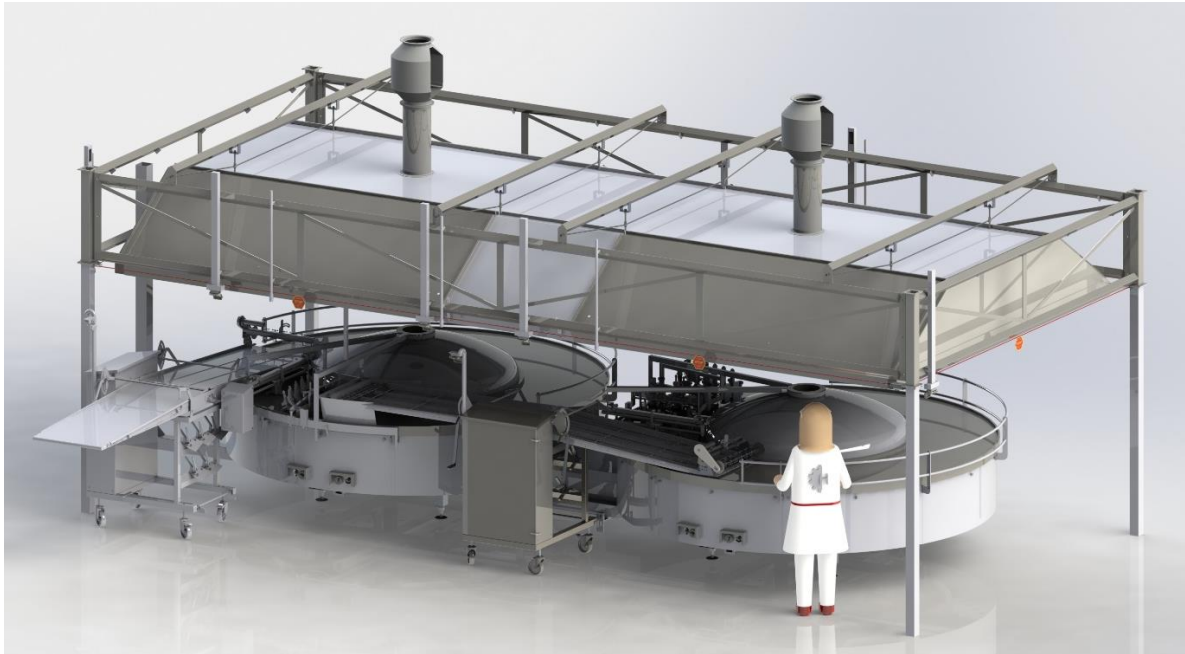


HOJA DRL3000E/G

Data sheet – technical information



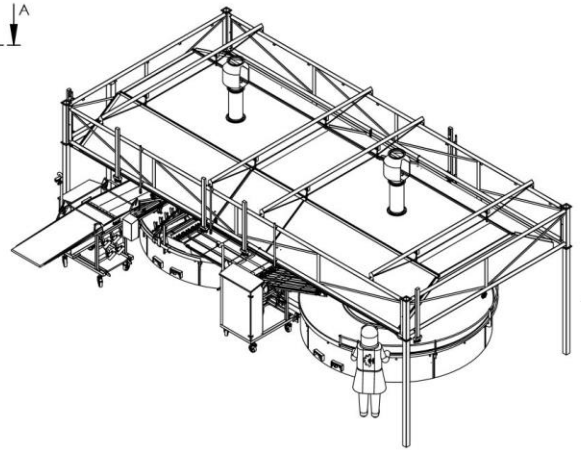
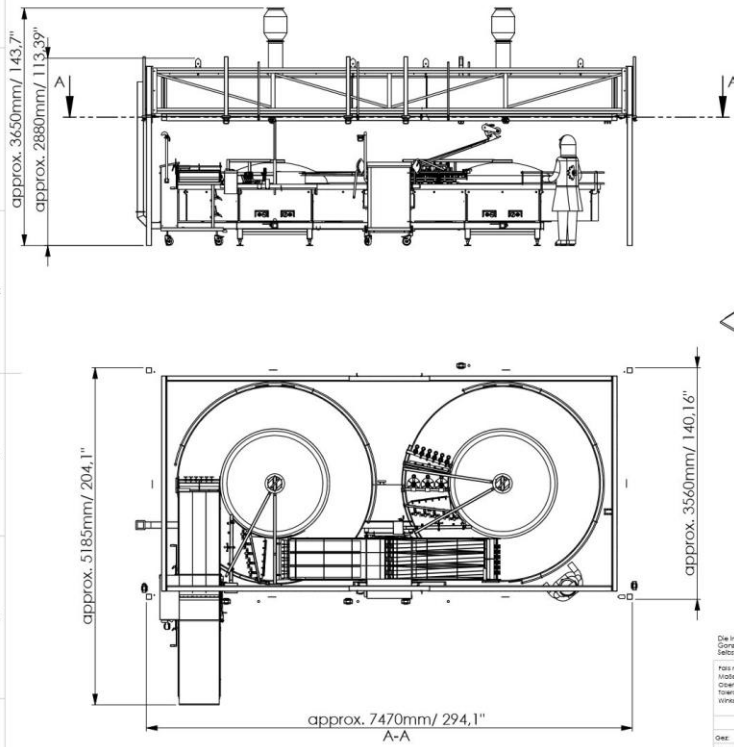
Technische Beschreibung / Technical description	Einheit / Unit
Bratzeiten / Frying times (andere Bratzeiten auf Anfrage / other times on request)	60-240 Sek / Sec
Max Brattemperatur	240 °C
Max frying temperature	460 °F

