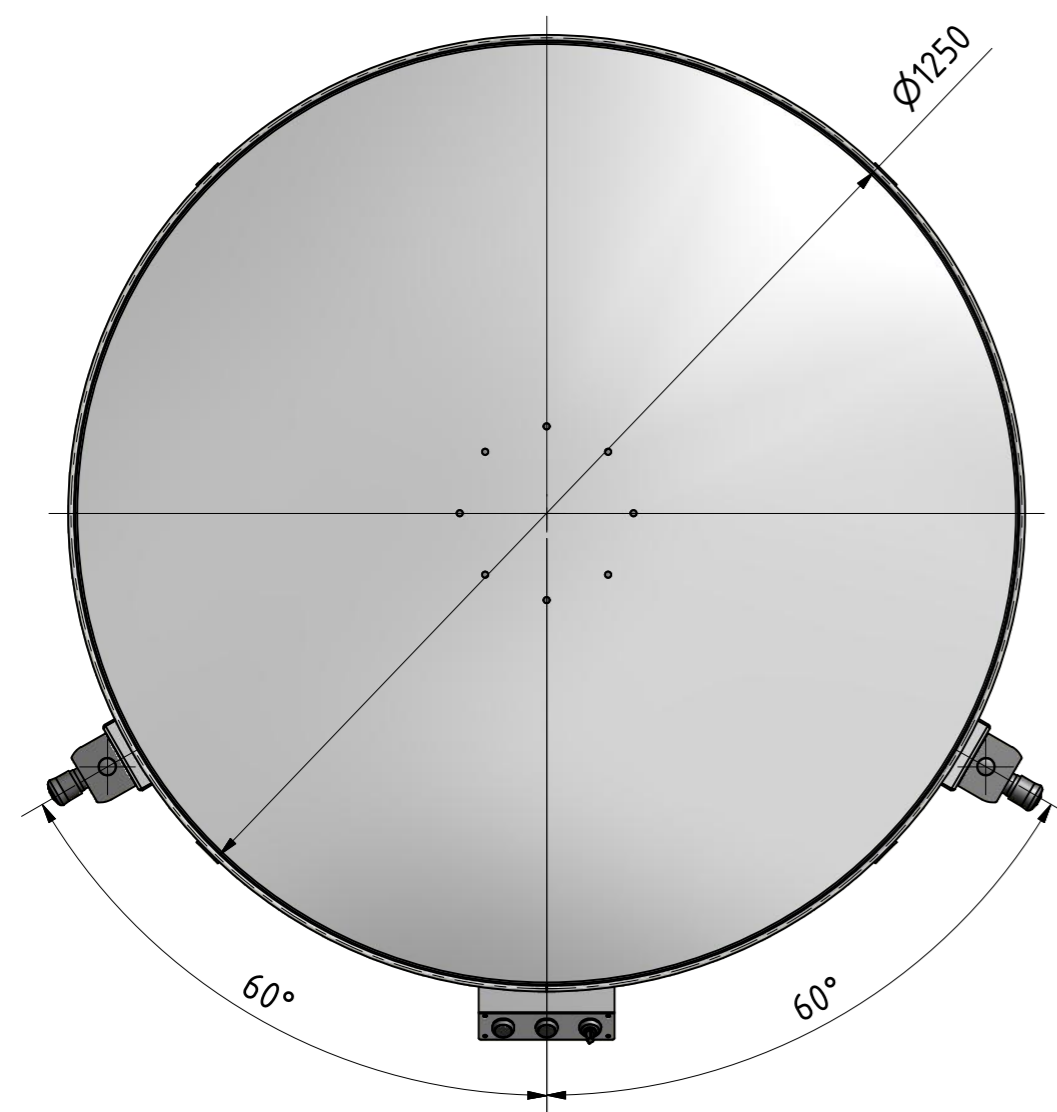
Wymiary (D x S x W) 1266x1266x1020
 Obroty płyty stołu 2 do 8 obr/min +/- 0,2
 Średnica płyty stołu 1246 mm
 Wysokość płyty od podłoża 950 mm +/- 100 mm
 Zasilanie 3x400V - AC
 Dopuszczalne obciążenie blatu 100 kg
 Masa Około 100 kg

Warunki otoczenia:

Temperatura pracy +10°C do +40°C
 Temperatura przechowywania -20°C do +60°C

Cechy konstrukcyjne:

rama ze stali 304
 ostony ze stali 304
 blat z tworzywa sztucznego lub stali 304
 motoreduktor SEW
 możliwość regulacji obrotów w zakresie od 0-8 obr/min
 sterowanie włącz / wyłącz, RESET falownika, wyłącznik gł.
 Dwa przyciski e-stop na krawędzi stołu
 opcjonalnie zmiana kierunku obrotów



SCALE 1 : 10	FORMAT A2	SHEET 1 / 1	<p>ANCLAR UL. PRZYJAZNA 15 B3-D5D LUBLIEWO POLAND NIP: 583 282 23 53 EMAIL: INFO@ANCLAR.PL WEB : WWW.ANCLAR.PL SKYPE: ANCLAR_GROUP TEL : +48 664 564 951</p>
TITLE / MATERIAL ROTARY TABLE D1250 STANDARD			
DRAWING NO. D1250_DATASHEET			MATERIAL
<small>WARNING: Information contained herein is the property of Anclar Jerzy Makulski and may not be copied, or communicated to a third party, or used for any purpose other than that for which it is supplied without the express written consent of Anclar Jerzy Makulski. Violations of these terms will be prosecuted, and may result in severe civil and criminal penalties.</small>			