



INHALT

DAS UNTERNEHMEN **S. 04**

CONTAINER SORTIMENT **S. 08**

Büro- und Mannschaftscontainer	S. 10
Bürocontainer	S. 11
Containeranlagen	S. 12
Mannschaftscontainer	S. 13
Sanitärcontainer	S. 14
WC Container	S. 16
Sanitätscontainer und Barrierefrei	S. 18
Duschcontainer	S. 19
Lager- und Werkstattcontainer	S. 20
Seecontainer	S. 22
Kühlcontainer	S. 24
Technikcontainer	S. 26

REFERENZEN **S. 28**

Referenzprojekte	S. 28
Kundenreferenzen	S. 29

IMPRESSUM **S. 34**

DER VERLÄSSLICHE PARTNER FÜR VERKAUF UND VERMIETUNG VON CONTAINERN

35 JAHRE ERFOLGREICH AM MARKT

Seit nun bereits fast 35 Jahren steht CHV für Qualität, Zuverlässigkeit und Flexibilität. Im Laufe der Jahre haben wir zahlreiche Kunden, darunter auch viele namhafte Großkunden im privaten und öffentlichen Bereich, Reedereien und Speditionen wie Red Bull, VOEST, Strabag, OEBB oder die OMV, diverse Ministerien sowie die Stadt Wien von unserer Kompetenz überzeugt.

KOMPLETTE PRODUKTPALETTE

Container in allen Größen mit flexibler Ausstattung und Zubehör. Container aus eigener Produktion sind hochwertige Raumelemente nach ISO-Norm. Deren robuste Konstruktion auch extremen Beanspruchungen standhält.

- Lager- und Transportcontainer
- Büro-, Wohn- und Mannschaftscontainer
- Sanitär-, Dusch- und WC-Container
- Sicherheitscontainer und Spezialcontainer
- Containeranlagen
- Zubehör und Sonderanfertigungen

PLANUNG, TRANSPORT, MONTAGE UND SERVICE

Unser eigener Containerterminal, die Werkstätte sowie unser Team für Montage und Transport erlauben uns flexibles Arbeiten, eine eigene Transportlogistik sowie die Einlagerung unserer gebrauchten Kaufcontainer.



ALLES AUS EINER HAND

DIENTSTLEISTUNGEN UND FINANZIERUNG

- Spezialist für Containeranlagen
- Kauf, Miete und Finanzierung
- Planung und Beratung
- Eigene Werkstätte und Produktion
- Transport- und Montageservice
- Großer Gebrauchstainermarkt
- Container-Terminal



RUNDUM SERVICEPAKET

TRANSPORT UND MONTAGE

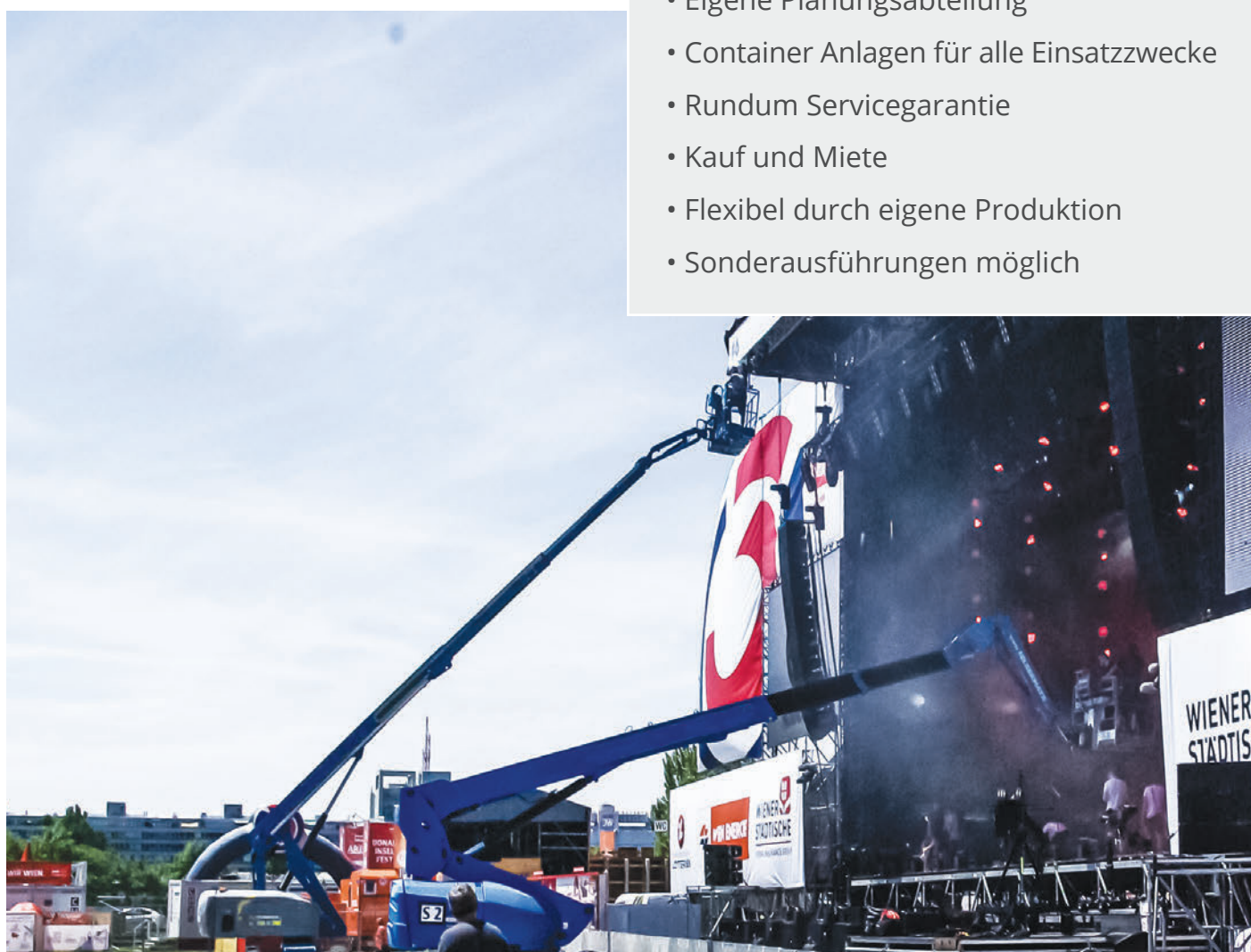
- Eigenes Team für Transport & Montage
- Eigener Container Terminal
- Über 100.000 Container ausgeliefert
- Top Referenzen aus dem In- & Ausland
- Über 35 Jahre Erfahrung



