



Gebrauchsanleitung

Zwangs-Belüftungs-System mit Trocknung
ZBLT



**Bitte bewahren Sie dieses Dokument für die
komplette Nutzungsdauer des Produktes auf!**

Der Stahlschrank. _____

C + P Möbelsysteme GmbH & Co. KG
Boxbachstraße 1
D-35236 Breidenbach (Germany)



www.cp.de



Art.-Nr.: 484570 - 06.11.2023



Inhalt

Allgemeines	3
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	3
Nutzung.....	4
Haftungsausschuss	4
Inbetriebnahme.....	5
Bedienung.....	5
Störungsbehebung und Wartung.....	7
Technische Daten	7
Entsorgung.....	7
EU-Konformitätserklärung	8



Allgemeines

Herzlichen Glückwunsch zu dem Erwerb eines ZBLT-Systems der Firma C + P. Lesen Sie bitte alle mitgelieferten Anleitungen, bevor Sie die Anlage zum ersten Mal verwenden, und machen Sie sich mit den Funktionen des Produktes vertraut.

Bewahren Sie diese Informationen an einem sicheren Platz auf, um auch in Zukunft Informationen finden oder diese auch anderen Nutzern zur Verfügung stellen zu können.

Verwenden Sie das Produkt nur bestimmungsgemäß und unter Berücksichtigung aller Hinweise dieser Gebrauchsanleitung, der beiliegenden Produktinformation zur elektrischen Sicherheit sowie der Anleitung der Firma Corroventa zum Trockneraggregat „K3 ES HP Kondenstrockner“, welche der Hersteller auf seiner Webseite zur Verfügung stellt:

www.corroventa.de



Bestimmungsgemäße Verwendung

Das ZBLT-System wurde für die Aufbewahrung bei gleichzeitiger Trocknung feuchter Kleidung und Handtücher entwickelt.

Für den sicheren Gebrauch sind folgende Umgebungs- und Einsatzbedingungen einzuhalten:

- ✓ Einsatz nur in geschlossenen und trockenen Räumen



-
- ✓ Anschluss an die Gebäudeinstallation muss mittels Fehlerstrom-Schutzschalter abgesichert sein
 - ✓ Betriebstemperatur: +9 °C bis +38°C

Bei einer vorhandenen Brandmeldeanlage ist sicherzustellen, dass das Produkt in das Brandschutzkonzept integriert wird.

Die Verwendung des Produktes über die bestimmungsgemäße Verwendung hinaus ist nicht gestattet. Insbesondere ausgeschlossen ist die Verwendung des Produktes zur Lagerung von entzündlichen und explosiven, sowie von gesundheitsgefährdenden Stoffen.

Nutzung

Die Anlage kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen (einschließlich Kindern) mit einer körperlichen, sensorischen oder geistigen Behinderung oder einem Mangel an Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, sofern diese Personen beaufsichtigt oder über den sicheren Gebrauch der Anlage unterrichtet wurden und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht an der Anlage spielen. Reinigung und Instandhaltung dürfen von Kindern nicht ohne Anweisung vorgenommen werden.

Um eine bestmögliche Trocknung zu erzielen, ist darauf zu achten, dass alle feuchten Textilien locker, frei hängend und mit möglichst großen Abständen zueinander im Schrank hängen, sodass der Luftstrom, welcher von der Trocknungseinheit eingeleitet wird, die zu trocknenden Textilflächen ungehindert erreicht. Zusätzlich dazu ist sicherzustellen, dass die Schlitze in den Ablageböden nicht großflächig abgedeckt werden und die Türen der Schränke geschlossen bleiben.

Haftungsausschluss

- ✓ Eine unsachgemäße Verwendung kann zu Sachschäden sowie Verletzungen führen.
- ✓ Für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung und der begleitenden Dokumente entstehen, übernimmt der Hersteller keinerlei Haftung und Garantieleistungen.



- ✓ Veränderungen oder Modifizierungen an der Anlage dürfen nicht ohne schriftliche Genehmigung von C+P Möbelsysteme GmbH & Co. KG vorgenommen werden.
- ✓ Das Produkt, die technischen Daten sowie die Installations- und Betriebsanweisungen können ohne Vorankündigung geändert werden.

Inbetriebnahme

Aufstellung und Inbetriebnahme der Anlage erfolgt ausschließlich durch C+P.

Arbeitsbereich Feuchtigkeit: 30% bis 100% RF
Arbeitsbereich Temperatur: +9°C bis +38°C

Der in der Anlage verbaute Kondenstrockner ist mit einer bedarfsgesteuerten Enteisungsfunktion versehen: Wenn es am Verdampfer zur Vereisung kommt, wird der Trockner automatisch durch Stoppen der Trocknungseinheit enteist. Im Anschluss daran startet diese wieder selbsttätig.

Beim Abschalten des Kondenstrockners taut das gegebenenfalls am Verdampfer vorhandene Eis ab. Dies kann bei ausreichend großer Eismenge dazu führen, dass bei abgeschalteter Pumpe Wasser austritt.

Bedienung

1. Vergewissern Sie sich darüber, dass sich der Schalter des Kondenstrockners in der Stellung „ON“ befindet.





2. Zum Einschalten der ZBLT-Anlage, Schalter in dem Abluftkanal in Stellung „EIN“ bringen.



Hinweis: Die elektronische Steuerung führt nach dem Einschalten einen Selbsttest durch, der den Beginn der Trocknerfunktion um ca. 2 Minuten verzögert.

3. Überprüfen Sie, in welchem Kapazitäts- und Kontrollmodus sich der Kondenstrockner befindet. Um beste Trocknungsergebnisse zu erzielen, empfehlen wir den Kapazitätsmodus auf „**MAX**“ und den Kontrollmodus auf „**MAN**“ einzustellen.

Die zuletzt eingestellten Parameter bleiben auch nach einem Stromausfall im Steuergerät des Kondenstrockners erhalten.

Detaillierte Hinweise zum Durchführen der Einstellungen, entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung des Kondenstrockners.

4. Die ZBLT-Anlage ist nun für die Nutzung betriebsbereit.



Störungsbehebung und Wartung

Nur das Trockneraggregat der ZBLT-Anlage muss regelmäßig gewartet werden. Informationen zur Störungsbehebung sowie Wartung entnehmen Sie bitte der Anleitung zum Kondenstrockner.

Technische Daten

Arbeitsbereich Feuchtigkeit:	30% bis 100% RF
Arbeitsbereich Temperatur:	+9°C bis +38°C
Nennleistung:	550 W
Betriebsleistung:	420 W
Anschlussspannung:	230V / 50Hz
max. Trocknungskapazität:	30 l Wasser pro Tag
max. Luftstrom:	300 m ³ /h
Kältemittel:	R410A

Entsorgung

Zur Entsorgung beachten Sie bitte die Hinweise der „**elektrischen Sicherheitshinweise**“.



EU-Konformitätserklärung

**gemäß der EU-Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU
gemäß Anhang III B; vom 26.02.2014**

Hiermit erklären wir, dass das nachstehend bezeichnete Produkt in seiner Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EU-Richtlinie Niederspannung entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Produktes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Hersteller:

C + P Möbelsysteme GmbH & Co. KG
Boxbachstraße 1
D-35236 Breidenbach
Tel.: +49 (0) 6465 / 919-0

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Produktmodell: **Cambio**
Typ: **ZBLT**

Breidenbach den 01.04.2019

A. Gutermuth,
Leiter Entwicklung und Konstruktion