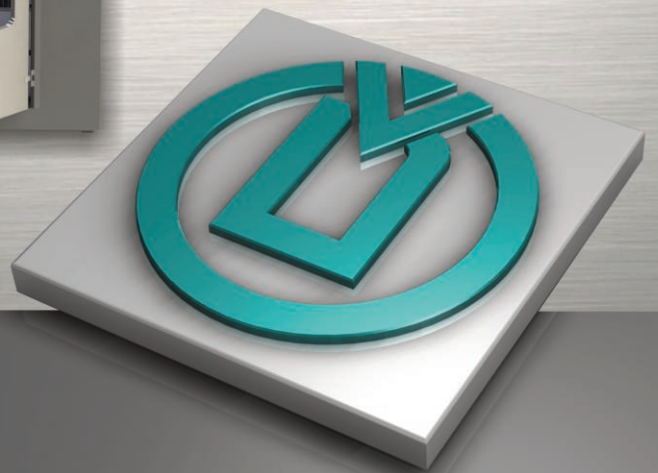
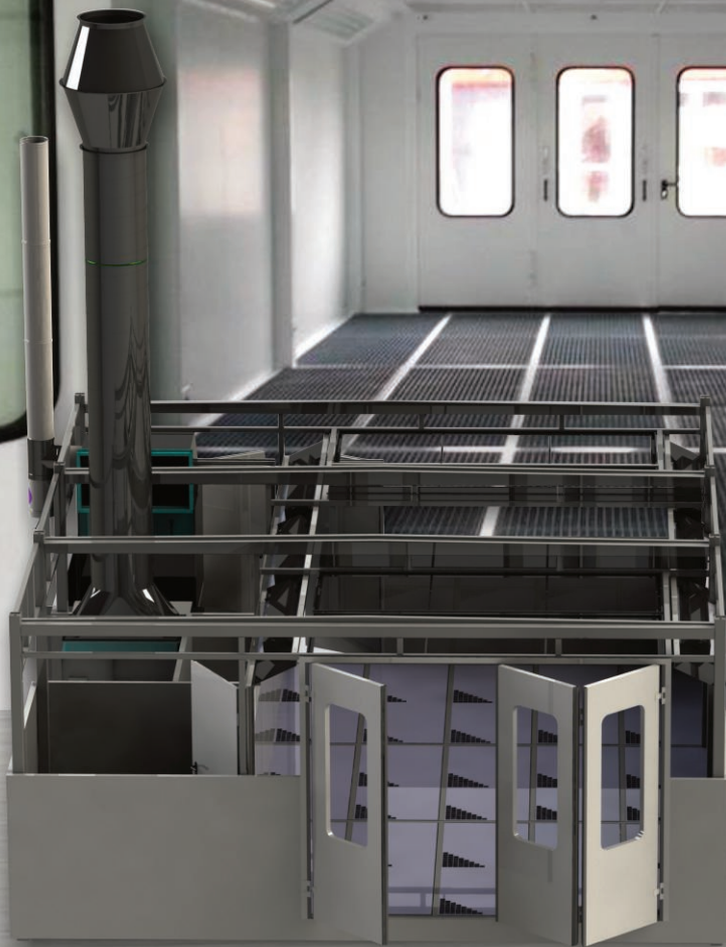


AIRSEC vario

Containersysteme

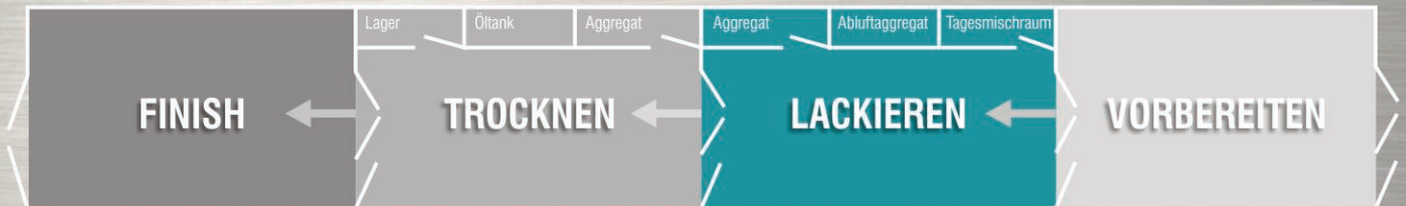
Für jede Anforderung die richtige Containeranlage



DURST®
Lackier- u. Trocknungsanlagen



AIRSEC vario Containersysteme



Das flexible, modular aufgebaute Containersystem AIRSEC vario sorgt für höchste Leistung bei geringem Energieeinsatz und steht einer „herkömmlichen“ Lackier- und Trocknungsanlage in nichts nach.