MIETEN STATT KAUFEN

VON SCHULE BIS FESTIVAL

- Eigene Planungsabteilung
- Container Anlagen für alle Einsatzzwecke
- Rundum Servicegarantie
- Kauf und Miete
- Flexibel durch eigene Produktion
- Sonderausführungen möglich





BÜROCONTAINER



TECHNIKCONTAINER



LAGERCONTAINER



SANITÄTS- UND SANITÄRCONTAINER



CONTAINERANLAGEN



KÜHLCONTAINER



SEECONTAINER

UNSERE PRODUKTPALETTE VON BÜRO BIS TECHNIK

BÜROCONTAINER

Das mobile Raumsystem für flexible, dauerhafte oder temporäre Bürolösungen.

CONTAINERANLAGEN

Containeranlagen die je nach Bedarf und Einsatzbereich kombiniert werden.

SANITÄRCONTAINER

Dusch-, WC- und Sanitärcontainer plus Zubehör. ÖVE zertifizierte Topqualität.

LAGERCONTAINER

Flexible Lagermöglichkeiten für Baustellen und Firmengelände. Die Werkstattcontainer verfügen über eine umfangreiche Elektroausstattung.

SEECONTAINER

ISO genormte Container in höchster Qualität. Stabile und robuste Stahl-Bauweise.

KÜHLCONTAINER

Die Container entsprechen der ISO-Norm und verfügen über wärmeisolierende Wände und Aggregate die den Innenbereich kühl halten.

TECHNIKCONTAINER

Die Container eignen sich optimal z.B. für die temporäre Lagerung hochsensibler technischer Anlagen.



BÜRO- UND MANNSCHAFTSCONTAINER BAUREIHEN CHV 060, 150 & 300

FLEXIBLE MOBILE RAUMSYSTEME FÜR DAUERHAFT ODER TEMPORÄRE BÜROLÖSUNGEN.

- Raumgröße individuell anpassbar, Außenpaneele können entfernt oder Trennwände eingebaut werden
- Bürocontainer sind ISO-Norm zertifiziert
- Zerlegbare, robuste Rahmenkonstruktion.
- Austauschbare Wand-, Fenster- und Türelemente

DIE FLEXIBLEN UND HOCHWERTIGEN MANNSCHAFTSCONTAINER BIETEN PLATZ FÜR ALLES, UND RAUM FÜR JEDEN.

- Leer oder bereits möbliert erhältlich
- 3-fach stapelbar
- Verkabelte elektrische Anlage, kinderleichte Montage
- Robuste Rahmenkonstruktion. Wand-, Fenster- und Türelemente sind untereinander austauschbar.

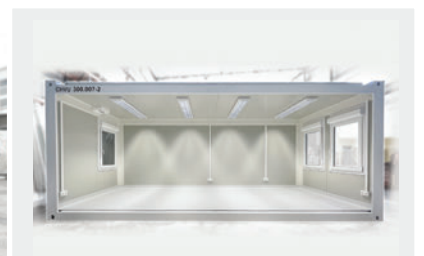
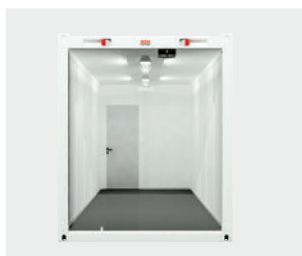
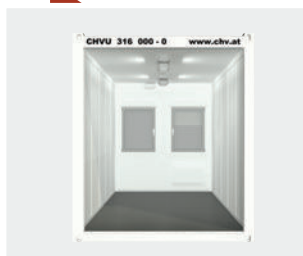


BÜROCONTAINER

Unsere Bürocontainer bestehen aus einer zerlegbaren, robusten Rahmenkonstruktion, Wand, Fenster und Türelementen. Die Container können wahlweise nebeneinander, hintereinander und übereinander kombiniert werden. Durch das Aussparen von Außenwänden bzw. Einbauen von Trennwänden können beliebig große Räume gebildet werden.