Energiezufuhr / Energy Supply	Einheit / Unit
Spannung / Voltage (E/G)	400 3~ V
Steuerspannung / Direct voltage (E/G)	24 VDC
Leistung / Power (Elektrische Heizung / electrical heating)	Max 235 kW
Leistung / Power (Gas Heizung / gas heating)	Max 360 kW Propane or natural gas
Vorsicherung / Fuse ratings (E/G)	Max. 400 / 63 A
Druckluft / Compressed air (E/G)	Max. 2000l/min. 6bar/ 116psi
Gasdruck/ Gas pressure (G)	100-300 mbar
Schnittstellen / Interfaces	OPC UA

Umgebungs und Lagerbedingungen / Surrounding and storage conditions		
Umgebungsbedingungen	Transport und Lagerung	Betrieb
Surrounding conditions	Transport and storage	Operation
Temperatur / Temperature	-15°C - + 55°C	5°C - 20°C
Luftfeuchtigkeit / Humidity	Relative Luftfeuchte	Relative Luftfeuchte
	Rel humidity ≤ 75%	Rel humidity ≤ 75%
Umwelteinflüsse / Environmental influences	-	Odor, fat in the air
noise	-	< 70 dB(A)

Technische Beschreibung Verpackung / Technical description Packing	Einheit / Unit
Maschine L x B x H	40' Container
Machine L x W x H	Siehe Zeichnung / see drawing
Gesamt Gewicht	ca.4000 kg
Total Weight	approx.8800 lb

DRL3000E/G-right



Die Informationen, welche in diesem Dokument enthalten sind, sind alleiniges Eigentum der HOJA Maschinenbau/Metalbau GmbH. Jegliche Reproduktion, als Teil oder als Ganzes, ist ohne schriftliche Erlaubnis der HOJA Maschinenbau/Metalbau GmbH nicht gestattet. Diese Zeichnung/Erlaubnis darf weder Dritten übergeben, noch kopiert, noch zur Selbstherstellung verwendet werden.

Falls nicht anders angegeben: HOJA Maßstabemmer: Alle Körper gezeichnet nach DIN 6754

Maße nicht durch Messen aus der Zeichnung ermitteln

REVISION: Maschinenbau Metalbau GmbH
 Am Varenbruch 1 - D-29699 Scharnstedt
 Tel: (+49) 5071-2130 Fax: (+49) 5071-4493
 www.hoja-maschinenbau.de