Unsere kombinierten Containersysteme sind wetterfest und kompakt gebaut, so dass Sie die Produktionsfläche sichern können, in dem Sie Ihre Lackier- und Trocknungsanlage vom Innenbereich in den Außenbereich verlagern. Erforderlich sind lediglich eine ebene Fläche – ohne bauliche Vorbereitung und Anschlüsse für Strom, Öl oder Gas sowie Druckluft. Ein minimaler Energieträgereinsatz, vorinstallierte Elektrik, Pneumatik und Heizung ermöglichen die Montage in der Regel innerhalb von 24 Stunden.

Technische Daten – Airsec vario 12/16

Abmessung - innen	6.780 x 4.000 x 2.300 mm
Aggregaterraum und Nebenraum	2.400 x 1.850 x 2.300 mm
Max. Abmessung Werkstück	4.780 x 2.000 x 1.900 mm
Lüftungsdurchsatz	11.000 m ³
Anschlusswerte	2 x 3,0 kW, DS, 50 Hz, 400 V
Heizleitung (Öl oder Gas)	100 kW
Beleuchtung	1044 Watt, ca. 1000 Lux im Arbeitsbereich
Nennleistung (elektrisch)	ca. 13 kW





klein und kompakt

Technische Daten – Airsec vario 1/2

Abmessung - innen	4.000 x 2.400 x 2.500 mm
Aggregaterraum und Nebenraum	2.000 x 2.400 x 2.500 mm
Max. Abmessung Werkstück	1.000 x 2.000 x 1.500 mm
Lüftungsdurchsatz	8.000 m ³
Anschlusswerte	2 x 1,5 kW, DS, 50 Hz, 400 V
Heizleitung (Öl oder Gas)	100 kW
Beleuchtung	522 Watt, ca. 1000 Lux im Arbeitsbereich
Nennleistung (elektrisch)	ca. 7 kW

Unser Kompaktester - AIRSEC vario 1/2

Die kompakteste Variante unserer Airsec Containerlösungen ist besonders für Handwerksbetriebe und kleine bis mittlere Unternehmen geeignet. Die ideale Lösung für Existenzgründer oder als vollständiger Ersatz während Um- oder Ausbauarbeiten. Die Einsatzmöglichkeiten sind vielfältig, da die Systemmodule je nach technologischem Arbeitsprozess einzeln oder zu einer kompletten Lösung zusammengestellt werden können. Eine zusätzliche Integration von Hebe- und Fördertechnik trägt zu einer Rationalisierung von Arbeitsabläufen bei.