Modell		Abmessungen - Außen/Innen L/B/H	Ausstattung
CHV 060 4ft		1.200 x 1.200 x 2.591 mm RH: 2.300 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Ein Dreh-/Kippfenster • Lichtbalken 36W
CHV 150 10ft		2.991 x 2.438 x 2.791 mm 2.831 x 2.268 x 2.500 mm RH: 2.500 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Ein Dreh-/Kippfenster • Lichtbalken 36W
CHV 300.48 16ft		4.886 x 2.438 x 2.791 mm RH: 2.500 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Dreh-/Kippfenster • Lichtbalken 36W
CHV 300 20ft		6.058 x 2.438 x 2.791 mm 5.888 x 2.268 x 2.500 mm RH: 2.500 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Dreh-/Kippfenster • Lichtbalken 36W
CHV 300.73 24ft		7.334 x 2.438 x 2.791 mm 7.156 x 2.268 x 2.500 mm RH: 2.500 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 3 Dreh-/Kippfenster • 2 Lichtbalken je 36W
CHV 300.90 30ft		9.120 x 2.438 x 2.791 mm 8.957 x 2.260 x 2.500 mm RH: 2.500 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 3 Dreh-/Kippfenster • 2 Lichtbalken je 36W
Ausführung /Ausstattung	<p>Ausführung: Standard Ausführung mit Elektroinstallation nach ÖVE Rahmen: Robuste, verschweißte Stahlkonstruktion mit geschweißten ISO-Ecken, Stapeltaschen und gesicktem Dachblech mit Dachträger. Wandelemente: Wand und Decke mit Mineralwolle isoliert • Außendeckung verzinktes Blech, innen weiße Spanplatte oder Blech, verzinkt • Paneele mit Nut-/Federsystem Tür 800 x 2.000 mm DL • PVC Dreh-/Kippfenster 875 x 1.255 mm mit Isolierglas & verriegelbarem Außenrollladen • Wandkonvektor Heizungen 2kW</p>		<p>Boden: Isoliert mit zementgebundener Spanplatte & PVC-Belag • Bodenbelastbarkeit 250kg/m² Lackierung: Rahmenkonstruktion wie Boden-, Dachrahmen, Steher und Außenwände mit Alkydharz (Korrosionsschutz) grundiert und mit Decklack Alkydharz • Farbe RAL 9002 grauweiß. Elektroinstallation: 400V Zu- und Abgang und Verteilerkasten <ul style="list-style-type: none"> • Lichtbalken mit Lichtschalter & Doppelsteckdose </p>



CONTAINERANLAGEN

Wir bieten Ihnen Containeranlagen, die genau auf Ihre individuellen Wünsche und Anforderungen abgestimmt sind. Die Einsatzbereiche für Containeranlagen sind extrem vielfältig. Sie können als Büroerweiterungen, temporäre Raumlösungen für Schulen oder auch als Wohnraum für den Zweitwohnsitz eingesetzt werden. Unsere Containeranlagen bestehen aus mindestens zwei Containermodulen die beliebig kombiniert werden können.



Modell	CHV 300 DA Doppelanlage	CHV 300 3ER Dreieranlage
Abmessungen L/B/H:	Außen: 6.058 x 4.886 x 2.791 mm Innen: 5.888 x 4.716 x 2.500 mm Rauminnenhöhe 2.500 mm	Außen: 6.058 x 7.334 x 2.791 mm Innen: 5.888 x 4.716 x 2.500 mm Rauminnenhöhe 2.500 mm
Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> • Tür 800 x 2.000 mm DL • 4 PVC Dreh-/Kippfenster 875 x 1.255 mm mit Isolierglas & Außenrollladen • 2 Wandkonvektor Heizungen je 2kW 	<ul style="list-style-type: none"> • Tür 800 x 2.000 mm DL • 6 PVC Dreh-/Kippfenster 875 x 1.255 mm mit Isolierglas & Außenrollladen • 3 Wandkonvektor Heizungen je 2kW
Elektrik	Elektroinstallation nach ÖVE <ul style="list-style-type: none"> • 2 Zu- und Abgänge 400V mit 2 Verteilerkasten 	Elektroinstallation nach ÖVE <ul style="list-style-type: none"> • 3 Zu- und Abgänge 400V mit 3 Verteilerkasten
Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste, verschweißte Stahlkonstruktion mit geschweißten ISO-Ecken, Stapeltaschen und gesicktem Dachblech mit Dachträger • Mehr zur Ausstattung in unserer technischen Beschreibung 	





Modell	CHV 300 BMOB 20ft Baustellencontainer 6m	CHV 300 UMOB 20ft Mannschaftscontainer 6m	CHV 300 MMOB 20ft Unterkunftscontainer 6m
Abmessung L/B/H:	Außen: 6.058 x 2.438 x 2.791 mm • Innen L/B/H: 5.888 x 2.268 x 2.500 mm • Rauminnenhöhe 2.500 mm		
Möblierung	<ul style="list-style-type: none"> • Schreibtisch mit Drehsessel und Aktenschrank • Stahlrohrtisch mit 4 Stapelstühlen • Kühlschrank 	<ul style="list-style-type: none"> • Stockbett ohne Matratzen • Stahlrohrtisch mit 2 Stapelstühlen • 2 Spinde 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Heurigengarnituren • Kühlschrank
Elektrik	Elektroinstallation nach ÖVE		

MANNSCHAFTSCONTAINER





ECOPACK

Durch die Verwendung von ECOPACK ergibt sich folgende logistische Einsparung: 4 zu 1 System = 4 ECOPACK entsprechen 1 x 20 Fuß Container-Einfach Clever!

Modell	CHV 150 10ft ECOPACK Bürocontainer 3m	CHV 300 20ft ECOPACK Bürocontainer 6m
Abmessungen L/B/H:	Außen: 2.991 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 2.812 x 2.330 x 2.390 mm	Außen: 6.058 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 5.880 x 2.330 x 2.390 mm

SANITÄRCONTAINER

SANITÄR-, DUSCH- UND WC-CONTAINER

CHV 060, 150 & 300

SANITÄRCONTAINER.

Die flexible Lösung für Veranstaltungen oder Baustellen. Die ISO zertifizierten Sanitärcontainer bestehen sowohl aus WC- als auch Duschbereich.

WC-CONTAINER.

Erhältlich für Damen, Herren sowie barrierefrei. Die Container sind komplett mit Spülkasten, Papierhalter, Kipfenster, Handwaschbecken, Mischbatterie, Spiegel und Verschluss-System ausgestattet. Die Elektroinstallationen sind nach ÖVE-Norm durchgeführt.

DUSCHCONTAINER.