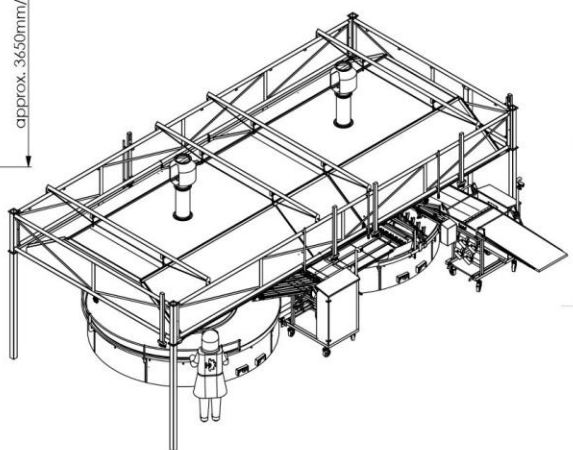
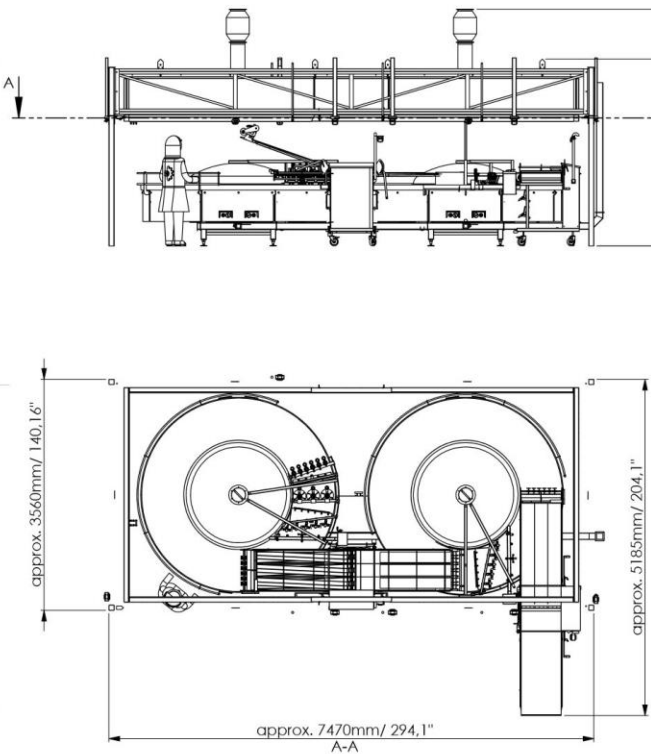
Name	Umschrift	Datum	TITLE
Gez: Rieder		04.06.2020	
Übers: Rieder			
Zeich: Rieder			
Aut: Rieder			
G.A.			

Zeichnungsnummer: 92-00-00-00 Maßzeichnung V2 A3

Erläut: Donnerstag, 4. Juni 2020 12:08:21
 Zul. Gez: Donnerstag, 4. Juni 2020 13:10:51 Gezeichnet: g Maßstab: 1:50 Blatt: 1 von 2

Zeichnungsdatei: 92-00-00-00 Maßzeichnung V2
 Zeichenprogramm: 92-00-00-00
 Zeichnungsrahmen: \\server\er\CAD\92-00-00-00 DRL3000 + RFP V04

DRL3000E/G-left



Die Informationen, welche in diesem Dokument enthalten sind, sind alleiniges Eigentum der HOJA Maschinenbau/Metalbau GmbH. Jegliche Reproduktion, als Teil oder als Ganzes, ist ohne schriftliche Erlaubnis der HOJA Maschinenbau/Metalbau GmbH nicht gestattet. Diese Zeichnung/Erlaubnis darf weder Dritten übergeben, noch kopiert, noch zur Selbstherstellung verwendet werden.

Falls nicht anders angegeben: HOJA Maßstabemmer: Alle Körper gezeichnet nach DIN 6754

Maße nicht durch Messen aus der Zeichnung ermitteln

REVISION: Maschinenbau Metalbau GmbH
 Am Varenbruch 1 - D-29699 Scharnstedt
 Tel: (+49) 5071-2130 Fax: (+49) 5071-4493
 www.hoja-maschinenbau.de

Name	Umschrift	Datum	TITLE
Gez: Rieder		04.06.2020	
Übers: Rieder			
Zeich: Rieder			
Aut: Rieder			
G.A.			

Zeichnungsnummer: 92-00-00-00 Maßzeichnung V2 A3

Erläut: Donnerstag, 4. Juni 2020 12:08:21
 Zul. Gez: Donnerstag, 4. Juni 2020 13:10:51 Gezeichnet: g Maßstab: 1:50 Blatt: 2 von 2

Zeichnungsdatei: 92-00-00-00 Maßzeichnung V2
 Zeichenprogramm: 92-00-00-00
 Zeichnungsrahmen: \\server\er\CAD\92-00-00-00 DRL3000 + RFP V04