Made in Germany

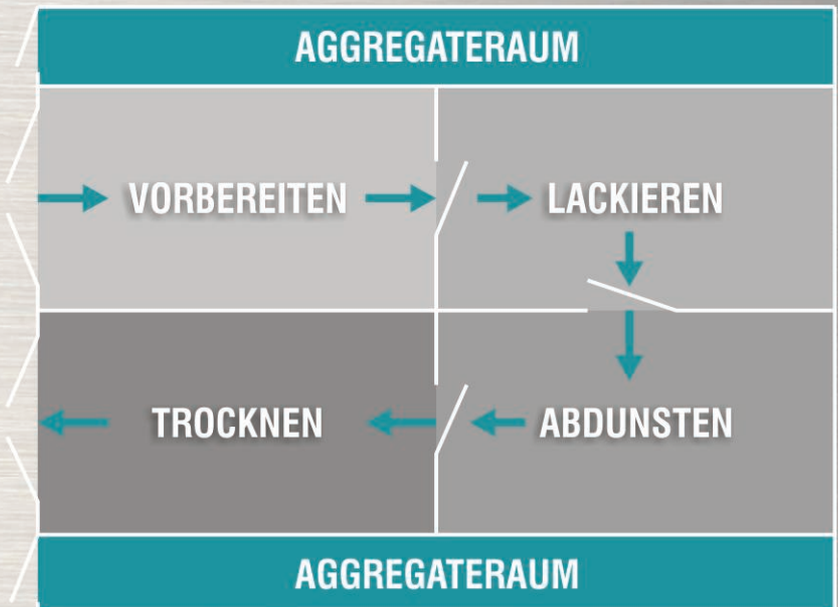




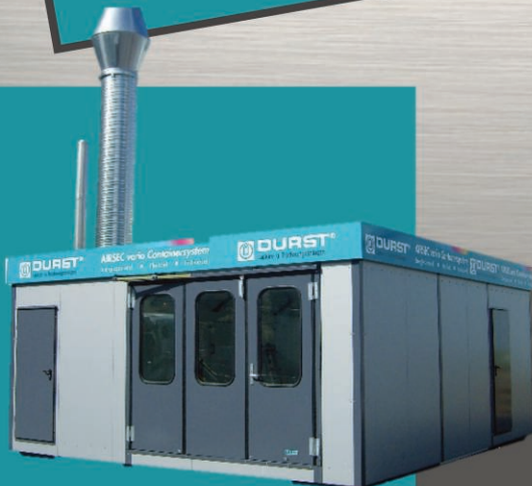
AIRSEC Containersysteme mobil und modular

Systemmodule

Vorbereiten	Finish
Tempern	Grundieren
Schleifen	Lacklager
Waschen	Abdunsten
Trocknen	Büromodul
Kühlen	Technikmodul
Strahlen	Lackieren



Für jede Anforderung die
richtige Containeranlage:
AIRSEC vario.





Vorteile AIRSEC im Überblick

- Kompakte modulare Bauform
- Für Innen- und Außenbereich
- Wetterfeste Ausführung
- Geringe Betriebskosten
- Verschiedene Lüftungsvarianten
- Vorinstallation
- Betriebsbereit in 1-2 Tagen
- Kaufen, Leasen oder Mieten
- Einfache Bedienung
- Geringe bauseitige Leistungen
- Erweiterbar
- Farbdekor frei wählbar
- Andockbar an vorhandene Gebäude

AIRSEC RENT®

Containersysteme zur Miete

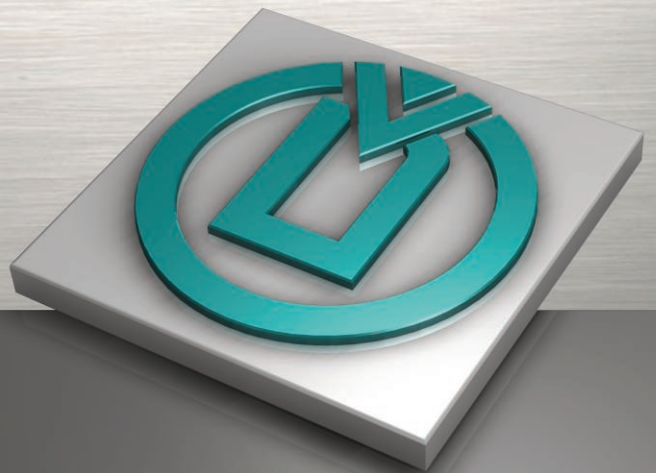
Müssen Sie umbauen, nach eingetretenem Schaden neu investieren oder temporäre Spitzenlasten kompensieren?

Dann haben wir die Lösung für Ihr Problem. Um solche Zeiträume zu überbrücken, nutzen Sie doch eine mobile Containeranlage aus unserem Mietpool. Egal, ob langfristig oder kurzfristig. Unsere Mietanlagen stehen für Sie bereit.*

Die Elektrik, Pneumatik und Heizung der Containersysteme sind komplett vorinstalliert. Es sind nur geringe bauseitige Leistungen für die Aufstellung des Containers erforderlich, wodurch die Montagezeit kurz gehalten werden kann.



**Schnelle Unterstützung-
Flexibilität und Zuverlässigkeit
ist unsere Mission**



Made in Germany



* je nach Verfügbarkeit



AIRSEC UNIT®

Der kompakte Aggregatecontainer

Verfügen Sie nur über begrenzte Produktionsflächen? Das ist für unseren AIRSEC UNIT kein Problem.