Die Standardausführung der Duschcontainer beinhaltet Duschkabinen, Handwaschbecken sowie Warmwasseraufbereitung.



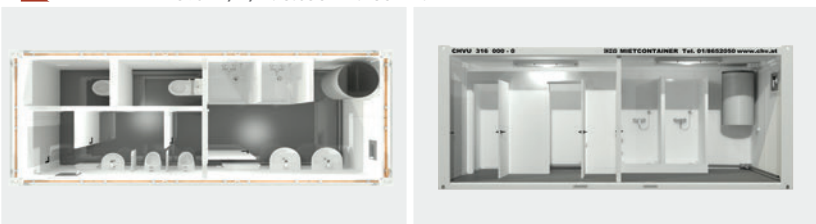


SANITÄRCONTAINER

Mobile Sanitäranlagen – Duschcontainer und mobil WC in einem! Flexibel einsetzbar an Baustellen oder Events im Freien. Unsere Sanitärcontainer sind ISO zertifiziert und werden komplett mit Elektrik, Warmwasserboiler und WC Einrichtung ausgestattet.



Modell	Abmessungen	Ausführung	Elektroinstallationen	Ausstattung
CHV 150S	Rauminnenhöhe 2.500 mm Außen L/B/H: 2.991 x 2.438 x 2.791 mm	Standard	Standard nach ÖVE	<ul style="list-style-type: none"> • Tür DL 800 x 2.000 mm • Warmwasser Boiler 80 Liter komplett • 1 WC-Kabinen mit Tür 600 x 2.000 mm mit WC & Spülkasten • 1 Duschkabine 800 x 800 mm mit Brause & Vorhang • 2 Waschbecken mit Mischbatterie und Spiegel • 1 Urinal mit Druckknopf
CHV 300S	Rauminnenhöhe 2.500 mm Außen L/B/H: 6.058 x 2.438 x 2.791 mm	Standard	Standard nach ÖVE	<ul style="list-style-type: none"> • Kleiderablage im Duschbereich • 2 WC-Kabinen mit Tür 600 x 2.000 mm mit WC & Spülkasten • 2 Duschkabine 800 x 800 mm mit Brause & Vorhang • 3 Waschbecken mit Mischbatterie und Spiegel • 2 Urinale mit Druckknopf und 2 Schamwände • Warmwasser Boiler 200 Liter komplett
CHV 300WS	Rauminnenhöhe 2.500 mm Außen L/B/H: 6.058 x 2.438 x 2.791 mm	Standard	Standard nach ÖVE	<ul style="list-style-type: none"> • WC-Kabinen mit Tür 600 x 2.000 mm komplett mit WC • Duschtasse 800 x 800 mm komplett mit Brause und Vorhang • Warmwasser Boiler 80 Liter komplett, Waschbecken

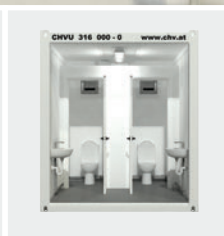
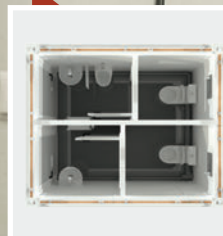


WC-CONTAINER

Die sauberste schlüsselfertige Lösung bei Events, Baustellen oder fürs firmeneigene Gelände. WC Container von CHV sind für Damen, Herren, gemischt oder barrierefrei erhältlich. Alle Sanitärcontainer werden komplett mit Spülkasten, Papierhalter, Kippfenster, Handwaschbecken, Mischbatterie, Spiegel und Verschluss-System ausgestattet und die Elektroinstallation nach ÖVE für Nassräume ist durchgeführt.



Modell	CHV 060WC 5 ft WC-Container 1,45m	CHV 150WC 10 ft WC-Container 3m		
Abmessungen L/B/H:	Rauminnenhöhe 2.300 mm Außen: 1.450x1.300x2.591 mm	Rauminnenhöhe 2.500 mm Außen: 2.991 x 2.438 x 2.791 mm		
Ausführung	Standard	Standard		
Elektro	Elektroinstallation nach ÖVE	Elektroinstallation nach ÖVE		
Serie/ Ausstattung	CHV 060WC <ul style="list-style-type: none"> • Tür DL 800 x 2.000 mm • PVC Kippfenster mit Rasterglas • WC Kabine mit Flachspül WC • Handwaschbecken mit Kaltwasser • Abfluss 100 mm & Zufluss 3/4" 	CHV 150 WCDH <ul style="list-style-type: none"> • 2 Türen DL 800 x 2.000 mm • 2 PVC Kippfenster • 2 WC-Kabinen mit Tür • WC komplett mit Spülkasten • 2 Waschbecken mit Kaltwasser • Trennwand (Damen/Herren) • Abfluss 100 mm & Zufluss 3/4" 	CHV 150 WCD <ul style="list-style-type: none"> • Tür DL 800 x 2.000 mm • 2 PVC Kippfenster • 2 WC-Kabinen mit Tür • WC komplett mit Spülkasten • 2 Waschbecken mit Kaltwasser • Abfluss 100 mm & Zufluss 3/4" 	CHV 150 WCH <ul style="list-style-type: none"> • Tür DL 800 x 2.000 mm • 2 PVC Kippfenster • 2 WC-Kabinen mit Tür • Urinalbecken & Schamwand • Abfluss 100 mm & Zufluss 3/4"



WC-CONTAINER

Modell

CHV 300WC
20 ft WC-Container 6m



CHV300 WCD - DAMEN WC

Abmessungen
L/B/H

Rauminnenhöhe 2.500 mm
Außen: 6.058 x 2.438 x 2.791 mm

Ausführung

Standard

Elektro

Elektroinstallation nach ÖVE für Massräume

Serie/
Ausstattung

CHV 300 WCDH

- 2 Türen DL 800 x 2.000 mm DL
- Trennwand (Damen/Herren)
- 2 PVC Kippfenster mit Rasterglas
- 5 WC-Kabinen komplett mit Tür 600 x 2.000 mm WC & Spülkasten

