

ProfitLine

Die industrielle Lösung zum Intensivkühlen

Vorteile

Verbesserte Produktqualität:

Die Haltbarkeit der Produkte wird verlängert, da frischere Ware verpackt wird. Kontrolliertes Abkühlen der Produkte reduziert unnötigen Gewichtsverlust und erhöht die Produktionsleistung.

Effizienz:

Durch Vorkühlen mit der Wasserdusche und unserer integrierten Benebelungseinrichtung werden kürzere Prozesszeiten erzielt. Kühlkosten werden gespart, da die Energie der Außenluft voll genutzt wird.

Auf die Industrie ausgelegt:

Breite Türeinfahrt

Charakteristiken

Einsatz:

Die Anlagen dienen zur optimalen Vorbereitung für

- Schalen, Slicen, Verpacken

Mögliche Prozesse:

- Duschen, Umluftkühlen
- Frischluft-/Abluftkühlen, Eiswasserkühlen
- Benebeln, Kochen/Pasteurisieren

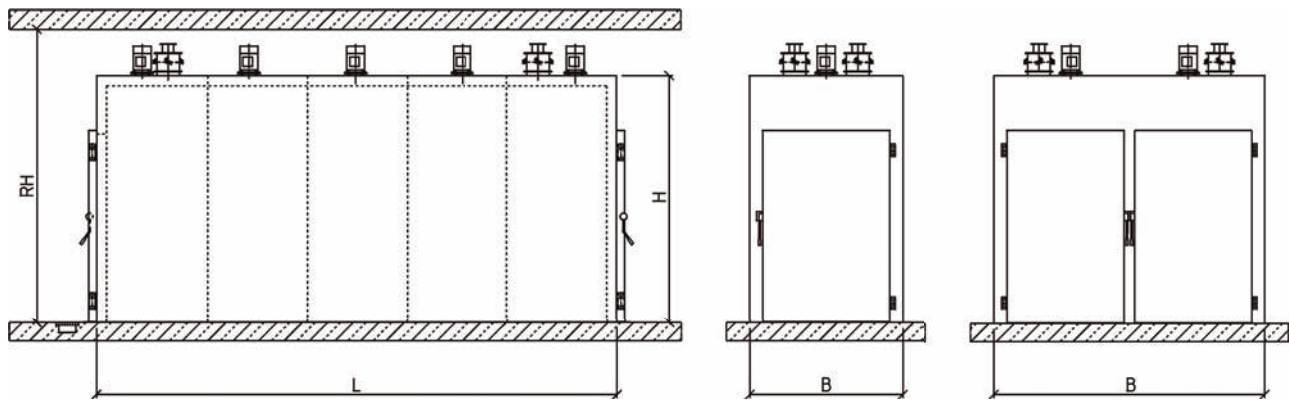
Luftsysteme:

- Einzellüfter pro Stellplatz

Hygiene:

- Keimreduzierung durch Dampfsterilisation
- Segmentbauweise
- Automatische Innenraumreinigung

ProfitLine: Die industrielle Lösung zum Intensivkühlen



	Typ PUR	Anzahl Wagen	Lichte Türeinfahrt (cm)		Gehäuseabmessungen (inkl. A usdehnung) (cm)			Mindest-raumhöhe (cm)	Elektro kW [⊙]	Kühlung von-bis kW [⊙]	Niederdruck/Dampf Kochen kg/h [⊙]	Wasser Duschen l/min [⊙]	Gewicht kg
			Breite	Höhe	Höhe [H]	Breite [B]	Länge [L] [⊙]						
Tandem	1043	4	120	210	275	170	473	350	11,3	64-96	184	50	3000
	1053	5	120	210	275	170	584	350	14,0	80-120	230	65	3600
	1063	6	120	210	275	170	695	350	16,7	96-144	276	75	4200
	1073	7	120	210	275	170	806	350	19,4	112-168	322	85	4800
	1083	8	120	210	275	170	917	350	22,1	128-192	368	100	5400
Parallel	2063	6	(2x) 120	210	275	300	362	350	16,7	96-144	276	75	3680
	2083	8	(2x) 120	210	275	300	473	350	22,1	128-192	368	100	4640
	2103	10	(2x) 120	210	275	300	584	350	27,5	160-240	460	125	5600
	2123	12	(2x) 120	210	275	300	695	350	32,9	192-288	552	150	6560
zusätzlich zu berücksichtigen			Keil (bei Tunnel 2x)				zzgl. 15						
			ohne Tunnel				abzgl. 8,5						
			Hängebahn		möglich			möglich					
			Hubtor					min. 500					

- ⊙ mit Tunnel
- ⊙ ungefähre Anschlusswerte

Features	Bezeichnung	Standard	Optionen	Weiterführende Flyers
Bedienen	Bedienteil extern	x		Steuerungs- und Dokumentationssysteme
Reinigen	Innenraumreinigung/-entkeimung		x	
	RG-A2.5 oder RG-A8		x	Reinigungssysteme
Kochen	Innenraum aus 1.4571/AISI 316		x	
Kühlen	Kältemittel (wahlweise Freon, Ammoniak, Glykolsole, Eiswasser)	x		
	Duschen	x		
	Benebeln	x		
	Frischluff/Abluft (inkl. Abluftrohre, Abluftgebläse und pneumatischen Stoßklappen)			x
	Eiswasserkreislauf		x	Umwelt- und Energieeffizienz-Systeme
Boden	doppelwandig, ohne Bodengefälle	x		
	Anti-Slide-Profil		x	
Türen	CN-Hebetürscharnier 15mm hebend	x		
Tunnel	zusätzliche Türe bei Entladeseite		x	
	Interlocking		x	
Hubtor	anstelle Schwingtüre		x	
Entwässerung	Pneumatischer Pfostenauslauf	x		
Transportsystem	Bodentransport (automatisch)		x	Semi-kontinuierliche Anlagensysteme
	Hängebahn (automatisch)		x	Semi-kontinuierliche Anlagensysteme
	Hängebahn mit max. 1t/Stellplatz (man.)		x	