Der Aggregatecontainer vereint die gesamte Anlagentechnik zum Lackieren und Trocknen in einem Container. Bestehend aus Absaugwand, Zuluft- und Abluftaggregat, Heizaggregat, Öl-Tank, Kompressor mit Kältetrockner sowie Anlagensteuerung ist der AIRSEC UNIT kompakt.

Einsetzbar ist er sowohl im Innen- als auch im Außenbereich (wetterfest). Variabel, ganz nach Ihren Wünschen, kann der Arbeitsraum in Form eines Zeltes, einer Leichtbauhalle oder ähnliches vorgebaut werden. Je nach Bedarf kann man über verschiedenartige Zuluftkomponenten einen Bereich zu einer Freiflächenlackieranlage umwandeln.

Mit dem AIRSEC UNIT sind Sie flexibel!

Das revolutionäre
Stand-alone-System
AIRSEC UNIT



- Absaugwand
- Zuluft-/Abluftaggregat
- Heizaggregat
- Öl-Tank
- Kompressor mit Kältetrockner
- Anlagensteuerung



- energieeffizient
- platzsparend
- stehende oder liegende Position
- 90° drehbar
- mit Passelementen über Eck
- strömungsoptimiert



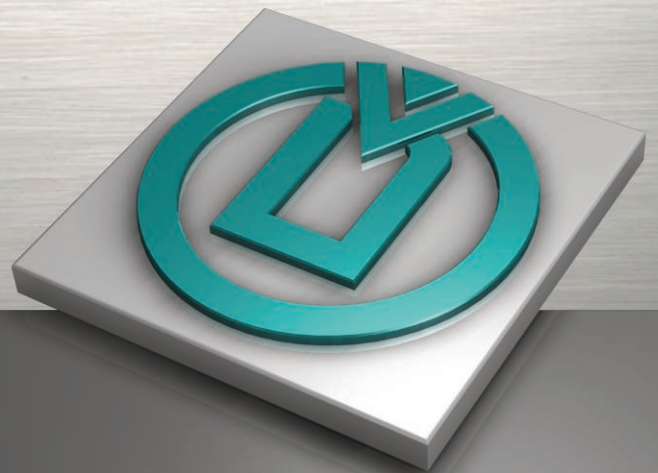
Aggregatetechnik UNIT®

Modulares Hochleistungs-Einzelkomponentensystem

Leistung steigern, Betriebs- und Wartungskosten senken – das waren die Zielvorgaben unserer Entwicklungsingenieure bei dem neuen kompakten D-CU Hochleistungsaggregat.

Resultat: Sieben verschiedene Aggregatetypen mit unterschiedlichen Luftleistungen, energiesparenden, direkt angetriebenen Radial-Ventilatoren mit dynamisch ausgewuchtetem Ventilatorrad. Pneumatische Sicherheits- / Stelleinrichtungen für sekundenschnelles Umschalten von Lackieren auf Trocknen ohne Druckschwankungen.

Einzigartig bei unserer Aggregatetechnik UNIT ist die Anpassungsfähigkeit an die räumlichen Bedingungen. Die Bauteile des Aggregats können in 90° Raster gedreht zusammengesetzt werden. Eine Anordnung ist stehend oder liegend möglich.





AIRSEC Anlagentechnologie

Ihr Anspruch an unsere Dienstleistung

- Projektbetreuung durch direkte Ansprechpartner während der Auftragsphase
- unser kompetenter Vertrieb unterstützt begleitend, Ihre Vertrauensperson ist weiterhin für Sie da
- professionelle und versierte Baustellenorganisation während Montage und Inbetriebnahme mit eigenem Fachpersonal
- Nachsorge während der Anlagenlebenszeit:
 - Fernwartungen
 - bundesweiter Wartungsservice für Sie vor Ort
 - Ersatz- und Verschleißteilversorgung 24 h durch unsere effektive Lagerhaltung
 - Qualifizierte Entsorgung Ihrer Altanlagen

Wir bieten Ihnen den Rundumservice!

DURST Lackier- und
Trocknungsanlagen GmbH
Paul-Auerbach-Str. 11
07318 Saalfeld

Tel: +49 (3671) 45694 -0
Fax.: +49 (3671) 45694 -29

E-Mail: info@durst-lackieranlagen.de
www.durst-lackieranlagen.de

DURST24 Fernwartung

- Minderung der Servicekosten
- Reduzierung der Ausfallzeiten
- erhöhte Reaktionsfähigkeit