CHV 300 WCD

- Tür DL 800 x 2.000 mm
- 2 PVC Kippfenster mit Rasterglas -
- 5 WC-Kabinen mit WC & Spülkasten
- 3 Waschbecken

CHV 300 WCH

- Tür DL 800 x 2.000 mm
- 2 PVC Kippfenster mit Rasterglas
- 4 WC-Kabinen mit Tür 600 x 1.940 mm, mit WC & Spülkasten

WC-Kabinen komplett mit WC & Spülkasten • Handwaschbecken mit Mischbatterie & Spiegel • Abfluss 100 mm & Zufluss 3/4" • Warmwasser Boiler 5 Liter drucklos • Waschbecken mit Kaltwasserhahn & Spiegel

CHV300 WCDH - WC DAMEN & HERREN



CHV300 WCH - HERREN WC



SANITÄTSCONTAINER UND WC-BARRIEREFREI

CHV150 WCB - BARRIEREFREI



LABORCONTAINER

Modell	CHV 150 WCB 10ft WC-Container Barrierefrei 3m
Abmessungen	Rauminnenhöhe 2.500 mm Außenabm. L/B/H: 2.991 x 2.438 x 2.791 mm
Elektroinstallation	Elektroinstallation nach ÖVE
Ausstattung	Vertikaler Stützgriff mit Stützklappgriff • WC Schale Ausladung, Sitzbrett ohne Deckel weiß • Unterspülkasten mit pneumatischer Auslösung • Kippspiegel • Vorsatzschale für Wasserversorgung und Unterspülkasten • Tür mit Standardzylinder und Panik-Drücker





DUSCHCONTAINER



Modell	CHV 150 DU 10ft Duschcontainer 3m	CHV 300 DU 20ft Duschcontainer 6m
Abmessungen L/B/H	Rauminnenhöhe 2.500 mm Außen: 2.991 x 2.438 x 2.791 mm	Rauminnenhöhe 2.500 mm Außen: 6.058 x 2.438 x 2.791 mm
Ausführung	Standard	Standard
Elektroinstallation	Elektroinstallation nach ÖVE	Elektroinstallation nach ÖVE
Ausstattung	CHV 150 DU <ul style="list-style-type: none"> • Duschkabine 800 x 800 mm komplett mit Vorhang • 2 Handwaschbecken mit Mischbatterie und Spiegel • Abfluss 100 mm und Zufluss 3/4" • Warmwasser Boiler 80 Liter 	CHV 300 DU <ul style="list-style-type: none"> • 5 Duschkabinen ca. 800 x 800 mm komplett mit Vorhang • 4 Waschbecken mit Mischbatterie und Spiegel • Abfluss 100 mm und Zufluss 3/4" • 2 Warmwasser Boiler 200 Liter



LAGER- UND WERKSTATTCONTAINER BAUREIHE CHV 090, 110 & 210

LAGER MÖGLICHKEITEN OHNE GRENZEN.

Universell einsetzbare und flexibel adaptierbare Container für Lagerung, Transport und das Verpacken von Gütern oder die Nutzung als Werkstätte mit Elektroausstattung und anderer zusätzlicher Ausstattung.



LAGERCONTAINER

Im Bereich Lagercontainer stehen Ihnen die Modelle CHV 090, CHV 110 sowie CHV 210 zur Verfügung. Alle drei Modelle sind für Lagerung, Transport bzw. Verpackung universell einsetzbar. Die Container sind unter anderem für flexible Lagermöglichkeiten auf Baustellen oder Firmengeländen einsetzbar. Wir können die Container je nach Ihren individuellen Anforderungen adaptieren.



Modell	CHV 090 8ft Lagercontainer 9m ³	CHV 110 10ft Lagercontainer 16m ³	CHV 210 20ft Lagercontainer 33m ³
Abmessungen L/B/H:	Außen: 2.438 x 2.000 x 2.265 mm Innen: 2.290 x 1.895 x 2.040 mm	Außen: 2.991 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 2.812 x 2.330 x 2.390 mm	Außen: 6.058 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 5.880 x 2.330 x 2.390 mm
Ausführung	Standard mit 22 mm Schichtholz Boden	Standard mit 3+1 oder 18 mm Schichtholzboden Türe B/H: 2.320 x 2.310mm	Standard mit 3+1 oder 18 mm Schichtholzboden Türe B/H: 2.320 x 2.310mm
Elektrik	Elektroinstallation nach ÖVE optional	Elektroinstallation nach ÖVE optional	Elektroinstallation nach ÖVE optional
Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste, verschweißte Stahlkonstruktion mit geschweißten ISO-Ecken, Staplertaschen und gesicktem Dachblech mit Dachträger • 2-Stangen Stahldoppeltüre mit Verriegelungstange & Diebstahlsicherheitskasten • Boden: Riffelblech oder Schichtholzboden • Lackierung: Außen grauweiß, Innen lichtgrau, RAL nach Wahl gegen Aufpreis möglich 		



WERKSTATTCONTAINER

Die Nutzfläche kann durch Kombination mehrerer Container individuell erweitert werden. Werkstattcontainer verfügen über eine optionale Elektroausstattung. Auch Regale und Arbeitsflächen können individuell in den Containern angebracht werden mehrere Optionen stehen hierfür zur Verfügung.



