


Services				
1	<u>Current</u>	<u>Supply</u>	<u>Mains fuse</u>	<u>Max. power input</u>
2	<u>Compressed air</u>	<u>pressure</u>	<u>use</u>	<u>pipe diameter</u>
3	<u>Exhaust air 1</u>	<u>t°</u>	<u>air flow</u>	<u>duct diameter</u>
4	<u>Exhaust air 2</u>	<u>t°</u>	<u>air flow</u>	<u>duct diameter</u>
5	<u>Gas</u>	<u>gas type</u>	<u>pressure</u>	<u>pipe diameter</u>
6	<u>Exhaust gas for flame pre treatment</u>	hot air from flame pre treatment ø100		
7	<u>Water 1 for el.cabinet</u>	<u>pressure</u>	<u>use</u>	<u>tube diameter</u>

Alle Maße sind ca.- Maße  
 All dimensions are approx. dimensions  
 Technische und maßliche Änderungen vorbehalten  
 Subject to technical and dimensional modifications

drawing approved;  
 Ausführung genehmigt: \_\_\_\_\_  
 Datum date \_\_\_\_\_  
 Unterschrift signature \_\_\_\_\_

Allgemeintoleranz ISO 2768- m	Werkstückkanten DIN 6784	Maßstab 1:25 Werkstoff	Det. Maßstab Rohm./Halbzeug
Datum Eerstellt 25.10.17 Geprf. Norm.	Name Brim	Benennung RG 3	
		Zeichn.Nr. 162773	Blatt 1
ISIMAT GmbH Siebdruckmaschinen Eilwangenlagst		ArtikelNr. 162773	von 1
Zust.	Änderungstext	Datum	Von
		Ers. f.	Ers. d.