



Dampf-Inject-Umluft-Kochanlage

Die platzsparende und kostengünstige Lösung zum Kochen

Vorteile

Niedrige Investitionskosten:

Die Anlagen sind speziell für den Prozess Kochen entwickelt, um niedrige Investitionskosten bei hoher Produktionskapazität zu gewährleisten.

Hohe Produktqualität:

Durch das technisch ausgereifte, direkte Dampf-Injektionssystem wird an verschiedenen Stellen im Gehäuse eine gleichmäßige, reproduzierbare Produktqualität mit geringen Prozesskosten erzielt.

Effizienz:

Das Umluftsystem gewährleistet eine große Produktflexibilität.

Wenig Platzbedarf:

Durch die konkurrenzlos schmalen Abmessungen in Breite und Höhe können individuell angepasste Lösungen für jeden Industrie- und Handwerksbetrieb erstellt werden. Die Investitionskosten für das Gebäude reduzieren sich erheblich.

Charakteristiken

Einsatz:

Die universelle Anlage zum Kochen und Pasteurisieren.

Mögliche Prozesse:

- Kochen, Pasteurisieren
- Duschen (optional)

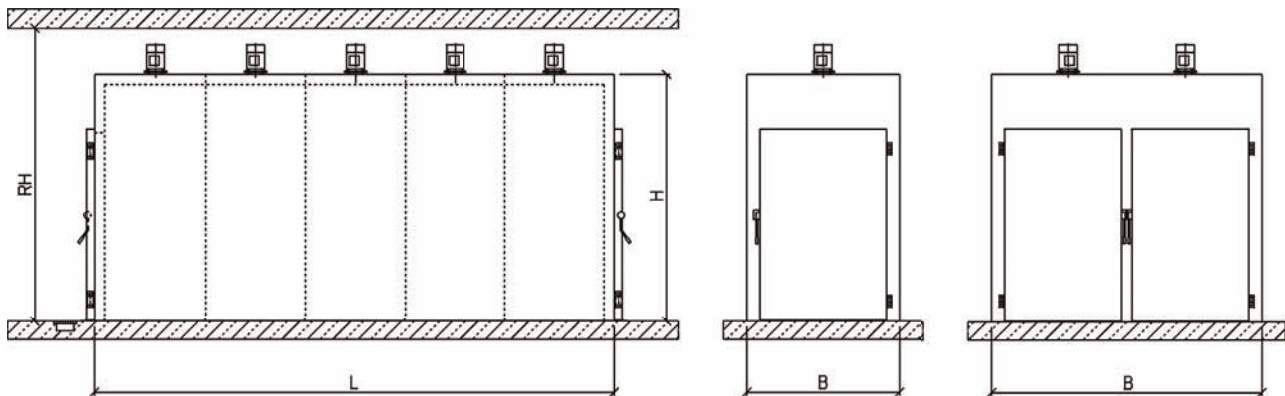
Luftsysteme:

- Einzellüfter pro Stellplatz

Hygiene:

- Keimreduzierung durch Kocheinrichtung

Dampf-Inject-Umluft-Kochanlage: Die platzsparende und kostengünstige Lösung zum Kochen



Typ SKU	Anzahl Wagen	Lichte Türeinfahrt (cm)		Gehäuseabmessungen (inkl.A usdehnung) (cm)			Mindest- raumhöhe (cm)	Elektro Ohne/Mit Umluftmotor kW [⊙]	Nieder- druck Dampf kg/h [⊙]	Wasser Duschen l/min [⊙]	Gewicht kg
		Breite	Höhe	Höhe [H]	Breite [B]	Länge [L] [⊙]					
3621	2	111	202	229	140	232	280	2,2	80	30	1300
3631	3	111	202	229	140	337	280	3,3	115	40	1800
3641	4	111	202	229	140	442	280	4,4	150	50	2300
3651	5	111	202	229	140	548	280	5,5	190	60	2800
3661	6	111	202	229	140	653	280	6,6	230	70	3300
7241	4	(2x) 111	(2x) 202	229	270	232	280	4,4	150	50	2200
7261	6	(2x) 111	(2x) 202	229	270	337	280	6,6	230	70	3200
7281	8	(2x) 111	(2x) 202	229	270	442	280	8,8	300	100	4200
72A1	10	(2x) 111	(2x) 202	229	270	548	280	11,0	380	120	5200
72C1	12	(2x) 111	(2x) 202	229	270	653	280	13,2	460	140	6200
zusätzlich zu berücksichtigen	Keil (bei Tunnel 2x)					zzgl. 15					
	ohne Tunnel					abzgl. 8,5					

- ⊙ mit Tunnel
- ⊙ ungefähre Anschlusswerte

Features	Bezeichnung	Standard	Optionen	Weiterführende Flyers
Bedienen	Bedienteil extern		x	Steuerungs- und Dokumentationssysteme
Standardheizung	Niederdruck (80 °C)	x		
Reinigen	Innenraumreinigung/-entkeimung		x	
	RG-A2.5 oder RG-A8		x	Reinigungssysteme
Kochen	Innenraum aus 1.4571 / AISI 316	x		
Umluft	Umlufteinheit	x		
Kühlen	Duschen		x	
Boden	doppelwandig, ohne Bodengefälle	x		
	verstärkt	x		
	Anti-Slide-Profil		x	
Türen	CN-Hebetürscharnier 15 mm hebend	x		
Tunnel	zusätzliche Türe bei Entladeseite		x	
	Interlocking		x	
Entwässerung	Pneumatischer Pfostenauslauf	x		
	automatische Türöffnung		x	
Transportsysteme	Bodentransport (automatisch)		x	Semi-kontinuierliche Anlagensysteme
Abluft	Wrasenabzug		x	