Modell	CHV 110 10ft Werkstattcontainer 16m ³	CHV 210 20ft Werkstattcontainer 33m ³
Abmessungen L/B/H:	Außen: 2.991 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 2.812 x 2.330 x 2.390 mm Rauminnenhöhe 2.390 mm	Außen: 6.058 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 5.880 x 2.330 x 2.390 mm Rauminnenhöhe 2.390 mm
Ausführung	Standard mit 22 mm Schichtholz Boden	Standard mit 22 mm Schichtholz Boden
Elektrik	Elektroinstallation nach ÖVE	Elektroinstallation nach ÖVE

SICHERHEITS-CONTAINER

CHV Sicherheitscontainer sind speziell standardisierte Lagercontainer zur Einlagerung von Flüssigkeiten oder schwierig zu lagernden Stoffen wie Öle, etc. Die Bauweise umfasst eine Auffangwanne und größer dimensionierte Entlüftungen. Zusätzlich werden Rampen optional mitgeliefert.



SEECONTAINER BAUREIHEN 10 FT, 20 FT & 40 FT

ISO-GENORMTE TRANSPORTCONTAINER MIT CSC-PLAKETTE.

Die ISO-Container sind eine robuste, vollständig verschweißte Ganzstahlkonstruktion mit Stahlguss, ISO Ecken und Staplertasche. Container sind speziell für den Transport und Lagerung (zB. auf Baustellen für Werkzeug, Maschinen, Material uvm.) geeignet.



SEECONTAINER

Die CHV Seecontainer sind nach ISO Standards normierte Transportcontainer mit einer robusten, vollständig verschweißten Ganzstahl-konstruktion aus Stahlguss, ISO Ecken und Staplertaschen. Die Container eignen sich für Lagerung (zB. auf Baustellen für Werkzeug, Maschinen, Material uvm.) sowie den Transport.



Modell	CHV 100 10ft Seecontainer 16 m ³	CHV 200 20ft Seecontainer 33 m ³	CHV 400 40ft Seecontainer 66 m ³
Abmessungen L/B/H:	Außen: 2.991 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 2.820 x 2.330 x 2.270 mm	Außen: 6.058 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 5.900 x 2.330 x 2.386 mm	Außen: 12.192 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 11.998 x 2.330 x 2.368 mm
	Eigengewicht: 1.500 kg Max. Gross: 10.160 kg	Eigengewicht: 2.370 kg Max. Gross: 30.480 kg	Eigengewicht: 4.180 kg Max. Gross: 30.480 kg
Ausführung B/H	mit Stahldoppeltüre 2.340 x 2.280 mm		mit Stahldoppeltüre 2.340 x 2.280 mm
Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste Stahlbauweise, nach ISO-Norm und CSC Bestimmungen gefertigt bis zu 6-fach stapelbar. • Fronte und Seitenwände aus gesicktem Stahlblech, seitliche Belüftung. • Doppelflügeltüre aus Stahl mit Verschlussstangen und Zollverschluss mit gültiger CSC - Plakette • Boden: Holzboden auf Stahlquerträgern 		Lackierung: nach Verfügbarkeit



40FT HIGH CUBE DOUBLE DOOR



Modell	CHV 20ft HCGN 20ft High Cube Seecontainer 33m ³	CHV 40ft HCGN 40ft High Cube Seecontainer 67m ³	CHV 40ft HCDD 40ft HC Double Door Seecontainer 67m ³
Abmessungen L/B/H:	Außen: 6.058 x 2.438 x 2.896 mm Innen: 5.900 x 2.330 x 2.690 mm	Außen: 12.192 x 2.438 x 2.896 mm Innen: 11.998 x 2.330 x 2.655 mm	Außen: 12.192 x 2.438 x 2.896 mm Innen: 11.998 x 2.330 x 2.655 mm
	Eigengewicht: 2.370 kg Max. Gross: 30.480 kg	Eigengewicht: 4.180 kg Max. Gross: 30.480 kg	Eigengewicht: ca. 4.020 kg Max. Gross: 30.480 kg
	Stahlcontainerdoppeltüre	Stahlcontainerdoppeltüre	Double Door-Türöffnung



OPEN SIDE SEECONTAINER



CHV 40FT HCDD

KÜHLCONTAINER

BAUREIHEN 10FT, 20FT & 40FT

DIE OPTIMALE LÖSUNG
FÜR DIE LAGERUNG
TEMPERATURABHÄNGIGER
PRODUKTE.

Unsere Kühlcontainer entsprechen der ISO-Norm und verfügen über wärmeisolierende Wände und ein Kühlaggregat. So wird der Innenbereich der Container kühl gehalten. Innen aus rostfreiem Stahl mit einstellbaren Temperaturbereichen. Kühlcontainer sind hochwertig verarbeitet und extrem leistungsstark.



KÜHLCONTAINER

Die Reefer Mietflotte besteht aus Top aktuellen Modellen mit modernster Technik. Alle Container entsprechen der ISO-Norm und verfügen über wärme isolierende Wände aus rostfreiem Stahl und modernste stromsparende Kühlaggregate mit einstellbaren Temperaturbereichen. So wird der Innenbereich der Container bei extrem leisen Betrieb kühl gehalten und die Betriebskosten auf ein Minimum reduziert.



