



Terminals und Depots

Willkommen beim Masterveil Terminal System - Ihrem ultimativen Partner für industrielle Klimatisierung und Energieeffizienz.

Unser Terminalsystem ist maßgeschneidert für die Beladung von Terminals mit mehreren nebeneinander liegenden Toren, bei denen eine effiziente Luftverteilung und Klimatisierung entscheidend sind.

Warum sollten Sie sich für das Masterveil Terminal System entscheiden?

Erstens minimiert unser einzigartiges Design die Installations- und Materialkosten, da nur eine Lüftereinheit für bis zu 6 Tore benötigt wird. So sparen Sie Zeit und Geld, ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen.

Mit einer benutzerfreundlichen Steuereinheit und fortschrittlichen Sensorsteuerungen kann das Terminal-System den Luftstrom zu jeder Tür zum richtigen Zeitpunkt präzise regulieren und so eine optimale Leistung und Energieeffizienz gewährleisten. Unsere Steuergeräte bieten außerdem eine intuitive Verwaltung des Betriebsstatus und der Einstellungen für eine einfache Bedienung.

Unser System bietet auch anpassbare Heizoptionen. Je nach Bedarf können Sie zwischen Wasserbatterien, elektrischen Batterien oder ganz ohne Heizung wählen, um eine flexible Lösung zu erhalten, die perfekt zu Ihrem Betrieb passt.

Ein weiteres wichtiges Merkmal sind unsere einzigartigen Airstop-Luftschleier. Diese reduzieren Energieverluste und verhindern unerwünschtes Eindringen von Luft an den Anschlussöffnungen, sodass Sie eine energieeffiziente und nachhaltige Lösung für Ihre Anlage erhalten.

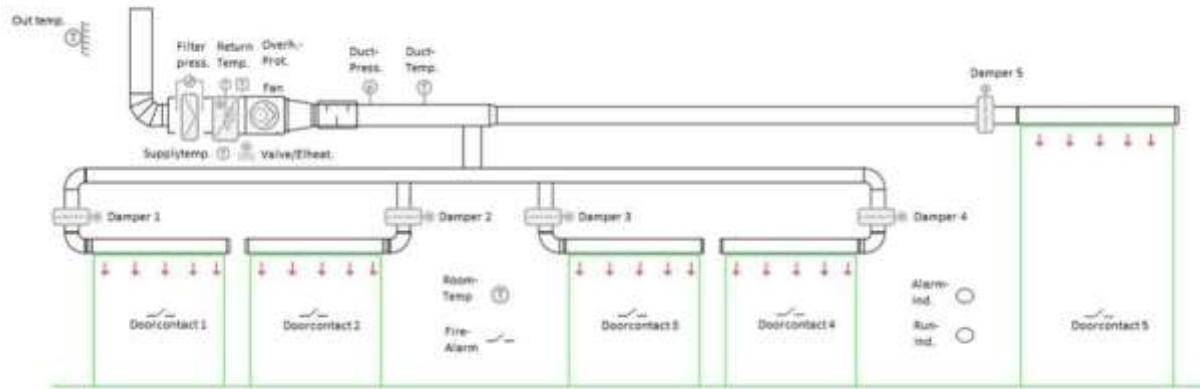
Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über unser innovatives System zu erfahren und wie es auf Ihre individuellen Bedürfnisse und Anforderungen zugeschnitten werden kann. Mit dem Masterveil Terminal System sind Sie dem Erfolg in Ihrem Streben nach Energieeinsparungen und Nachhaltigkeit einen Schritt näher gekommen.



MASTERVEIL

Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten

Zeichnung



Technische Daten

Name	mxDxH Dimension	Mallenghurth	m ³ /h Luftstrom	Voltage	Leistung Motor kW	AcurrentMotor	Hz Frequenz	IP
AS 40K	Zeichnung	Sonderanfertigung g	5500	400	2,3	3,5	50	54
AS 45K	Zeichnung	Sonderanfertigung g	7000	400	3,5	5,4	50	54
AS 50K	Zeichnung	Sonderanfertigung g	8500	400	5,2	8	50	54
ASE 500K-2	Zeichnung	Sonderanfertigung g	9000	400	7,8	11,6	50	54
ASE 500K-3	Zeichnung	Sonderanfertigung g	12 000	400	15,6	17,4	50	54
ASE 500K-4	Zeichnung	Sonderanfertigung g	16 000	400		23,2	50	54

Wenden Sie sich an Masterveil, um Heizdaten zu erhalten.