



AllroundSystem

Die platzsparende Lösung zum Braten und Backen

Vorteile

Gleichmäßige Produktergebnisse:

Die horizontale Umluftführung, die Rücksaugung sowie die auf das Produkt abgestimmte Luftmenge garantieren gleichmäßige und stets reproduzierbare Produktionsergebnisse.

Hohe Beladekapazität:

Durch die horizontale Luftführung können alle Produkte – wie z.B. Fleischkäse – mit minimalen vertikalen Abständen (min. 5cm über dem Produkt) auf den Backwagen geladen werden. Die Anlagen bieten damit eine maximale Belade- und Produktkapazität.

Effizienz:

Die Energieversorgung der Anlage ist so gewählt, dass die eingestellten Sollwerte schnell erreicht werden. Durch die Anlagenisolierung wird die Betriebstemperatur über einen langen Zeitraum stabilisiert. Kurze Prozesszeiten, dank konkurrenzlos hoher Umluftmengen, bringen weniger Gewichtsverlust und somit eine größere Produktionsmenge.

Charakteristiken

Einsatz:

Universelle Hochtemperaturanlage mit horizontaler Luftführung

Mögliche Prozesse:

- Kochen, Garen, Bräunen
- Braten und Backen

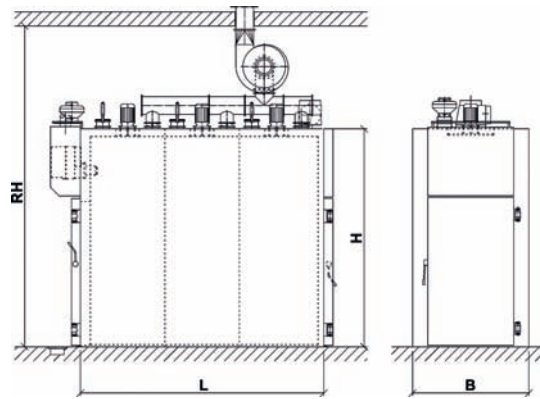
Luftsysteme:

- Einzellüfter pro Stellplatz

Hygiene:

- Automatische Innenraumreinigung

AllroundSystem: Die platzsparende Lösung zum Braten und Backen



	Typ ARO	Anzahl Wagen	Lichte Türeinfahrt (cm)		Gehäuseabmessungen (inkl. Ausdehnung) (cm)				Mindest-raumhöhe (cm)	Elektro	Heizung Elektro / Gas	Befeuchtung, Kochen Dampf	Gewicht
			Breite	Höhe	Höhe [H]	Breite [B]	Länge [L] [⊙]	Höhe [RH]					
Tandem	3711	1	111	202	289	160	130	390	5,7	60/90	50	1000	
	3721	2	115	202	309	164	237	410	10,8	120/180	80	1400	
	3731	3	115	202	317	164	343	410	14,6	180/270	115	1900	
	3741	4	115	202	309	164	447	410	18,4	240/n. a.	150	2400	
zusätzlich zu berücksichtigen			Keil (bei Tunnel 2x)				zzgl. 7						
			mit Tunnel				zzgl. 6						

n. a.: nicht erhältlich

⊙ ohne Tunnel

⊙ ungefähre Anschlusswerte

Features	Bezeichnung	Standard	Optionen	Weiterführende Flyers
Bedienen	Bedienteil extern	x		Steuerungs- und Dokumentationssysteme
Standardheizung (wahlweise)	Elektro (250 °C)	x	in Sonderfällen bis 300 °C	
	Gas (250 °C)	bis 3731	in Sonderfällen bis 300 °C	
Rauch	Raucherzeuger extern		x	Externe Raucherzeugersysteme
	Abrauchreduziertes System RONDAIR		x	
	Thermische Nachverbrennung		x	Umwelt- und Energieeffizienz-Systeme
Reinigen	Innenraumreinigung		x	
	RG-A2.5 oder RG-A8		x	Reinigungssysteme
Querstrom	Horizontales Umluftsystem	x		
	ohne Bodengefälle	x		
Boden	Bodengefälle in Anlage		x	
	Boden verstärkt 10mm Platte		x	
	Boden versenkt (H = 50 mm)		x	
	Anti-Slide-Profil		x	
Türen	Hebetürscharnier 15 mm hebend	x		
Tunnel	zusätzliche Türe bei Entladeseite		ab 3721	
	Interlocking		x	
Entwässerung	automatische Türöffnung		x	
	pneumatischer Pfostenauslauf		x	