Modell	CHV 10ft KGN 10 ft Kühlcontainer Reefer 3m	CHV 20ft KGN 20 ft Kühlcontainer Reefer 6m	CHV 40ft KGN 40 ft Kühlcontainer Reefer 12m
Abmessungen L/B/H:	Außen: 2.991 x 2.450 x 2.620 mm Innen: 2.360 x 2.292 x 2.230 mm	Außen: 6.058 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 5.451 x 2.290 x 2.263 mm	Außen: 12.192 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 11.585 x 2.290 x 2.263 mm
	Volumen: 12 m ³	Volumen: 28 m ³	Volumen: 60 m ³
	Thermo King Kühlaggregat -30°C bis +30°C	Thermo King Kühlaggregat -30°C bis +30°C	Thermo King Kühlaggregat -30°C bis +30°C
Ausstattung	Robuste, verschweißte Stahlkonstruktion mit geschweißten ISO-Ecken Robuste Stahlbauweise, nach ISO-Norm mit CSC - Plakette • Doppeltüre mit Verschlussstangen 2.290 x 2.264 mm • Boden T Boden mit Aluprofilen • Container Isoliert, mit PUR Paneele. Innen mit rostfreiemstahl Stahl verkleidet		Anschluss: CEE-Anschluss 400V/32A/5-polig • Lackierung: nach Verfügbarkeit



TECHNIKCONTAINER

BAUREIHEN CHV 110, 150, 210 & 300

DER OPTIMALE CONTAINER
FÜR TRANSPORT UND
LAGERUNG VON
TECHNISCHEN ANLAGEN.

Die für diesen Zweck speziell konstruierten Container schützen Ihre technischen Anlagen vor Temperatureinwirkung, Feuchtigkeit und Staub. Die Seitenwände können abgebaut werden, damit Sie Ihre Anlage sicher im Container verstauen können.



TECHNIKCONTAINER

Als Basis für Technikcontainer können je nach Verwendungszweck sowohl Büro-, als auch Lagercontainer verwendet werden. Die Grundmodelle hierfür sind die in eigener Fertigung produzierten 3m und 6m Container, die von uns nach Ihren Anforderungen weiter adaptiert und ausgebaut werden.



ZUTRITTSKONTROLLE

CHV TECHNIKCONTAINER AUF BASIS BÜROCONTAINER

Modell	CHV 150 10 ft Technikcontainer 16m ³	CHV 300 20 ft Technikcontainer 33m ³
Abmessungen L/B/H:	Außen: 2.991 x 2.438 x 2.791 mm Innen: 2.831 x 2.268 x 2.500 mm Rauminnenhöhe 2.500 mm	Außen: 6.058 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 5.880 x 2.330 x 2.390 mm Rauminnenhöhe 2.500 mm
	Bodenbelastbarkeit: 250 kg/m ² Dachbelastbarkeit: 150 kg/m ²	Bodenbelastbarkeit: 250 kg/m ² Dachbelastbarkeit: 150 kg/m ²
Elektrik	Elektroinstallation nach ÖVE	Elektroinstallation nach ÖVE
Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste, verschweißte Stahlkonstruktion mit geschweißten ISO-Ecken • Boden: Mineralwolle, natur Spanplatte mit PVC-Bodenbelag 	<ul style="list-style-type: none"> • CEE-Anschluss 400V inkl. Verteilerkasten mit FI- u. Sicherungsautom. • Lichtbalken mit Wanne, Lichtschalter und Doppelsteckdose • Wandkonvektor Heizung 2kW

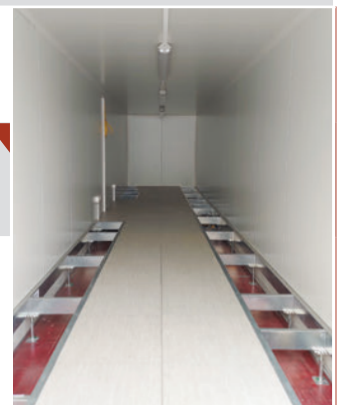
SECURITY CONTAINER



CHV TECHNIKCONTAINER AUF BASIS LAGERCONTAINER

Modell	CHV 110 10 ft Technikcontainer 16m ³	CHV 210 20 ft Technikcontainer 33m ³
Abmessungen L/B/H:	Außen: 2.991 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 2.831 x 2.268 x 2.390 mm Rauminnenhöhe 2.390 mm	Außen: 6.058 x 2.438 x 2.591 mm Innen: 5.880 x 2.330 x 2.390 mm Rauminnenhöhe 2.390 mm
Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste, verschweißte Stahlkonstruktion mit verschweißten ISO-Ecken • Staplertaschen und gesicktem Dachblech mit Dachträger. • Boden: Riffelblech 3+1 mm oder 22 mm Schichtholz • Stahlcontainerdoppeltüre B/H: 2.320 x 2.310 mm mit Verriegelungsstange und Diebstahlsicherungskasten 	

TECHNIKCONTAINER ANLAGENBAU



REFERENZPROJEKTE



ORF LIVE SENDESTUDIO PARLAMENT, WIEN



VAMED, WIEN



MCDONALD'S POP-UP RESTAURANT, EISENSTADT



KUNDEN REFERENZEN

A.S.A. Abfall Service AG Niederlassung Industrieviertel
 ABB AG
 ABB Alstom Power Austria AG
 ACE Apparatebau construction & engineering GmbH
 Air & Sea-Contact Transportagentur Ges.m.b.H.
 ALPINE MAYREDER BAU Ges.m.b.H.
 ALSTOM Power Austria AG
 ALSTOM Power Turbinen GmbH
 American International School
 ARGE Hofer Hochbau
 ARGE Tunnel Wienerwald
 Autostahl GesmbH
 Avanti International AG
 BAWAG P.S.K. Mobilienleasing GmbH
 BEX Bau Ges.m.b.H.
 Boehringer Ingelheim Austria GmbH
 Bogner Veranstaltungsges.m.b.H.
 Borealis Ges.m.b.H.
 BP Gas Austria Ges.m.b.H. Nfg OHG
 Canberra Packard Ges.m.b.H.
 Citroen Österreich Gesellschaft m.b.H.
 Coca-Cola Ges.m.b.H.
 Compaq Computer Austria Ges.m.b.H.
 Dor Film Produktionsges.m.b.H.
 Fastbox Autoservice GmbH.& CoKG
 Faust Wien 2000
 Flour Daniel Consultants B.V. Zweigniederlassung Vienna
 Flughafen Wien AG
 Ford Csecselits Gabriel – Chemie Austria GmbH
 Generalsekretariat der Österreichischen Bischofskonferenz
 Grund- Pfahl- und Sonderbau Ges.m.b.H
 HABAU
 Hilti Austria Ges.m.b.H. Holcim GmbH
 IFE Industrie- Einrichtungen Fertigungs AG
 IVC Wien Nutzfahrzeughandels GmbH
 Kika Möbelhandelsges.m.b.H.
 Klenk & Meder Ges.m.b.H.
 Kraft Food Österreich
 Lauda Air AG
 Maersk Österreich Ges.m.b.H.
 Magistrat der Stadt Wien
 Mayerhofer GmbH

Militärkommando Wien
 Mineralstoffverwertungsges.m.b.H.
 Mischek Bau AG
 MITSUI O.S.K LINES LTD,TOKYO (Austria) GmbH
 MOBIL.CULTURE.CONTAINER MR TV
 FilmproduktionsgmbH & Co KG Neudorfler
 MöbelfabrikNeusiedler AG Neusiedler AG
 Novartis Ges.m.b.H.
 ÖAMTC Betriebe Ges.m.b.H.
 ÖBB Österreichische Bundesbahn
 ÖBB Infrastruktur Betrieb AG
 Octapharma Pharmazeutiker Produktionsges.m.b.H.
 OMV Aktiengesellschaft
 Opel & Beyschlag Ges.m.b.H.
 ORF Österreichischer Rundfunk
 Österr. Forschungs- u. Prüfzentrum Arsenal Ges.m.b.H.
 Österreichisches Rotes Kreuz
 Otis Ges.m.b.H.
 Red Bull Ges.m.b.H.
 Republik Österreich
 RHG Robert Hörtnner Ges.m.b.H.
 RWE Solutions Austria GmbH
 Salzburger Landes Hypothekenbank AG
 Siemens AG Österreich
 Siemens Dematic AG
 Soz. Partei Österreich – SPÖ
 Specialty Chemicals GmbH
 STRABAG AG
 Swietelsky Bau Ges.m.b.H Tecon Engineering Ges.m.b.H.
 The Flying Bulls GmbH & Co.KG
 Theurl & Tinzl GmbH
 Toyota Keusch Ges.m.b.H.
 UNITED NATIONS OFFICE AT VIENNA – UNO CITY
 VA TECH ELIN EBG GmbH & Co
 VA TECH ELIN Transmission GmbH
 VA TECH T&D GmbH & Co
 VAS Flughafen Bodenverkehrsdienst GmbH
 Veitsch-Radex GmbH & Co
 Vienna Airport Baumanagement G.m.b.H.
 VIENNALE Internationale Filmfestwochen Wien
 Voest Alpine Stahlhandel Ges.m.b.H.
 Waagner Biro Montage AG

BAUBÜRO FLUGHAFEN, WIEN

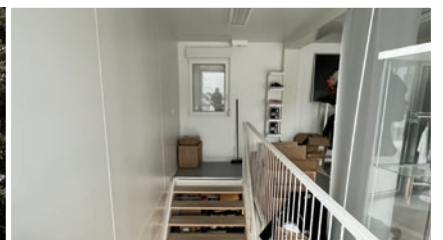




KINDERGARTEN, PINGGAU



MUSTERHAUS, WIEN



FIRST VIENNA FOOTBALL CLUB, WIEN



OMV, WIEN



OMV, WIEN



BOEHRINGER INGELHEIM, WIEN



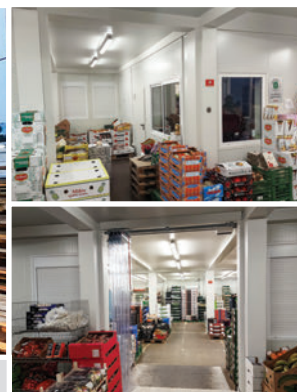
BELVEDERE, WIEN



EGP VERMIETUNGSGMBH., ST. PÖLTEN



VIOLETA GEMÜSEGROBHANDEL, WIEN



AUTOHAUS, GRAZ





POST AG VERKAUFSSTELLE, WIEN



TELO GmbH., WIEN



AUSTROCONTROL BAUBÜRO, WIEN



OFFICE PARK 4 BAUBÜRO, SCHWECHAT FLUGHAFEN



IMPRESSUM

HERAUSGEBER

CHV Container Handels- und Vermietungsgesellschaft m.b.H.

Lastenstraße 30

1230 Wien

Österreich

Tel: +43 1 865 20 50 0

www.chv.at

office@chv.at

UID-Nummer: ATU15998008

Rechtsform: GmbH

Firmenbuchnummer: FN 103239y

Gerichtsstand: Handelsgericht Wien

Geschäftsführung/Juristische Person:

Herr Ing. Wolfgang Weinrich

KONZEPTION, DESIGN, VISUALISIERUNG

CHV Container, Wien

Technische Änderungen vorbehalten, Produktabbildungen können abweichen. Eventuelle farbliche Abweichungen zwischen den Abbildungen in dieser Produktinformation und dem Produkt sind drucktechnisch bedingt und lassen sich nicht vermeiden.





LEISTUNGSKATALOG 2023

KONTAKT

CHV Container Handels- und Vermietungsges.m.b.H.

Lastenstraße 30

A-1230 Wien

+43 1 865 20 50 0

office@chv.at

www.chv.at

ALLES AUS EINER HAND

- Komplettes Container Sortiment
- Kauf, Miete und Finanzierung
- Planung und Beratung
- Eigene Werkstätte und Produktion
- Transport- und Montageservice
- Gebrauchtmärkte
- Container-Terminal
- Zertifizierte Top-Qualität